



Universität
Basel

Jahresbericht 2025

Universität Basel.

Inhaltsverzeichnis.

Jahresbericht 2025

- 2 Grussworte
- 4 Das Jahr 2025 in Kürze
- 10 Forschung
- 16 Lehre
- 22 Studierende und Mitarbeitende
- 26 Fokusthema Bauen für ein optimales
Lehr- und Forschungsumfeld
- 30 Nationale und internationale Partnerschaften
- 34 Universitäre Organisation und Infrastruktur
- 37 Gremien
- 38 Organigramme
- 90 Statistische Auswertungen der Universität Basel 2025
- 94 Lehrkörper der Universität Basel 2025
- 100 Preise und Ehrungen der Universität Basel 2025

Jahresrechnung 2025

- 42 Zum Rechnungsjahr 2025 der Universität Basel
- 48 Konsolidierte Erfolgsrechnung 2025
- 49 Konsolidierte Bilanz per 31. Dezember 2025
- 50 Konsolidierte Geldflussrechnung 2025
- 51 Konsolidierter Eigenkapitalnachweis 2025/2024
- 52 Anhang zur konsolidierten Jahresrechnung 2025
- 78 Bericht der Revisionsstelle
an den Universitätsrat zur Jahresrechnung 2025
- 82 Statistische Angaben 2025

85

Gebäude verwaltet die Universität in den Kantonen Basel-Stadt und Basel-Landschaft.
Mehr auf Seite 26.

3043

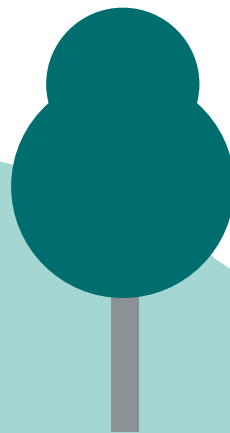
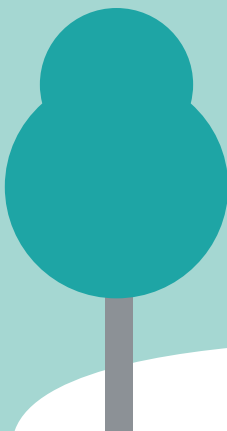
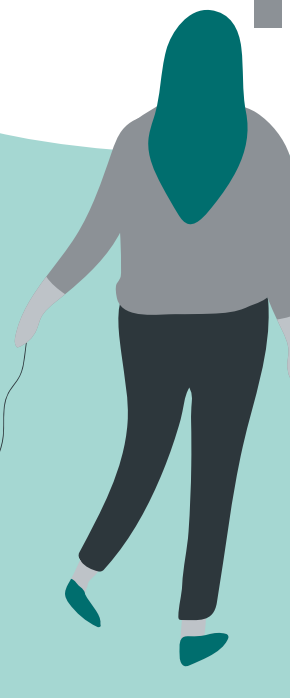
Abschlüsse haben Studierende und Doktorierende 2025 erworben.
Mehr auf Seite 92.

136 223 557

Franken aus **Mitteln des Schweizerischen Nationalfonds, der Europäischen Union, des Bundes und von Innosuisse** wurden im Berichtsjahr verbucht.
Mehr auf Seite 12.

13 707

Studierende und Doktorierende waren im Herbstsemester 2025 an der Universität immatrikuliert.
Mehr auf Seite 17.



307

MWh Strom hat die Universität im Jahr 2025 mittels **Fotovoltaik** produziert.
Mehr auf Seite 36.

15

Forschende haben 2025 einen hochkompetitiven **ERC-Grant** eingeworben.
Mehr auf Seite 11.



136

Professorinnen forschen und lehren an der Universität, dies entspricht einem **Frauenanteil** von rund 33 Prozent.
Mehr auf Seite 23.

Jahresbericht 2025

Universität Basel.



Eine starke Forschungsuniversität für eine erfolgreiche Region.



Dr. Beat Oberlin
Präsident des
Universitätsrats

Auch im Jahr 2025 hat die Universität Basel bewiesen, dass sie trotz oft schwierigen Rahmenbedingungen hervorragende Leistungen in Lehre, Forschung und Innovation erbringt. Zu den andauernden Kriegen in der Ukraine und im Nahen Osten kamen weitere globale Unsicherheiten hinzu, z.B. in Bezug auf die transatlantischen Beziehungen. Die Universität war dennoch erneut äusserst erfolgreich bei der Einwerbung von Drittmitteln, wies wachsende Studierendenzahlen auf und leistete durch ihre vielfältigen Innovationstätigkeiten einen unmittelbaren Beitrag zur Stärkung des Wirtschafts- und Industriestandorts der Region Basel. Bedeutende Fortschritte konnten auch im Infrastrukturbereich erzielt werden: Die Arbeiten am Neubau Biomedizin, dessen Grundsteinlegung im Mai gefeiert wurde, kamen zügig voran und im Herbst begann der Umbau der alten Gewerbeschule, welche zukünftig die zurzeit noch auf mehrere Gebäude verteilten Gesellschaftswissenschaften unter einem Dach vereinen soll.

Mit der Genehmigung des Leistungsauftrags und Globalbudgets 2026–2029 setzten die beiden Trägerkantone 2025 ein wichtiges Zeichen für eine starke, in der Region verankerte Universität. Wir sind äusserst dankbar für die

grosse Unterstützung seitens Politik, Gesellschaft und Wirtschaft, ohne die es der Universität nicht möglich wäre, sich erfolgreich im nationalen und internationalen Wettbewerb zu halten. Gleichzeitig lässt sich der zunehmende finanzielle Druck, dem die Hochschulen ausgesetzt sind, nicht von der Hand weisen. Der öffentlichen Finanzierung sind nicht zuletzt aufgrund wachsender Staatsausgaben im Sicherheitsbereich oder im Vorsorgewesen zunehmend Grenzen gesetzt. Vor diesem Hintergrund möchte ich festhalten, dass der zukünftige Wohlstand der Schweiz im Wesentlichen von ihrer Innovationskraft abhängt. Bedeutende Kürzungen in Bildung und Forschung können längerfristig ihre gute Stellung in diesem Bereich untergraben, weshalb es unabdingbar ist, gemeinsam nach Lösungen für die zukünftigen finanziellen Herausforderungen zu suchen.

Nach acht spannenden Jahren an der Spitze der Universität habe ich Ende 2025 mein Amt als Präsident des Universitätsrats abgegeben. Es war für mich eine besonders erfüllende und inspirierende Zeit, in der ich den Wert und die Faszination einer Hochschule aus erster Hand erleben durfte. An dieser Stelle möchte ich allen Personen, mit denen ich in diesen Jahren zusammenarbeiten durfte, ganz herzlich danken. Ein grosser Dank geht auch an alle Mitarbeitenden und Studierenden der Universität für ihren unermüdlichen Einsatz und an alle unsere Partnerinnen und Partner für das Wohlwollen, das sie der Universität tagtäglich entgegenbringen. Mit Professor Aymo Brunetti konnte ein hervorragender Nachfolger als Präsident des Universitätsrats gewonnen werden. Ich wünsche ihm sowie meinen Kolleginnen und Kollegen im Universitätsrat, den Mitgliedern des Rektorats und allen anderen Entscheidungsträgern viel Freude, Feingefühl und Geschick bei der Weiterentwicklung unserer ausgezeichneten Universität.

Dr. Beat Oberlin
Präsident des Universitätsrats (bis 31.12.2025)

Rekordzahlen, Forschungserfolge und Lichtblicke am europäischen Horizont.



**Prof. Dr. Dr. h. c. mult.
Andrea Schenker-Wicki**
Rektorin der
Universität Basel

Das Jahr 2025 war für die Universität Basel ein Jahr voller erfreulicher Entwicklungen – in der Lehre, in der Forschung und im Wissenstransfer.

Besonders freut mich, dass wir im Herbstsemester 2025 mit 13 707 Studierenden und Doktorierenden einen neuen Höchststand erreicht haben – so viele Menschen wie noch nie haben sich entschieden, an der Universität Basel zu studieren oder zu forschen. Über die gesamte Leistungsperiode 2022–2025 entspricht dies einem Zuwachs von mehr als 6 Prozent. Es ist immer wieder eine Freude, durch das belebte Kollegienhaus zu gehen und die vielen jungen Menschen zu sehen, die unsere Universität für sich entdeckt haben.

Zugleich haben wir in der Lehre auf die Herausforderungen der Digitalisierung reagiert. Mit dem Kurs «UP-GRADE your digital skills», der im Herbstsemester 2025 bereits zum zweiten Mal angeboten wurde, fördern wir gezielt die digitalen Kompetenzen unserer Bachelor-Studierenden – darunter den kompetenten Umgang mit künstlicher Intelligenz. Über 1 200 Studierende und Mitarbeitende haben diesen Kurs bisher absolviert.

In der Forschung können wir ebenfalls auf ein ausgezeichnetes Jahr zurückblicken. Gemeinsam mit der ETH Zürich haben wir den neuen NCCR «Precision» eingeworben, der sich der Spitzenforschung im Bereich hochpräziser Messungen widmet. Für die erste Förderphase 2026–2029 stellt der Bund rund 17 Millionen Franken bereit. Hinzu kommen zahlreiche ERC-Grants – ein eindrücklicher Beleg für die Stärke unserer Forschenden auf europäischer Ebene.

Lange ersehnte Neuigkeiten im Bereich der internationalen Kooperationen erreichten uns gegen Ende des Berichtjahres: Am 10. November unterzeichnete der Bundesrat das EU-Programmabkommen, das Forschenden in der Schweiz wieder Zugang zu Horizon Europe und zu den begehrten ERC-Grants ermöglicht. Eine Entwicklung, die wir mit grosser Erleichterung begrüssen. Gleichzeitig erinnern uns die wachsenden Unsicherheiten bei Forschungsk Kooperationen mit den USA daran, wie wichtig eine diversifizierte internationale Vernetzung ist.

Im Bereich Innovation haben Start-ups der Universität über die gesamte Leistungsperiode 2022–2025 rund 1 180 Millionen Franken eingeworben. Mit philanthropischen Einnahmen von 37 Millionen Franken verzeichnen wir zudem das erfolgreichste Fundraising-Jahr seit Bestehen des Ressorts – ein Zeichen dafür, dass die Universität Basel als Partnerin für Stiftungen, Unternehmen und Privatpersonen zunehmend an Attraktivität gewinnt.

Ich danke allen Angehörigen der Universität Basel – den Forschenden, den Lehrenden, dem administrativen Personal und unseren Studierenden – ganz herzlich für ihr ausserordentliches Engagement. Gemeinsam haben sie 2025 zu einem Jahr gemacht, auf das wir alle mit Stolz zurückblicken dürfen.

Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Andrea Schenker-Wicki
Rektorin der Universität Basel

Das Jahr 2025 in Kürze.

Januar

Wirtschaftsnobelpreisträger zu Gast in Basel.

Der Wirtschaftsnobelpreisträger Daron Acemoğlu besucht die Universität Basel und spricht über die historischen Wurzeln von Armut und Wohlstand sowie über die Auswirkungen von KI und Social Media auf die Gesellschaft.



Der Ökonom und Nobelpreisträger Prof. Dr. Daron Acemoğlu hebt die Bedeutung von Institutionen und Rechtsstaatlichkeit für den wirtschaftlichen Erfolg von Ländern hervor.



Die Aufbereitung von Labormaterialien in der zentralen Medien- und Waschküche des Biozentrums wird energieeffizienter gestaltet.

Februar

Generation Quantum: Millionenförderung für Promotionsprogramm.

Die Europäische Kommission bewilligt den Antrag von Eucor – The European Campus für eine internationale Doktoranden-ausbildung in Quantenwissenschaften und -technologien und fördert das Projekt mit über zwölf Millionen Euro. Das Programm «Gen-Q» bietet rund 50 jungen Forschenden die Möglichkeit, eine Promotion mit internationaler und interdisziplinärer Ausrichtung zu absolvieren.

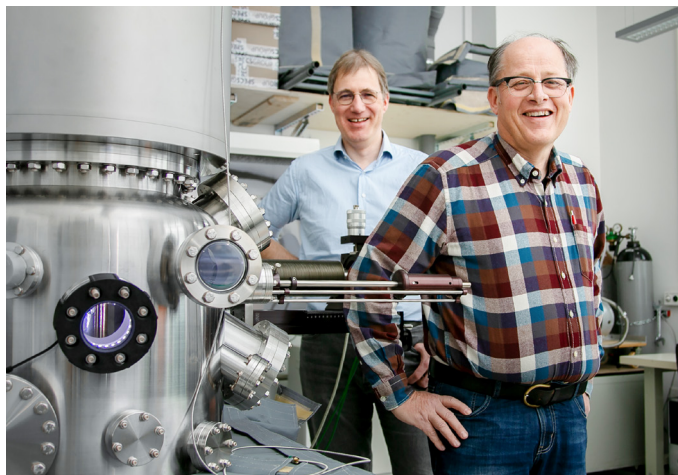
Stromsparen im Labor.

Mit der «Electricity Saving Challenge» haben verschiedene Forschungsgruppen an der Universität Basel ihren Stromverbrauch optimiert. Durch einfache Massnahmen kann der Strombezug markant gesenkt werden – ohne Einschränkungen für die Wissenschaft.

März

Neues Forschungszentrum für molekulare Quantensysteme.

Die Universität Basel und die Universität Bern richten ein neues Forschungszentrum ein, um den Bau von supraleitenden Quanteneinheiten zu ermöglichen. Die Werner Siemens-Stiftung unterstützt das Projekt über elf Jahre mit insgesamt 15 Millionen Franken.



Die designierten Leiter des WSS-Forschungszentrums, Prof. Dr. Ernst Meyer (vorne) und Prof. Dr. Dominik Zumbühl (hinten), freuen sich über die Zusage der Werner Siemens-Stiftung.



Zu Nietzsches literarischem Nachlass in Basel gehören Manuskripte, Briefe und persönliche Dokumente.

Neubau für den Sonderbestand der Universitätsbibliothek.

Um den Erhalt ihrer historischen Bestände zu sichern, plant die Universitätsbibliothek einen Erweiterungsneubau auf der Hebelschance. Im Zuge dessen soll auch das angrenzende Bernoullianum saniert werden. Im April werden zwei Studienaufträge veröffentlicht, die die Grundlage für die weitere Planung bilden.

April

Baselland sistiert Uni-Campus auf dem Dreispitzareal.

Im Kanton Baselland wird in absehbarer Zeit kein grösserer Standort der Universität Basel entstehen. Die Regierung des Landkantons hat entschieden, die Pläne für das Dreispitzareal auf dem Gebiet der Gemeinde Münchenstein zu stoppen.

Friedrich Nietzsches Nachlass wird Weltdokumentenerbe.

Der literarische Nachlass von Friedrich Nietzsche, einst Professor an der Universität Basel, wird Teil des UNESCO-Registers «Memory of the World». Diese Auszeichnung würdigt die herausragende Bedeutung seines literarischen Schaffens für die internationale Kultur- und Geistesgeschichte.



Der Siegerentwurf spannt zwischen dem Bernoullianum und der Universitätsbibliothek einen Stadtgarten auf, der vielfältige Begegnungen ermöglicht.



Wie bei Grundsteinlegungen üblich, wird eine Zeitkapsel in den Boden des Neubaus eingelassen, die kommenden Generationen einen Einblick in die Entstehungszeit des Gebäudes geben soll.

Mai

Grundsteinlegung für den Neubau Biomedizin.

Mit der Grundsteinlegung für das neue Laborgebäude des Departments Biomedizin stärkt die Universität Basel ihre Rolle als führende Forschungsinstitution in den Life Sciences. Auf dem Campus Schällemätteli entsteht ein neues Laborgebäude, das ab 2031 rund 700 Forschenden eine hochmoderne Infrastruktur unter einem Dach bieten wird.

Neues Symposium fördert interdisziplinären Austausch.

Im Mai findet erstmals das von der Universität Basel initiierte Basel Biomed Symposium statt. Die neue Plattform bringt Forschende aus den Bereichen Biomedizin und Lebenswissenschaften zusammen und fördert den interdisziplinären Austausch über aktuelle Erkenntnisse und die Weiterentwicklung des Forschungsstandorts Basel.

Neuer Betreiber für das gastronomische Angebot.

Die Verpflegung der Universitätsangehörigen an den Standorten Mensa Bernoulli Kitchen & Garden, Kollegienhaus und Biozentrum wird neu von der Compass Group gewährleistet. Diese hat die öffentliche Ausschreibung für sich entschieden.

Juni

Auftritt an der Weltausstellung in Osaka.

Das Department of Biomedical Engineering präsentiert sein Projekt MIRACLEII an der Expo 2025 im japanischen Osaka. Der Schweizer Pavillon steht unter dem Motto «Medizin der Zukunft» und verzeichnet täglich rund 8000 Besucherinnen und Besucher.

Mehr Unterstützung für Langzeitstudierende.

Bachelorstudierende der Universität Basel, die mehr als zwölf Semester studieren, erhalten künftig mehr Unterstützung beim Erwerb ihres Studienabschlusses, müssen gegebenenfalls aber auch mit höheren Gebühren rechnen.



Im Schweizer Pavillon in Osaka können Besucherinnen und Besucher der Weltausstellung hautnah erleben, wie neue Technologien im klinischen Alltag wirken.



Dr. Philippe Wanner, Direktor des Pharmaziemuseums der Universität Basel.

August

Neue Stiftungsprofessur stärkt die Klimaforschung.

Die Universität Basel richtet eine neue Stiftungsprofessur ein, um grundlegende Erkenntnisse an der Schnittstelle zwischen Biophysik und klimabezogener Umweltbiologie zu gewinnen. Ermöglicht wird dies durch die Georg H. Endress Stiftung, die das langjährige Projekt mit bis zu 17,25 Millionen Franken finanziert.

September

Neuer Direktor Finanzen für die Universität Basel.

Der Universitätsrat hat Remo Anceschi zum neuen Direktor Finanzen ernannt. Der 59-jährige Betriebsökonom wird seine Position am 1. Mai 2026 antreten.

100 Jahre Pharmaziemuseum.

Mit einem Fest, einer Sonderausstellung und weiteren Events feiert das Pharmaziemuseum der Universität Basel sein 100-jähriges Bestehen.

Oktober

Baustart in der «Alten Gewerbeschule».

Bis Sommer 2029 sollen das Departement Gesellschaftswissenschaften und das Dekanat der Philosophisch-Historischen Fakultät in der «Alten Gewerbeschule» zusammengeführt werden. Im Oktober wird der Baustart vorbereitet; die Bauarbeiten beginnen im November.

November

Fundraising-Event: Forschung für ein gesundes Altern.

Länger leben – und dabei gesund bleiben: Forschende der Universität Basel zeigen an einer Veranstaltung für bestehende und potenzielle Donatorinnen und Donatoren, wie Wissenschaft das Altern neu denkt. Einen besonderen Akzent setzt Bestsellerautorin und Longevity-Botschafterin Donna Leon mit einer Grussbotschaft.

Urabstimmung über vegane Mensa.

52,6 Prozent der Studierenden der Universität Basel haben sich in einer von der studentischen Körperschaft Skuba durchgeführten Urabstimmung für ausschliesslich veganes Essen in der Mensa ausgesprochen.



Die «Alte Gewerbeschule» an der Ecke Petersgraben und Spalenvorstadt.



Mit Dr. Peter Lenz wird von der Rektorin Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Andrea Schenker-Wicki erstmals ein Ehrenrat der Universität Basel ernannt.

Erster Ehrenrat ausgezeichnet.

Erstmals ernannt die Universität Basel am Dies academicus einen Ehrenrat. Dr. Peter Lenz wird für sein ausserordentliches Engagement zugunsten seiner Alma Mater ausgezeichnet – unter anderem als Gründer der juristischen Ehemaligenvereinigung Pro Iure und als erster Präsident von AlumniBasel.

Dezember

Online-Schulung zur Prävention von sexueller Belästigung.

Ein sicheres und respektvolles Miteinander ist der Universität Basel ein zentrales Anliegen. Eine Schulung bietet allen Universitätsangehörigen Gelegenheit, sich mit dem Thema auseinanderzusetzen und Handlungsmöglichkeiten im universitären Umfeld kennenzulernen.

Neubau Biomedizin erreicht Gebäudehöhe.

Der Neubau für das Departement Biomedizin schreitet planmässig voran und liegt sowohl zeitlich als auch budgetär auf Kurs: Der Rohbau kann bereits im Dezember fertiggestellt werden – rund drei Monate früher als vorgesehen.

Studierendenzahlen erreichen neuen Höchststand.

Im Herbstsemester 2025 sind 13 707 Studierende und Doktorierende an der Universität Basel eingeschrieben. Dies ist ein neuer Rekord. Die hohe Zahl ist einerseits auf einen deutlichen Anstieg der Mastereintritte und andererseits auf das kontinuierliche Wachstum der Studierendenzahlen in den vergangenen Jahren zurückzuführen.



Die Universität Basel bleibt beliebt: Die Studierendenzahlen erreichen einen neuen Höchststand.

Die Förderbeiträge des **Forschungsfonds für exzellente junge Forschende** betragen im Jahr 2025 rund 4,6 Millionen Franken.
Mehr auf Seite 15.



15 Forschende

der Universität konnten 2025 **einen prestigeträchtigen Grant des Europäischen Forschungsrats (ERC)** einwerben.

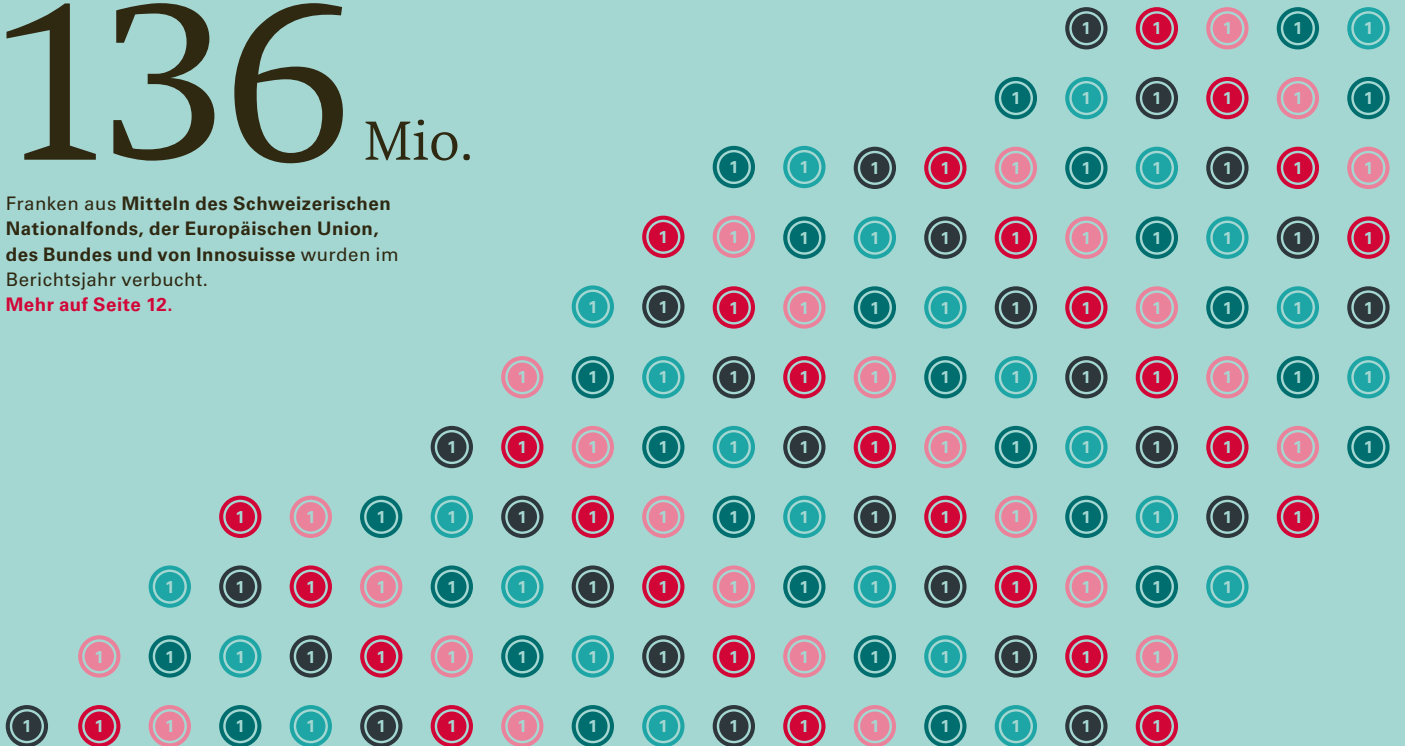
Mehr auf Seite 11.



136 Mio.

Franken aus **Mitteln des Schweizerischen Nationalfonds, der Europäischen Union, des Bundes und von Innosuisse** wurden im Berichtsjahr verbucht.

Mehr auf Seite 12.



Erfolgreich dank internationaler Forschungszusammenarbeit.

Um im nationalen und internationalen Wettbewerb weiterhin erfolgreich zu sein, ist die Universität nicht nur auf gute Forschungszusammenarbeit angewiesen, sondern muss auch ihren eigenen wissenschaftlichen Nachwuchs gezielt und leistungsbezogen fördern. Gleichzeitig stellt sie ihren Forschenden ein attraktives und optimales Umfeld bereit – und dies mit Erfolg, wie sich anhand der exzellenten Leistungen im Berichtsjahr gezeigt hat.

Assoziierung an Horizon Europe.

Bei der internationalen Forschungszusammenarbeit konnte im Herbst 2025 ein grosser Meilenstein erreicht werden. Am 10. November 2025 hat der Bundesrat das EU-Programmabkommen unterschrieben. Dieses ermöglicht Forschenden in der Schweiz unter anderem die Teilnahme an Horizon Europe, am Euratom-Programm und Teilen des Digital-Europe-Programms. Zudem ebnet das Abkommen auch den Weg für eine Assoziierung an Erasmus+. Damit waren auch Forschende der Universität Basel 2025 wieder antragsberechtigt, um sich an Ausschreibungen und Projektleitungen zu beteiligen. Für die Universität ist insbesondere der Zugang zu den begehrten Grants des Europäischen Forschungsrats (ERC) wichtig.

Bei der Einwerbung dieser hochkompetitiven Grants konnte die Universität auch 2025 wieder grosse Erfolge verbuchen: 15 Forschende konnten prestigeträchtige ERC Grants (Starting Grant, Advanced Grant, Consolidator Grant) einwerben. Diese Projektzusprachen bringen den jeweiligen Forschungsgruppen

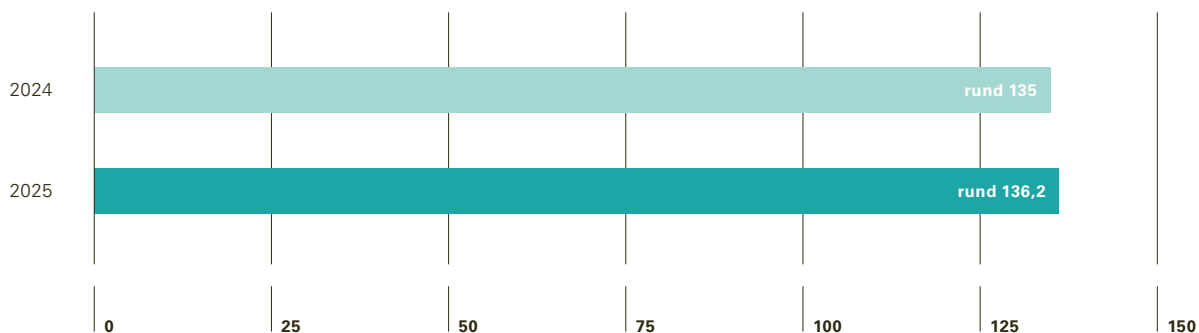
total 28 Millionen Euro Finanzierung über eine Laufzeit von fünf bis sechs Jahren ein. Die eingeworbenen Grants ermöglichen den Forschenden nicht nur, ihre Arbeit voranzutreiben, sondern verbessern insbesondere auch die internationale Sichtbarkeit der Universität. Hierzu trägt zudem auch der ERC Synergy Grant des Departements Physik bei, der gemeinsam mit Partnern aus Dänemark und Deutschland eingeworben werden konnte. Die Fördersumme des ERC Synergy Grants für das «PHOQUS»-Projekt im Bereich Quantenphysik beläuft sich auf rund 11,5 Millionen Euro, wovon rund 2,5 Millionen Euro nach Basel gehen.

Für die Universität ist insbesondere der Zugang zu den begehrten Grants des Europäischen Forschungsrats (ERC) wichtig.

Weiterhin hoher Anteil an Projektmitteln.

Die verbuchten Mittel des Schweizerischen Nationalfonds, der EU-Forschungsprogramme sowie projektbezogene Zusprachen des Bundes und der Förderagentur Innosuisse summieren sich im Berichtsjahr auf über 136 Millionen Franken und

Abbildung 1: Mittel des Schweizerischen Nationalfonds, der Europäischen Union, des Bundes und von Innosuisse (in Mio. Fr.)



übertrafen damit nochmals den rekordhohen Vorjahreswert. Mit Blick auf die Erfolgsrechnung beträgt die Gesamtsumme aller Forschungsbeiträge und Zusprachen mit Auflagen sowie Legate rund 194 Millionen Franken.¹⁾ Diese Summe beinhaltet ebenfalls Beiträge und Spenden von Privaten – unter anderem auch der Freiwilligen Akademischen Gesellschaft (FAG), welche seit 190 Jahren eng mit der Universität verbunden ist und bedeutend zu deren Geschichte beigetragen hat. Im Berichtsjahr förderte die FAG mit 1,6 Millionen Franken unter anderem die Fertigstellung zahlreicher Dissertationen und Habilitationen.

Die Forschungsbeiträge und Zusprachen mit Auflagen sowie Legate machen nach wie vor rund ein Viertel des Ertrags aus der ordentlichen Geschäftstätigkeit der Universität aus. Zur Realisierung dieser ausgesprochen hohen Drittmittelquote ist es für die Universität unerlässlich, ihren Forschenden kompetitive Rahmenbedingungen zu bieten, welche sie nur mit einer guten Grundfinanzierung leisten kann. Diese wird durch die beiden Trägerkantone auch künftig dank des im Berichtsjahr beschlossenen Globalbudgets von rund 1,5 Milliarden Franken für die Jahre 2026–2029 sichergestellt.

Grosse Forschungsprojekte.

Mit den Nationalen Forschungsschwerpunkten (NCCRs) investiert der Bund langfristig in Themen von strategischer Bedeutung für die Schweiz. Die Universität Basel übernimmt bei den

drei NCCRs Molecular Systems Engineering, SPIN und AntiResist die Rolle des «Leading House». Im Berichtsjahr wurde wichtige Forschung in der Entwicklung von Molekularen Fabriken und zellulären Systemen für die Verbesserung der Gesundheit, in der Quantenphysik und zu neuen Ansätzen für die Bekämpfung von antibiotikaresistenten Bakterien weitergeführt. Gleichzeitig beteiligt sich die Universität Basel an der sechsten Ausschreibung für die Förderung neuer nationaler Forschungsschwerpunkte, unter anderem mit einer Bewerbung als Co-Leitung eines NCCRs, welcher sich der Spitzenforschung im Bereich hochpräziser Messungen widmen soll. Diese Projekte bringen nicht nur Fortschritte in der Grundlagenforschung, sondern ermöglichen durch die Beteiligung sowohl kleiner als auch grosser Unternehmen translationale Forschung und führen damit mittel- bis langfristig zu wertvollem Wissens- und Technologietransfer in Wirtschaft und Gesellschaft.

Daneben leitet die Universität ebenfalls das durch das SWEET-Programm des Bundesamtes für Energie mit 10 Millionen Franken geförderte CoSi-Projekt (Co-Evolution and Coordinated Simulation of the Swiss Energy System and Swiss Society). Das Konsortium untersucht die Wechselwirkungen zwischen Gesellschaft und Energiesystem in der Schweiz. Im Berichtsjahr wurde der erste CoSi-Fokusbericht veröffentlicht, welcher eine leicht verständliche Übersicht zum Thema «Integration erneuerbarer Energien» für Entscheidungsträgerinnen und -träger in Politik, Verwaltung und Industrie bereitstellt. Neben einer Vielzahl individueller Forschungsarbeiten wurde 2025 auch der erste CoSi-Modellvergleich lanciert, der verschiedene Modelle zu harmonisierten Gesamtenergieszenarien für das Energiesystem der Schweiz kombiniert.

¹⁾ Siehe dazu Positionen 6 und 7 der Jahresrechnung auf den Seiten 59 f.

Tabelle 1: Mittel des Schweizerischen Nationalfonds, der Europäischen Union, des Bundes und von Innosuisse

| in Franken | 2025 | 2024 |
|--|--------------------|--------------------|
| Theologische Fakultät | 957 375 | 1 558 783 |
| Juristische Fakultät | 586 011 | 461 137 |
| Medizinische Fakultät | 40 024 360 | 37 500 712 |
| Philosophisch-Historische Fakultät | 14 845 914 | 15 337 505 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | 59 616 683 | 58 574 565 |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | 2 028 244 | 1 183 195 |
| Fakultät für Psychologie | 1 842 703 | 2 096 857 |
| Interdisziplinär/gesamtuniversitär ²⁾ | 16 322 266 | 18 267 575 |
| Total | 136 223 557 | 134 980 329 |

Die NCCRs führen mittel- bis langfristig zu wertvollem Wissens- und Technologietransfer in Wirtschaft und Gesellschaft.

Forum Basiliense.

Das in der Strategie der Universität verankerte Forum Basiliense dient als Plattform für interdisziplinäre Forschung und Dialog, die den Austausch und die Zusammenarbeit zwischen Geistes- und Sozialwissenschaften sowie Naturwissenschaften fördert. Im Berichtsjahr waren insgesamt 16 Fellows zu Gast in Basel. Das Forum bot 2025 zwei öffentliche Ringvorlesungen an: die Ringvorlesung «Recht im Klimawandel» in Zusammenarbeit mit der Juristischen Fakultät und die Ringvorlesung «Leben im Anthropozän». Höhepunkt des Jahres war die dritte Forum Basiliense Lecture mit anschliessendem Podiumsgespräch im Oktober zum Thema «Kippunkte im Eis. Vorboten aus dem polaren Eis» im Gehry Auditorium auf dem Novartis Campus. Neu veröffentlicht das Forum Basiliense zudem einen Podcast, dessen Folgen auf allen gängigen Plattformen zu hören sind.

²⁾ Darin enthalten sind u. a. Drittmittel, welche die interdisziplinären universitären Institute und die assoziierten Institute eingeworben haben, sowie projektbezogene Mittel für gesamtuniversitäre Bundesprogramme.

Digitalisierung und künstliche Intelligenz in der Forschung.

Die Universität verfolgt einen breit angelegten Digitalisierungsansatz, der sich unter anderem im interdisziplinären Austausch innerhalb des Forschungsnetzwerks «Responsible Digital Society» widerspiegelt. Das Netzwerk fördert den fachübergreifenden Dialog zur digitalen Transformation in Wissenschaft und Gesellschaft und bringt Forschende aus unterschiedlichen Disziplinen zusammen. Im Fokus stehen Themen wie künstliche Intelligenz, datengetriebene Forschung sowie ethische und gesellschaftliche Aspekte der Digitalisierung, die in gemeinsamen Diskussionen und Forschungsprojekten weiterentwickelt werden.

Um ihre Forschenden bei den Herausforderungen der Digitalisierung zu unterstützen, baut die Universität mit dem Research Data Management-Netzwerk (RDM) fachliche Unterstützung auf. Darüber hinaus bieten die Core Facilities «RISE», «sciCORE» und «CeDa» zentrale Serviceleistungen und Infrastrukturen an, die es den Forschenden ermöglichen, die digitalen Möglichkeiten optimal für ihre Forschung zu nutzen:

- Die Core Facility RISE unterstützt gezielt Forschende in den Geistes- und Sozialwissenschaften bei der Umsetzung digitaler Forschungsprojekte, zum Beispiel durch Datenmodellierung, Digitalisierung, Visualisierung und Erstellung von Datenmanagementplänen. Im Herbstsemester 2025 bot RISE zudem sechs verschiedene KI-Crashkurse an.
- sciCORE ist das zentrale Zentrum für wissenschaftliches Rechnen an der Universität. Es stellt High-Performance-Computing, Datenverarbeitung, Speicherlösungen und spezialisierte Tools bereit und unterstützt Forschende mit

fachlicher Beratung, Schulungen und Support. Aktuell nutzen rund 800 Forschende pro Jahr rund 30 Millionen Stunden Prozessorenzeit bei sciCORE.

- Das Center for Data Analytics (CeDa) fungiert universitätsweit als zentrale Kompetenzstelle für datengetriebene Forschung. CeDa bietet methodische Beratung, Projektunterstützung und Schulungen in Statistik, Machine Learning und Datenanalyse und stärkt so die Datenkompetenz sowie die Qualität und Effizienz der Forschung an der Universität Basel.

Internationale Ausbildungsprogramme.

Auf einer internationalen Ebene arbeiten Forschende der Universität weltweit mit renommierten Fachkolleginnen und -kollegen zusammen, beteiligen sich an internationalen Netzwerken und starten mit Unterstützung von Förderagenturen neue Projekte. So unterstützt die Europäische Kommission mit den «MSCA Cofund Projekten» beispielweise langfristig internationale Ausbildungsprogramme auf der Postgraduiertenstufe. Die Universität beteiligte sich bisher an zwei solchen Programmen im Bereich Immunologie (EURI-DOC) und Quantenwissenschaften und -technologien (QUSTEC). Im Berichtsjahr konnte die Universität zusammen mit den Eucor-Partneruniversitäten und weiteren Partnern ein neues Programm im Bereich Quantenwissenschaften und -technologien einwerben. Das Programm «Gen-Q» ermöglicht über die nächsten fünf Jahre insgesamt 51 jungen Forschenden eine Promotion mit internationaler, interdisziplinärer und intersektoraler Ausrichtung.

Neue Doktoratsprogramme und Kurse für Nachwuchsforschende.

Am Departement Umweltwissenschaften (DUW) wurde das neue Doktoratsprogramm «Environmental Sciences» eingereicht. Dieses wird neben dem bereits bestehenden interuniversitären Programm «Plant Sciences» bestehen und einen Grossteil der am DUW angesiedelten Doktorierenden

aufnehmen. Ziel ist es, für sämtliche Doktorierenden einen verbindlichen und strukturierten Rahmen für die Doktoratsausbildung zu schaffen.

Ebenfalls strukturiert die Universität die Doktoratsausbildung der fakultätsübergreifenden Graduate School of Medical and Health Sciences neu. Die vier thematisch profilierten Programme in Infection Biology and Health, Technology and Engineering-Oriented Research, Patient-Oriented Research sowie Population- and System-Oriented Research bieten den Doktorierenden eine strukturierte Ausbildung an der Schnittstelle zwischen Medizin und Naturwissenschaften.

Neben der strukturellen Weiterentwicklung der Doktoratsprogramme wurden im Berichtsjahr zusätzliche Mittel für die Erweiterung des Angebots an Transferable-Skills-Kursen für Postdoktorierende und fortgeschrittene Doktorierende eingesetzt. Im Fokus standen insbesondere Qualifikationen für Führungsaufgaben sowie für die weitere akademische und ausserakademische Laufbahn.

Neuer Career Day für Postdocs.

Der «Career Day for Postdocs» fand im November 2025 das erste Mal mit rund 120 Teilnehmenden statt. Der Anlass wurde durch die Universität in Zusammenarbeit mit AlumniBasel und diversen Partnerinnen aus der Privatwirtschaft und öffentlichen Verwaltung organisiert und durchgeführt. Die Organisation des Anlasses ist Teil eines Massnahmenkatalogs des Aktionsplans zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses, der gemeinsam mit den swissuniversities in den Jahren 2025 und 2026 an der Universität Basel umgesetzt wird. Das Programm des ersten Career Day umfasste Input-Vorträge, einen Career-Markt, Talks zu verschiedenen Karrierewegen und der erfolgreichen Gründung und Führung von Start-ups. Gastrednerinnen und -redner waren dabei viele ehemalige Postdoktorierende, welche ihre erfolgreichen Karrierepfade in Industrie, öffentlicher Verwaltung oder Selbständigkeit nachgezeichnet haben. Ziel des Anlasses ist die Unterstützung der Postdoktorierenden in ihrer beruflichen Orientierung. Er ist damit direkt Ausdruck des Engagements der Universität, ihre Postdoktorierenden nicht nur wissenschaftlich, sondern auch in ihrer individuellen Karriereentwicklung zu fördern.



Nebst dem Jahresbericht informiert die Universität Basel regelmässig und vertieft im **Wissenschaftsmagazin UNI NOVA** über ihre Forschungsschwerpunkte.



Entdecken Sie die vielfältige Forschung an der Universität Basel mit dem **öffentlichen Forschungsportal**.

Forschung

Tabelle 2: Zusprachen im Rahmen der Ausschreibung des Forschungsfonds zur Förderung exzellenter junger Forscher*innen

| in Franken | 2025 | 2024 |
|--|------------------|------------------|
| Forschungsfonds-Förderbeiträge exzellenter junger Forscher*innen | 1 016 864 | 1 274 864 |
| Spezialprogramm Nachwuchsförderung klinische Forschung | 1 299 322 | 1 271 937 |
| Weitere Förderbeiträge durch universitäre und private Stiftungen sowie Mobilitätsbeiträge an Doktorierende | 1 740 821 | 1 516 913 |
| Diverse Förderbeiträge der Universität Basel | 579 747 | 549 952 |
| Gesamttotal | 4 636 754 | 4 613 666 |

Tabelle 3: Freiwillige Akademische Gesellschaft/Forschung und Innovation

| in Franken | bewilligte Mittel | | bewilligte Gesuche | |
|---|-------------------|------------------|--------------------|------------|
| | 2025 | 2024 | 2025 | 2024 |
| Allgemeine Mittel und diverse Unterfonds | 887 217 | 774 436 | 83 | 95 |
| davon Medizin | 303 000 | 175 767 | 24 | 18 |
| Fonds zur Förderung von Lehre und Forschung | 654 173 | 554 762 | 36 | 31 |
| davon Medizin | 450 139 | 417 100 | 20 | 19 |
| Weitere durch FAG unterstützte Projekte ³⁾ | 48 684 | 176 865 | 8 | 11 |
| Total | 1 590 074 | 1 506 063 | 127 | 137 |

Tabelle 4: Laufende Ausgaben aus den Zusprachen der EU-Rahmenprogramme für Forschung und Innovation (exklusive Overhead)

| in Millionen Franken | 2025 ⁴⁾ | 2024 ⁴⁾ | 2023 ⁴⁾ | 2022 |
|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| Total | 15,32 | 16,85 | 17,78 | 13,06 |

³⁾ Die Projekte wurden von folgenden Stiftungen und Fonds unterstützt: Werenfels-Fonds, Fritz Sarasin-Fonds, Fonds zur Förderung der Geisteswissenschaften, Mary Elizabeth Preiswerk-Dixon-Fonds, Maria Parmigiani-Fonds, Engelmann-Stiftung, Institutionsfonds, Freie Akademische Stiftung.

⁴⁾ Inkl. durch den SNF finanzierte EU-Projekte.

13707 Studierende

hat die **Universität Basel** im Berichtsjahr willkommen geheissen.
Mehr auf Seite 17.

22,1%
Doktorierende

45,8%
Bachelor

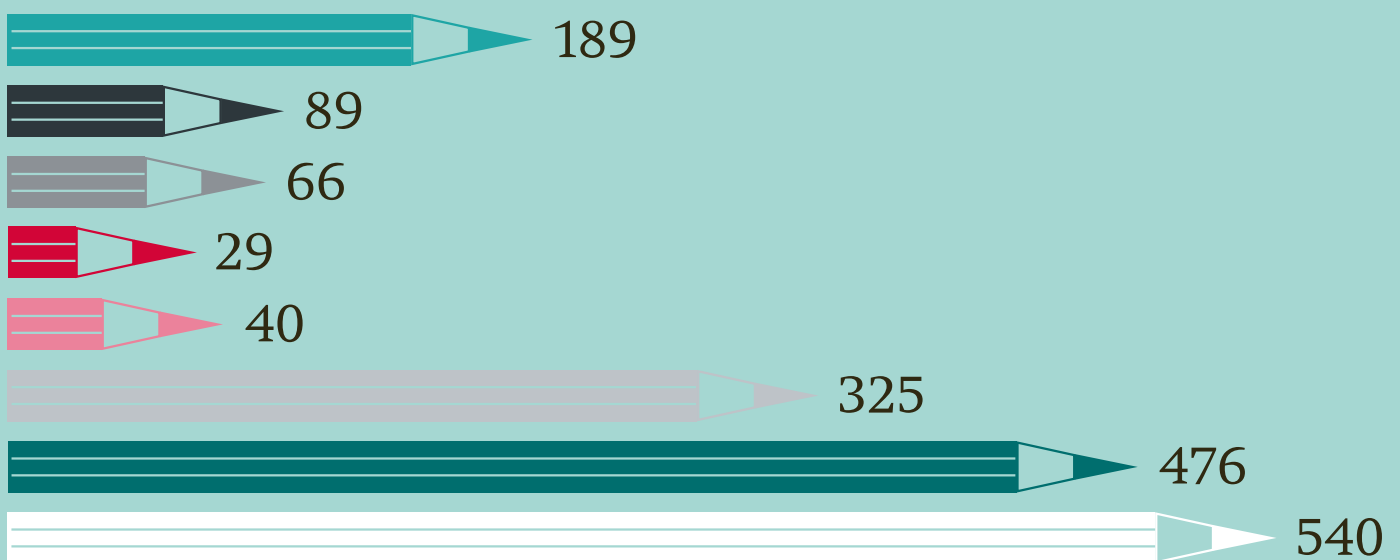
32,5%
Master



1754 Dozierende

geben ihr Wissen an der **Universität Basel** weiter.
Mehr auf Seite 20.

- Professor/in
- Klinische/r Professor/in
- Associate Professor/in
- Tenure Track Assistenzprofessor/in
- Assistenzprofessor/in
- Titularprofessor/in (inkl. bisherige a. o. Professuren)
- Privatdozent/in
- Weitere Lehrbeauftragte



National und international attraktive Lehrinstitution.

Als profilierte Volluniversität bietet die Universität Basel ein attraktives, breites und interdisziplinäres Lehrangebot an. Dieses eröffnet insbesondere auch Nachwuchsforschenden den Eintritt in die wissenschaftliche Karriere. Als national und international etablierte Lehrinstitution legt die Universität aber auch Wert auf interuniversitäre Formate und die Förderung der digitalen Kompetenzen ihrer Studierenden und deren Qualifikation für den Eintritt in den Arbeitsmarkt.

Die Eintritte auf Ebene der Masterstufe haben gegenüber dem Vorjahr nochmals um 14 Prozent zugenommen.

Erfreuliches Wachstum der Studierendenzahlen.

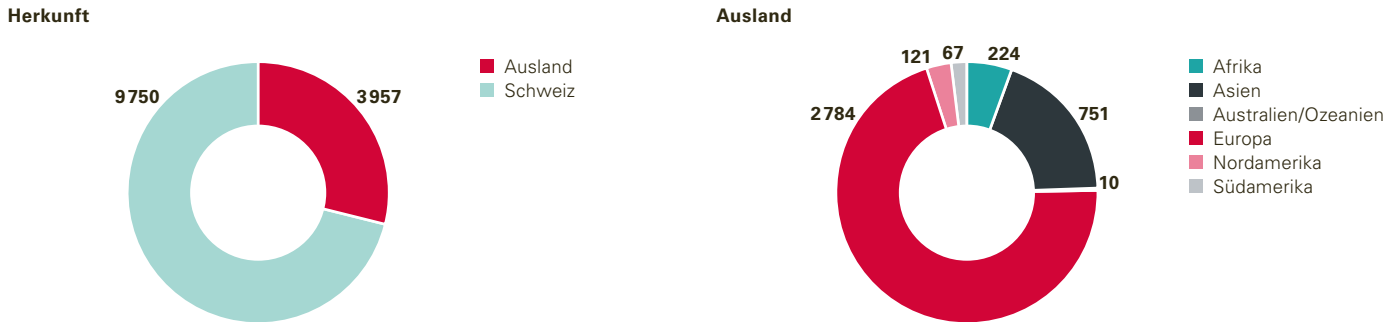
Die rekordhohe Anzahl Immatrikulationen aus dem Vorjahr konnten im Herbstsemester 2025 nochmals übertroffen werden. Denn mit 13 707 Studierenden und Doktorierenden waren so viele Personen an der Universität immatrikuliert wie noch nie. Diese Entwicklung unterstreicht die Attraktivität der Universität Basel im nationalen und internationalen Hochschul Umfeld. Im Berichtsjahr sind 1777 Studierende neu ins Bachelorstudium

eingetreten, womit die Gesamtzahl der Bachelorstudierenden erneut angestiegen ist und bei nunmehr fast 6 300 Personen liegt. Auf hohem Niveau bewegen sich insbesondere auch die Eintritte auf Ebene der Masterstufe, welche gegenüber dem Vorjahr nochmals um 14 Prozent zugenommen haben. Auf Doktoratsstufe sind heuer neu 348 Personen eingetreten. Damit stellen die Bachelorstudierenden mit 45,8 Prozent nach wie vor die grösste Gruppe der Studierenden dar, während auf die Masterstufe neu 32,1 Prozent entfallen. Schliesslich arbeiten 22,1 Prozent der Immatrikulierten an einer Dissertation.

Die regionale Verankerung der Universität als Lehr- und Forschungsinstitution wird bei einem Blick auf den Wohnort der Studierenden und Doktorierenden zum Zeitpunkt des Erwerbs ihrer Maturität sichtbar. So stammen rund 35,5 Prozent der Studierenden und Doktorierenden aus den beiden Trägerkantonen Basel-Stadt und Basel-Landschaft. Gleichzeitig ist der hohe Anteil von Studierenden mit ausländischem Vorbildungsausweis – insbesondere auf der Doktoratsstufe – Ausdruck des international exzellenten Rufs der Universität. Auf Bachelor- und Master-Stufe liegt der Anteil von Studierenden mit einem ausländischen Vorbildungsausweis bei knapp über 20 Prozent, auf Doktoratsstufe hingegen neu bei fast 55 Prozent.

Auch erfreut sich das sogenannte Schülerstudium nach wie vor hoher Beliebtheit. Das Hochbegabtenprogramm richtet sich an Schülerinnen und Schüler, welche bereits vor Abschluss der Matura an universitären Lehrveranstaltungen

Abbildung 2: Studierende aller Studienstufen nach Wohnort



teilnehmen können. An diesem Angebot haben im Jahr 2025 rund 95 Jugendliche teilgenommen. Zudem bietet die Universität auch die Möglichkeit, an Vorlesungen teilzunehmen, ohne die Notwendigkeit einer Immatrikulation. Das gebührenpflichtige Angebot richtet sich an interessierte Personen, welche als «Hörerinnen» oder «Hörer» einzelne Vorlesungen besuchen möchten. Hier verzeichnete die Universität 241 Personen, welche dieses Angebot genutzt haben. Hinzu kommen die zahlreichen Besucherinnen und Besucher der öffentlichen Ringvorlesungen.

Mehr Unterstützung bei Studienabschluss.

Bachelorstudierende erhalten künftig mehr Unterstützung beim Erwerb ihres Studienabschlusses. Die Universität hat unter Einbezug der relevanten Anspruchsgruppen ein entsprechendes Konzept ausgearbeitet, das ab dem Frühjahrsemester 2026 mit einer Übergangsfrist umgesetzt wird. Künftig werden Bachelorstudierende, die länger als fünf Jahre an der Universität eingeschrieben sind, ohne einen Abschluss zu erlangen, von den Student Services eingeladen, eine persönliche Beratung in Anspruch zu nehmen. Ziel dieser Beratung ist es, den Studienabschluss unter Berücksichtigung der persönlichen Situation zu planen und diese Planung in einer Vereinbarung schriftlich festzuhalten. Für Bachelorstudierende, die keine Vereinbarung abschliessen, fällt ab dem 13. Semester eine Verdoppelung der Studiengebühr an, wie dies an anderen Schweizer Universitäten auch der Fall ist. Wird eine Vereinbarung abgeschlossen, erfolgt die Verdoppelung der Studiengebühr erst, wenn das Studium nach dem vereinbarten Zeitpunkt nicht abgeschlossen wurde.

Die Universität entwickelt ihr Studienangebot laufend weiter, um die Ausbildungsqualität zu steigern.

Neuerungen im Studienangebot.

Die Universität entwickelt ihr Studienangebot laufend weiter, um die Ausbildungsqualität stetig zu steigern. Im Berichtsjahr wurden daher zwei Studienangebote mit Inkrafttreten per Frühjahrsemester 2026 und deren zwanzig per Herbstsemester 2026 revidiert, unter anderem der trifakultäre Masterstudiengang «Sustainable Development». Parallel dazu befinden sich weitere Revisionsvorhaben in Arbeit. Zudem führt die Universität drei neue CAS-Weiterbildungsstudiengänge ein: Der neue CAS «Light & Chronobiology» zeigt, wie Licht gezielt in verschiedenen Disziplinen und Kontexten eingesetzt werden kann. Der CAS «Mastering Today’s Anti Corruption Challenges» des assoziierten Basel Institute on Governance (BIG) vermittelt fundiertes, praxisnahes Wissen zu Korruption, Compliance und Integrität. Und der ebenfalls am BIG angesiedelte CAS «Combating Financial Crime Through Asset Recovery» befasst sich mit zentralen Formen der internationalen Finanzkriminalität und ihrer Bekämpfung.

Tabelle 5: Studierende nach Studienstufe und Wohnort vor Studienbeginn im Herbstsemester 2025

| | Total | % | Frauen | % | Männer | % |
|-------------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Bachelorstudium | 1 274 | 9,3 % | 658 | 51,6 % | 616 | 48,4 % |
| Masterstudium | 566 | 4,1 % | 281 | 49,6 % | 285 | 50,4 % |
| Doktoratsstudium | 208 | 1,5 % | 108 | 51,9 % | 100 | 48,1 % |
| Basel-Stadt | 2 048 | 14,9 % | 1 047 | 51,1 % | 1 001 | 48,9 % |
| Bachelorstudium | 1 645 | 12,0 % | 949 | 57,7 % | 696 | 42,3 % |
| Masterstudium | 837 | 6,1 % | 478 | 57,1 % | 359 | 42,9 % |
| Doktoratsstudium | 333 | 2,4 % | 170 | 51,1 % | 163 | 48,9 % |
| Basel-Landschaft | 2 815 | 20,5 % | 1 597 | 56,7 % | 1 218 | 43,3 % |
| Bachelorstudium | 2 377 | 17,3 % | 1 581 | 66,5 % | 796 | 33,5 % |
| Masterstudium | 1 664 | 12,1 % | 1 096 | 65,9 % | 568 | 34,1 % |
| Doktoratsstudium | 846 | 6,2 % | 488 | 57,7 % | 358 | 42,3 % |
| Übrige Schweiz | 4 887 | 35,7 % | 3 165 | 64,8 % | 1 722 | 35,2 % |
| Bachelorstudium | 982 | 7,2 % | 540 | 55,0 % | 442 | 45,0 % |
| Masterstudium | 1 337 | 9,8 % | 803 | 60,1 % | 534 | 39,9 % |
| Doktoratsstudium | 1 638 | 12,0 % | 858 | 52,4 % | 780 | 47,6 % |
| Ausland | 3 957 | 28,9 % | 2 201 | 55,6 % | 1 756 | 44,4 % |
| Total | 13 707 | 100,0 % | 8 010 | 58,4 % | 5 697 | 41,6 % |

Interuniversitäre Lehrveranstaltungen.

Im dritten Jahr des Engagements der Universität im EU-Projekt «EPICUR SHAPE IT» konnten wichtige Meilensteine erreicht werden. So arbeiteten Dozierende und Studierende der Universität in elf eigens entwickelten Lehrveranstaltungen eng mit ihren Kolleginnen und Kollegen aus den neun EPICUR-Partneruniversitäten zusammen. In innovativen Lehrformaten setzten sie sich mit aktuellen gesellschaftlichen Problemstellungen wie der Suche nach nachhaltigen Lösungen für die Energieversorgung, mit grenzübergreifenden historischen, kulturellen und juristischen Fragestellungen sowie mit der Stadtentwicklung in unterschiedlichen nationalen, politischen und kulturellen Kontexten auseinander. Ein zentrales Element des interuniversitären Austauschs war dabei das neu geschaffene Format der «International Student Conference», in dessen Rahmen sich Studierende aus neun Universitäten, angeleitet von 25 Dozierenden, mit Fragestellungen zum Thema «nachhaltiger Konsum» beschäftigten.

Stärkung der Kompetenz im Umgang mit künstlicher Intelligenz.

Im Fokus neuer Angebote der Universitätsbibliothek (UB) standen sowohl Informations- und Recherchekompetenzen als auch der reflektierte Einsatz KI-gestützter Werkzeuge im

wissenschaftlichen Arbeitsprozess. Einen wichtigen Impuls bildete die Lizenzierung des KI-gestützten Recherchetools Consensus, das Studierenden (und Forschenden) erstmals eine institutionell bereitgestellte Anwendung für die KI-basierte Literaturrecherche zur Verfügung stellt. Vor diesem Hintergrund intensivierte die UB ihr Schulungs- und Beratungsangebot zur KI. In verschiedenen Formaten vermittelte sie unter anderem Grundlagen zur Nutzung von KI-Tools in der Recherche sowie zur Anwendung des universitätsweiten KI-Zitierleitfadens und unterstützte damit einen verantwortungsvollen Umgang mit KI in Studium und Forschung.



Die aktuelle **Übersicht der interuniversitären Lehrveranstaltungen** mit den EPICUR-Partneruniversitäten publiziert die Universität auf ihrer Webseite.

Abbildung 3: Eintritte nach Studienniveau per Herbstsemester

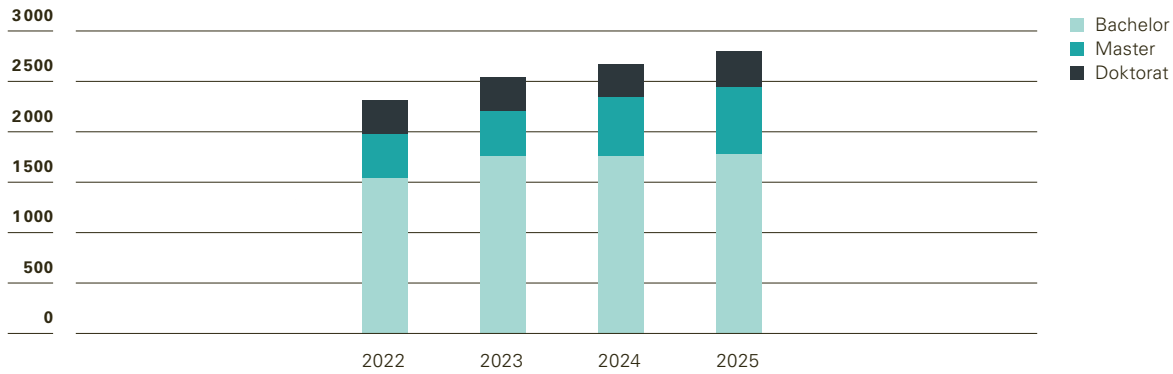


Abbildung 4: Herkunft Studierende über alle Studienstufen

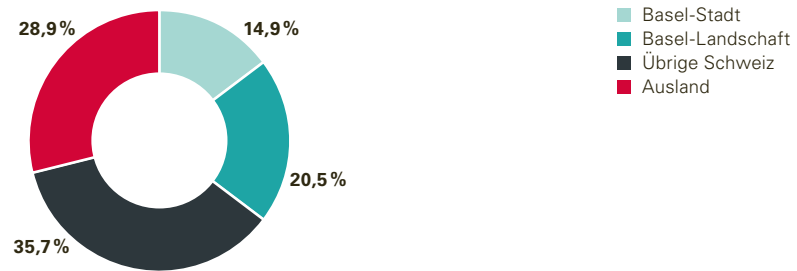


Abbildung 5: Dozierende an der Universität Basel am 31.12.2025 (Anzahl Personen inklusive Medizin)

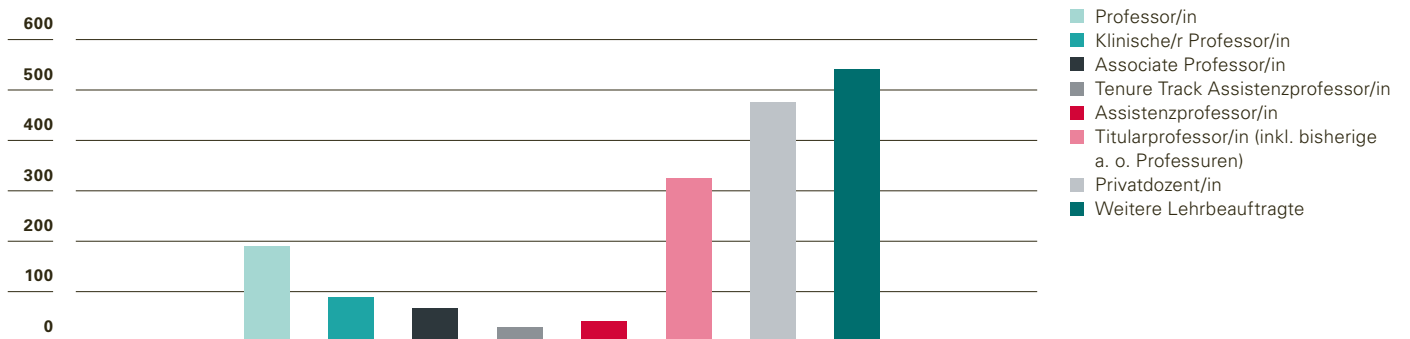


Tabelle 6: Eintritte nach Studienniveau per Herbstsemester

| Studienniveau | 2025 | 2024 | 2023 | 2022 |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Bachelor | 1 777 | 1 762 | 1 755 | 1 538 |
| Master | 667 | 583 | 451 | 436 |
| Doktorat | 348 | 322 | 327 | 339 |
| Total Eintritte | 2 792 | 2 667 | 2 533 | 2 313 |

Tabelle 7: Herkunft Studierende über alle Studienstufen

| Herkunft | Anzahl | Anteil |
|------------------|---------------|----------------|
| Basel-Stadt | 2 048 | 14,9 % |
| Basel-Landschaft | 2 815 | 20,5 % |
| Übrige Schweiz | 4 887 | 35,7 % |
| Ausland | 3 957 | 28,9 % |
| Total | 13 707 | 100,0 % |

Tabelle 8: Dozierende an der Universität Basel am 31.12.2025 (Anzahl Personen inklusive Medizin)

| | Total | Frauen | % | Männer | % |
|---|--------------|------------|---------------|--------------|---------------|
| Professor/in | 189 | 49 | 25,9 % | 140 | 74,1 % |
| Klinische/r Professor/in | 89 | 23 | 25,8 % | 66 | 74,2 % |
| Associate Professor/in | 66 | 24 | 36,4 % | 42 | 63,6 % |
| Tenure Track Assistenzprofessor/in | 29 | 17 | 58,6 % | 12 | 41,4 % |
| Assistenzprofessor/in | 40 | 23 | 57,5 % | 17 | 42,5 % |
| Titularprofessor/in (inkl. bisherige a. o. Professuren) | 325 | 67 | 20,6 % | 258 | 79,4 % |
| Privatdozent/in | 476 | 158 | 33,2 % | 318 | 66,8 % |
| Weitere Lehrbeauftragte | 540 | 243 | 45,0 % | 297 | 55,0 % |
| Total | 1 754 | 604 | 34,4 % | 1 150 | 65,6 % |



In Ergänzung zu den statistischen Angaben in diesem Jahresbericht finden sich auf der Webseite der Universität weitere **Kennzahlen zum Bereich der Lehre**.

260 Universitäten

weltweit halten **Partnerschaften** mit der Universität Basel für den Studierendenaustausch.
Mehr auf Seite 24.



33 Prozent

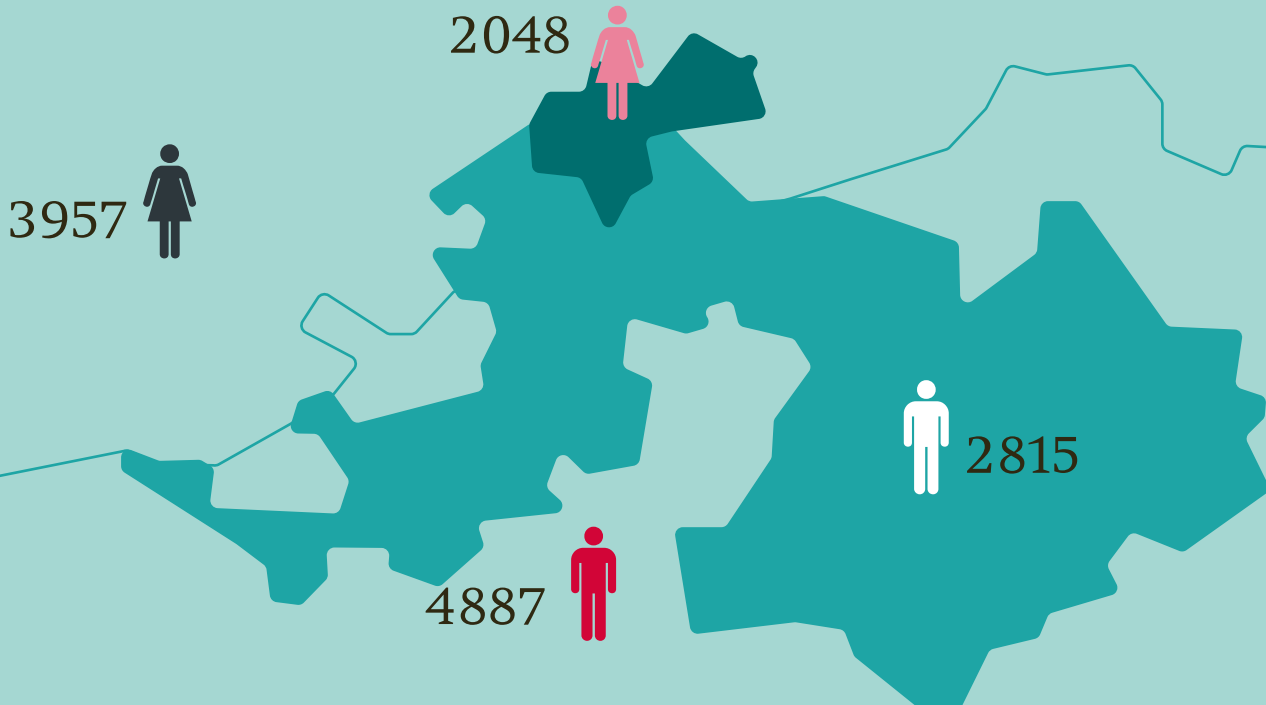
aller **Professorinnen und Professoren** der Universität **sind Frauen**.
Mehr auf Seite 23.



4863 Eingeschriebene

stammen aus den Kantonen **Basel-Stadt** und **Basel-Landschaft**.
Mehr auf Seite 21.

- Basel-Stadt
- Basel-Landschaft
- übrige Schweiz
- Ausland



Verantwortung gegenüber ihren Angehörigen übernehmen.

Die Universität pflegt als offene und kreative Organisation die Gemeinschaft ihrer Angehörigen, um ihnen Gelegenheit zu geben, ihr enormes Innovationspotenzial auszuschöpfen. Dazu gehört die Pflege einer Kultur des Respekts, der Toleranz und des Vertrauens, die Förderung der Diversität und die Schaffung und Pflege von Netzwerken.

Höhere Frauenanteile.

Die Universität hat sich zum Ziel gesetzt, den Anteil von Frauen auf allen akademischen Stufen und insbesondere in Führungspositionen nachhaltig zu erhöhen. Dank gezielter Weiterentwicklung der Unterstützungs- und Förderangebote für weibliche Nachwuchskräfte und Umsetzung von Massnahmen zur Sicherstellung einer gendergerechten Karriereentwicklung und Besetzung von Professuren konnte dieses Ziel im letzten Jahr der Leistungsperiode 2022–2025 erneut erreicht werden. Denn der Universität ist es im vergangenen Jahr insbesondere äusserst wirkungsvoll gelungen, wiederum mehr Frauen auf vakante und neue Professuren zu berufen.

So freut sich die Universität, im Rahmen des jährlichen Gleichstellungsmonitorings feststellen zu können, dass über alle Professurenstufen hinweg der Frauenanteil erstmals bei rund 33 Prozent liegt. Auch bei den klinischen Professuren konnte der Frauenanteil nochmals auf nunmehr 26 Prozent erhöht werden. Von den im Berichtsjahr 21 neu gewählten oder ernannten Professorinnen und Professoren waren zwei Drittel Frauen. Damit arbeiteten Ende 2025 fast ein Drittel mehr

Professorinnen an der Universität als noch Ende 2022. Über alle Dozierendenkategorien hinweg lag der Frauenanteil Ende 2025 bei 34 Prozent. Damit verzeichnet die Universität konstante Fortschritte bei der Gleichstellung akademischer Karrieren von Frauen und Männern.

Im vergangenen Jahr ist es äusserst wirkungsvoll gelungen, mehr Frauen auf vakante und neue Professuren zu berufen.

Online-Schulung zu sexueller Belästigung.

Zur Förderung eines sicheren und respektvollen Umfelds an der Universität hat das Rektorat die Einführung einer obligatorischen Online-Schulung zur Prävention sexueller Belästigung für Mitarbeitende beschlossen. Die Schulung, die auf Sensibilisierung, Information und klare Handlungsempfehlungen setzt, richtet sich flächendeckend an alle Universitätsangehörigen und wurde eigens für das Lern- und Arbeitsumfeld Universität umgesetzt. Die Einführung dieser Massnahme unterstreicht das langfristige Engagement der Universität für eine Kultur des Miteinanders – wie sie auch im universitären Code

of Conduct formuliert ist –, in der sich alle Universitätsangehörigen sicher und wertgeschätzt fühlen. Die Schulung ergänzt die bereits bestehenden Beratungsangebote, Präventionsformate und Kommunikationsmittel der Fachstelle Persönliche Integrität.

Orientation Days für Internationale Studierende.

Im September 2025 führte das International Office die erste Ausgabe der Orientation Days für 70 «Incoming Exchange Students» der insgesamt 260 weltweiten Partneruniversitäten der Universität durch. Drei Tage lang erhielten die neuen Austauschstudierenden wichtige Informationen zum Austauschprogramm, Tipps und Tricks zum erfolgreichen Studium, zu administrativen und finanziellen Fragen sowie zur Universität und zur Stadt Basel. Ein interkultureller Workshop sowie Spiel und Spass rundeten das umfangreiche Orientierungsprogramm ab. Die Studierenden aus Europa, Mexiko, USA, Südkorea, Japan und Australien waren begeistert, knüpften die für Newcomer so wichtigen ersten Kontakte und fühlten sich gut vorbereitet, voller Elan in ihr Austauschsemester an der Universität Basel zu starten.

Alumni und Alumnae.

Die Ehemaligenorganisation der Universität, AlumniBasel, unterstützte 2025 anlässlich der jährlichen «Annual Giving»-Kampagne den Stipendienfonds der Universität. Die Universität kann für das Berichtsjahr auf den grosszügigen Betrag von rund 40 000 Franken zählen. Mit diesem Fonds werden Studierende in finanziell schwierigen Lebenssituationen in der Prüfungs- oder Endphase des Studiums gefördert.

Zudem spendeten die Alumni und Alumnae knapp 35 000 Franken zugunsten des mittlerweile etablierten Alumni-Mentoringprogramms. Im Rahmen des Programms werden Studierende durch Alumni und Alumnae beim Berufseinstieg unterstützt. In der nunmehr dritten Runde begleiten seit Herbst 2025 52 Mentorinnen und Mentoren aus dem Kreis der Alumni und Alumnae 60 Studierende, Doktorierende und PostDocs.

20 Jahre Career Service Center.

Das Career Service Center der Universität konnte 2025 sein 20-jähriges Jubiläum feiern. Statt eines klassischen Festakts setzte das Team jedoch auf praktische Impulse, mit einer Vielzahl kleiner Workshops und Veranstaltungen, die direkt Studierenden zugutekamen. Diese interaktive Herangehensweise unterstrich den Kernauftrag des Centers: Studierende bestmöglich auf ihren Berufseinstieg vorzubereiten. Ein Höhepunkt war die Vorlesung im Frühjahrsemester 2025, die in enger

Zusammenarbeit mit der Fakultät für Psychologie entwickelt wurde. Hier standen die Karrierewege von Psychologinnen und Psychologen im Fokus – ein Thema, das besonders viele Masterstudierende ansprach. Die Idee, Karriereberatung direkt in den Lehrplan zu integrieren, stiess auf grosses Interesse und könnte nun als Vorbild für andere Fakultäten dienen.

Engagement für Nachhaltigkeit.

Beim Engagement für Nachhaltigkeit war der studentische Verein «unissa» (die bisherige «AG Nachhaltigkeit») auch im vergangenen Jahr wieder sehr aktiv. Die Studierenden organisierten die mittlerweile etablierte «Sustainability Week Basel» im Frühjahrsemester mit über 20 Veranstaltungen: darunter Velo-Workshops, Kleidertausch, ein Apéro mit geretteten Lebensmitteln und ein Fermentierungs-Workshop. Auch im Universitätsalltag wurden 2025 zahlreiche Initiativen umgesetzt, die einen bewussteren Umgang mit Ressourcen fördern und nachhaltige Verhaltensweisen stärken. Beispielsweise wurde im Herbstsemester ein «Fundbüro Flohmi» angeboten, wo zahlreiche nicht abgeholte und längst vergessene Gegenstände und Kleidungsstücke neue Besitzerinnen und Besitzer gefunden haben.

Die seit nun zwei Jahren bestehende Kommission Nachhaltigkeit stellte im Herbst ihren ersten Tätigkeitsbericht in der Regenz vor. Die Kommission widmete sich insbesondere Themen der universitären Klimastrategie und erarbeitete Empfehlungen zuhanden des Rektorats. So wirkt sie beispielsweise aktiv mit bei der Erarbeitung von Massnahmen zur Reduktion der flugbedingten Treibhausgasemissionen der Universität.



Details zum **Mentoring-Programm durch ehemalige Studierende** finden sich auf der Webseite von AlumniBasel.



Die **Fachstelle Persönliche Integrität** hat den Auftrag, diese wertschätzende Arbeitskultur zu unterstützen, und bietet Beratung für alle Universitätsangehörigen und Studierenden an.

Studierende und Mitarbeitende

Tabelle 9: Studierende nach Studienstufe, Fakultät und Geschlecht im Herbstsemester 2025

| Fakultät | Total | Frauen | % | Männer | % |
|--|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Theologische Fakultät | 95 | 48 | 50,5% | 47 | 49,5% |
| Bachelorstudium | 31 | 16 | 51,6% | 15 | 48,4% |
| Masterstudium | 42 | 25 | 59,5% | 17 | 40,5% |
| Doktoratsstudium | 22 | 7 | 31,8% | 15 | 68,2% |
| Juristische Fakultät | 1 128 | 719 | 63,7% | 409 | 36,3% |
| Bachelorstudium | 720 | 475 | 66,0% | 245 | 34,0% |
| Masterstudium | 262 | 171 | 65,3% | 91 | 34,7% |
| Doktoratsstudium | 146 | 73 | 50,0% | 73 | 50,0% |
| Medizinische Fakultät | 3 459 | 2 003 | 57,9% | 1 456 | 42,1% |
| Bachelorstudium | 1 069 | 614 | 57,4% | 455 | 42,6% |
| Masterstudium | 1 121 | 656 | 58,5% | 465 | 41,5% |
| Doktoratsstudium | 1 269 | 733 | 57,8% | 536 | 42,2% |
| Philosophisch-Historische Fakultät | 2 900 | 1 878 | 64,8% | 1 022 | 35,2% |
| Bachelorstudium | 1 574 | 1 012 | 64,3% | 562 | 35,7% |
| Masterstudium | 894 | 624 | 69,8% | 270 | 30,2% |
| Doktoratsstudium | 432 | 242 | 56,0% | 190 | 44,0% |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | 3 216 | 1 619 | 50,3% | 1 597 | 49,7% |
| Bachelorstudium | 1 433 | 724 | 50,5% | 709 | 49,5% |
| Masterstudium | 811 | 424 | 52,3% | 387 | 47,7% |
| Doktoratsstudium | 972 | 471 | 48,5% | 501 | 51,5% |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | 1 142 | 448 | 39,2% | 694 | 60,8% |
| Bachelorstudium | 620 | 241 | 38,9% | 379 | 61,1% |
| Masterstudium | 459 | 189 | 41,2% | 270 | 58,8% |
| Doktoratsstudium | 63 | 18 | 28,6% | 45 | 71,4% |
| Fakultät für Psychologie | 1 326 | 1 003 | 75,6% | 323 | 24,4% |
| Bachelorstudium | 831 | 646 | 77,7% | 185 | 22,3% |
| Masterstudium | 409 | 303 | 74,1% | 106 | 25,9% |
| Doktoratsstudium | 86 | 54 | 62,8% | 32 | 37,2% |
| Institut für Bildungswissenschaften | 158 | 119 | 75,3% | 39 | 24,7% |
| Masterstudium | 123 | 93 | 75,6% | 30 | 24,4% |
| Doktoratsstudium | 35 | 26 | 74,3% | 9 | 25,7% |
| Universität Basel⁵⁾ | 283 | 173 | 61,1% | 110 | 38,9% |
| Masterstudium | 283 | 173 | 61,1% | 110 | 38,9% |
| Total | 13 707 | 8 010 | 58,4% | 5 697 | 41,6% |
| Bachelorstudium | 6 278 | 3 728 | 59,4% | 2 550 | 40,6% |
| Masterstudium | 4 404 | 2 658 | 60,4% | 1 746 | 39,6% |
| Doktoratsstudium | 3 025 | 1 624 | 53,7% | 1 401 | 46,3% |

⁵⁾ Fakultätsübergreifende Studiengänge

Infrastruktur als Basis für exzellente Lehre und Forschung.

Eine moderne und leistungsfähige Infrastruktur ist essenziell, um an einer Hochschule exzellente Forschung zu betreiben und in der Lehre Inhalte in zeitgemässer Form an die Studierenden zu vermitteln. Die Sicherung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit der Universität Basel ist entsprechend auch abhängig von Pflege, Weiterentwicklung und Bereitstellung entsprechender Räumlichkeiten. Gleichzeitig ist die Universität in ihrer Planung gefordert, den wachsenden Studierendenzahlen und Anforderungen aufgrund der erfolgreichen Drittmittelinwerbungen in der Forschung gerecht zu werden.

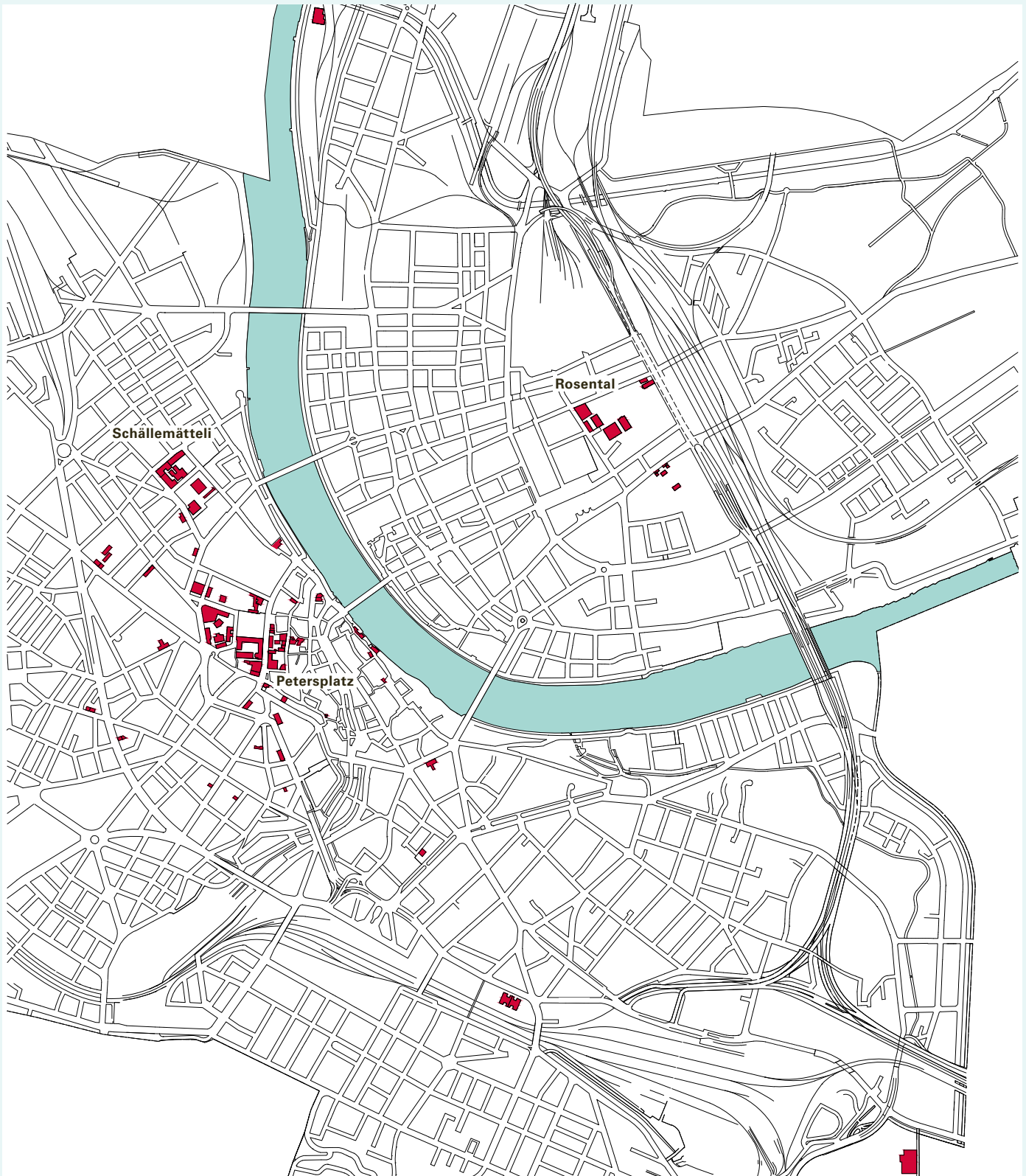
Unter der Leitung der Direktion Infrastruktur und Betrieb verwaltet die Universität in den beiden Trägerkantonen rund 85 Liegenschaften mit über 170 000 Quadratmetern Hauptnutzfläche. Diese befinden teilweise im Eigentum der Universität, werden aber mehrheitlich angemietet. So werden rund 60 Prozent der Liegenschaften vom Kanton Basel-Stadt als Eigentümerin gemietet. Die Vielfalt der durch die Universität genutzten Gebäude steht quasi vertretend für ihre eigene Geschichte und Diversität. Sie umfasst dabei historische Gebäude aus dem 13. Jahrhundert in der Altstadt von Basel, das denkmalgeschützte Kollegienhaus am Petersplatz aus dem frühen 20. Jahrhundert, aber auch hochmoderne Labor- und Forschungsgebäude wie das neugebaute Biozentrum oder das Departement Biomedical Engineering auf dem Main Campus des Switzerland Innovation Park in Allschwil. Die Pflege eines solch grossen Portfolios ist aufwendig, zudem ergeben sich

aufgrund der Vielfalt, des Alters und der geografischen Distanzen vielfältige Herausforderungen im Bestreben, eine möglichst moderne und nachhaltige Infrastruktur bereitzustellen.

Entwicklung von Campus-Arealen.

Die Universität verfolgt im Rahmen ihrer Immobilienstrategie langfristig das Ziel, die Anzahl Gebäude und Standorte zu reduzieren. Dank gebündelten Standorten mit gut erreichbaren Campus-Arealen, Verpflegungsangeboten, Bibliotheken und Aufenthaltsorten soll die Universität für ihre Studierenden, Forschenden, Dozierenden und Partnerinnen noch attraktiver werden und so kreative und inspirierende Interaktionen weiter fördern. Mit einer Optimierung der Standorte können die bestehenden Flächen besser genutzt und die Betriebs- und Energiekosten reduziert werden. Kombiniert mit dem Ausbau der eigenen Energieproduktion mittels Fotovoltaik und Gebäudesanierungen verfolgt die Universität damit auch ihre eigenen Nachhaltigkeitsziele.

Auf dem Campus Petersplatz sollen die Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften gebündelt werden, unter anderem im Zuge der Sanierung der «Alten Gewerbeschule» auf der Lyss. Parallel dazu soll der Campus Schällemätteli/Rosental Naturwissenschaften und Medizin noch näher zusammenbringen. Dazu gehören ebenfalls die Aussenstandorte St. Jakob mit dem Neubau des Departements für Sport, Bewegung und Gesundheit sowie der Standort in Allschwil mit dem Departement Biomedical Engineering, dem Innovation Office der Universität



Legende

■ Standorte der Universität Basel in den Kantonen Basel-Stadt und Basel-Landschaft.

Weitere Standorte im Kanton Basel-Landschaft

Allschwil: Hegenheimermattweg 167C, Kreuzstrasse 2, STPH, Kreuzstrasse 4, Garage.

Bottmingen: Wuhrmattstrasse 13

Münchenstein: Grosse Allee 6, DSBG

Muttenz: Hofackerstrasse 30

Witterswil: Benkenstrasse 252e

und dem assoziierten Schweizerischen Tropen- und Public Health-Institut (Swiss TPH). Die Entwicklung eines neuen Universitätsstandorts im Kanton Basel-Landschaft auf dem Dreispitzareal für die Juristische Fakultät und die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät wurde hingegen von den Trägerkantonen im April des Berichtsjahrs sistiert.

Mit einer Optimierung der Standorte können die bestehenden Flächen besser genutzt und die Betriebs- und Energiekosten reduziert werden.

Bauliche und finanzielle Herausforderungen.

Ein Grossteil der Laborflächen der Universität besitzt Installationen am Ende ihrer Lebensdauer. Zudem werden viele der Flächen der Dynamik der rasanten Entwicklung der Forschungstechnologien nicht mehr gerecht. Dank dem neueröffneten Departement Biozentrum und dem im Bau befindlichen Departement Biomedizin auf dem Schällemätteli-Areal konnte die Universität bereits in bedeutenden Forschungsbereichen in moderne Infrastruktur investieren. Dringender Handlungsbedarf besteht aber nach wie vor insbesondere bei den Departementen Chemie, Physik und Umweltwissenschaften. Damit verbunden stellen sich insbesondere Fragen zur tragfähigen langfristigen Finanzierung durch die Universität und die Trägerkantone. Erfreulicherweise konnte für das Departement Chemie im Berichtsjahr mit dem geplanten Laborgebäude «Haus 6» auf dem Rosentalareal eine Lösung gefunden und hierzu mit dem Kanton Basel-Stadt auch ein tragbares Finanzierungsmodell entwickelt werden.



Über **aktuelle Bauprojekte** und deren Fortschritt informiert die Universität auch auf ihrer Webseite.

Totalsanierung/Umbau Alte Gewerbeschule.

Das Departement Gesellschaftswissenschaften soll dank des Umbaus der «Alten Gewerbeschule» am Petersgraben zusammengeführt werden. Damit werden die acht Fachbereiche Platz an einem anstatt bisher sieben Standorten finden. Dies erleichtert den wissenschaftlichen Austausch, ermöglicht eine gemeinsame Nutzung von zentralen Funktionen und die effizientere Gestaltung des Betriebs. Auch das Dekanat der Philosophisch-Historischen Fakultät wird dort seinen neuen Standort beziehen.

Im Zuge der Sanierung sollen nebst Arbeits- und Lernräumen auch eine neue Bibliothek und ein attraktiver Aussenraum entstehen. Die Liegenschaft befindet sich im Besitz des Kantons Basel-Stadt und wird nach Abschluss der Bauarbeiten an die Universität vermietet werden. Der Baustart hierzu hat im November 2025 stattgefunden.

Fakten Alte Gewerbeschule

- Nutzfläche Universität: 5700 m²
- Nutzer: Departement Gesellschaftswissenschaften, Dekanat der Philosophisch-Historischen Fakultät, IT-Service-Center Petersplatz, Unterrichts- und Bibliotheksräume
- Geplanter Bezugstermin: Sommer 2029



Rückbauarbeiten im Gebäude der Alten Gewerbeschule, hier im künftigen Lesesaal der neuen Bibliothek.



Visualisierung des Lesesaals der künftigen Bibliothek Gesellschaftswissenschaften.



Der Rohbau des neuen Departements Biomedizin konnte im Dezember fertiggestellt werden.

Neubau für das Departement Biomedizin.

Mit dem Neubau Biomedizin entsteht ein hochmodernes Laborgebäude, das die Spitzenforschung im Bereich Life Sciences langfristig stärkt. Im Neubau auf dem Campus Schällemätteli werden die rund 70 Forschungsgruppen des Departements, die heute auf sechs Standorte verteilt sind, unter einem Dach zusammengeführt. Die Lage in unmittelbarer Nähe zu den Universitätskliniken, zum Biozentrum und zum Departement Biosysteme der ETH Zürich wird die Zusammenarbeit in der Forschung erleichtern und die gemeinsame Nutzung von zentralen technischen Einrichtungen vereinfachen.

Der Rohbau konnte im Dezember 2025 fertiggestellt werden. Damit ist die endgültige Gebäudehöhe erreicht und ein wesentlicher Bauabschnitt erfolgreich abgeschlossen.

Fakten Departement Biomedizin

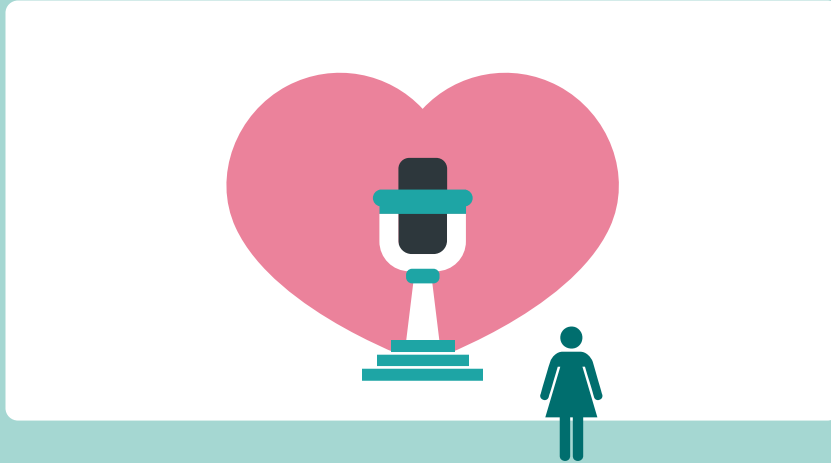
- Nutzfläche Universität: 15400 m²
- Nutzer: Departement Biomedizin mit rund 70 Forschungsgruppen
- Geplante Fertigstellung: 2030



Die prägnante Auskerbung der Stirnfassade des Gebäudes ist bereits gut erkennbar.

Im Mai 2025 fanden an der Universität zahlreiche Veranstaltungen rund um den **69. Eurovision Song Contest** statt.

Mehr auf Seite 33.

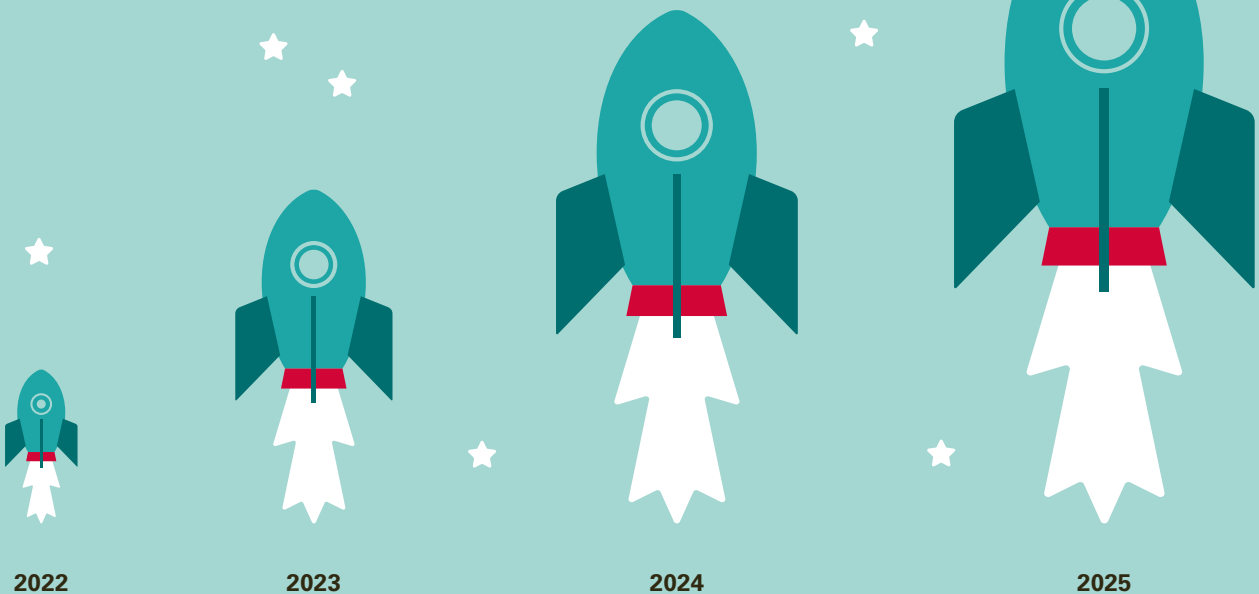


50

Start-ups

wurden in den letzten vier Jahren durch Angehörige der Universität Basel **gegründet**.

Mehr auf Seite 31.



Eine offene und innovative Kooperationspartnerin.

Kooperationen mit anderen forschungsstarken universitären Hochschulen, Unternehmen und privaten Partnerinnen tragen wesentlich zur erfolgreichen Weiterentwicklung der Universität bei. Durch öffentliche wissenschaftsnahe Veranstaltungen und die Interaktion mit der Bevölkerung trägt die Universität zudem aktiv zum gesellschaftlichen Diskurs bei und fördert ihre regionale Verankerung.

Start-up-Gründungen und Förderung von Unternehmertum.

Die Förderung von Unternehmertum und die Gründung von Start-ups wird durch die Universität und ihr Innovation Office seit Jahren strategisch unterstützt – und dies mit nachhaltigem Erfolg. Alleine in den letzten vier Jahren wurden durch Universitätsangehörige rund 50 Start-ups gegründet. Zwar gingen aufgrund globaler Entwicklungen die eingeworbenen Investitionen im Jahr 2025 zurück, trotzdem gelang es den Start-ups der Universität, Gesamtinvestitionen von 85,3 Millionen Franken einzuwerben.

Wichtige Basis für die Förderung von Unternehmertum ist die Ausbildung von jungen Talenten und potenziellen Gründerinnen und Gründern. Über die School of Innovation and Entrepreneurship des Innovation Office wurden 2018 bereits über 400 Doktorierende und Postdocs ausgebildet. Auch wurde das Kursangebot für Bachelor- und Masterstudierende im Berichtsjahr weiter ausgebaut: Im Frühjahrssemester konnte neu der

Kurs «Changemakers in Circular Economy and Sustainability» angeboten werden, welcher von der Organisation BaselCircular unterstützt wird.

Wichtige Basis für die Förderung von Unternehmertum ist die Ausbildung von jungen Talenten und potenziellen Gründerinnen und Gründern.

Bio-Campus Oberrhein.

Der «Bio-Campus Oberrhein» als strategische Initiative der Universität soll einen entscheidenden Beitrag zum Ausbau des Innovationsclusters in der Region Oberrhein leisten. Nach der erfolgreichen Verankerung in der Eucor-Strategie begannen im Jahr 2025 die ersten konkreten gemeinsamen Aktivitäten. Diese zielen darauf ab, die gemäss einer Studie von BAK Economics identifizierten Schwächen der Region gezielt zu adressieren. Im Fokus stehen dabei insbesondere Venture-Capital-Investitionen, der Technologietransfer sowie die grenzüberschreitende Zusammenarbeit mit der Industrie. Hierzu fanden im Berichtsjahr verschiedene Treffen mit hochrangigen

Vertreterinnen und Vertretern der Eucor-Universitäten statt. Auch auf Ebene der Studierenden wurden erste Initiativen umgesetzt: Studierende der Universität Strasbourg verbrachten mehrere Tage in Basel und lernten das Innovationsökosystem in Allschwil kennen. Ebenfalls in Allschwil fanden die Tri-National Healthtech Days statt und verzeichneten mit knapp 300 Teilnehmenden einen neuen Rekord. Dabei war auch die Industrie stark vertreten.

Internationale Zusammenarbeit mit Japan.

In einer Zeit grosser weltpolitischer Umbrüche und Unsicherheiten wiegen Stabilität und Verlässlichkeit von Partnern umso mehr. So arbeitet die Universität beispielsweise seit vielen Jahren mit japanischen Universitäten erfolgreich zusammen. Darunter pflegt das Department of Biomedical Engineering eine Partnerschaft mit dem Kyoto Institute of Technology und konnte anlässlich der Weltausstellung in Osaka im Berichtsjahr Spitzenforschung wie robotergelenkte Laser-Operationstechniken präsentieren. Auch der Nationale Forschungsschwerpunkt (NCCR) SPIN der Universität war mit einer Installation zu Qubits im Schweizer Pavillon vertreten. Weiter unterhält beispielsweise das Europainstitut mit der Universität Tokyo, als einer der weltweit führenden Universitäten, eine Partnerschaft. Gemeinsam mit weiteren Partnern aus Deutschland, Ghana und Brasilien behandeln sie Forschungsthemen zu Migration und Global China und unterrichten gemeinsam, durch die Mobilität ihrer Dozierenden. Zudem besuchte die akademische Leitung von swissnex in Osaka – dem weltweiten Netzwerk der Schweiz für Bildung, Forschung und Innovation – die Universität Basel im Oktober 2025, um sich hier mit Forschenden über laufende Projekte auszutauschen und gleichzeitig über Finanzierungsmöglichkeiten zu informieren.

Fundraising.

Private Zuwendungen leisten einen entscheidenden Beitrag dazu, dass die Universität ihre Forschungs- und Innovationsaktivitäten strategisch ausrichten und Talente gezielt fördern kann. Im Dialog mit engagierten Spenderinnen und Spendern greift die Universität aktuelle Entwicklungen auf und investiert vorausschauend in künftige Wissens- und Technologiefelder. 2025 kann die Universität auf ein erfolgreiches Jahr mit einem Rekordergebnis an philanthropischen Zuwendungen von Stiftungen, Privatpersonen und Unternehmen in Höhe von rund 37 Millionen Franken zurückblicken.

Mit der Finanzierung der «Georg H. Endress-Stiftungsprofessur für Klimabiophysik» am Departement Biozentrum engagiert sich die Georg H. Endress Stiftung im Themenfeld Klimawandel,

einer der drängendsten Herausforderungen unserer Zeit. Die Professur ermöglicht es der Universität, die biophysikalischen Grundlagen klimabezogener Prozesse weiter zu vertiefen und neue Erkenntnisse insbesondere im Bereich der CO₂-Fixierung zu gewinnen. Die Stiftung hat sich bereit erklärt, die Professur über einen Zeitraum von voraussichtlich 25 Jahren mit insgesamt bis zu 17,25 Millionen Franken zu fördern.

Private Zuwendungen leisten einen entscheidenden Beitrag dazu, dass die Universität ihre Forschungs- und Innovationsaktivitäten strategisch ausrichten und Talente gezielt fördern kann.

Die Claudine und Hans-Heiner Zaeslin-Bustany-Stiftung entschied sich zur mehr als zehnjährigen Förderung mehrerer Projekte mit einer Gesamtsumme von über 15,8 Millionen Franken. So verlängert sie die Unterstützung zweier Projekte in den Wirtschaftswissenschaften und bietet Studierenden damit eine einzigartige Möglichkeit, ihr Wissen aus einer interdisziplinären und interkulturellen Perspektive zu vertiefen. Zudem engagiert sich die Stiftung für den Aufbau einer binationalen Forschungsplattform in Basel und Cambridge mit dem Ziel, verbesserte immunologische Krebstherapien zu entwickeln. Darüber hinaus fördert sie am Departement Sprach- und Literaturwissenschaften ein Projekt über vier Jahre, das die Auseinandersetzung mit US-amerikanischen und britischen populärkulturellen Erzeugnissen aus kontinentaleuropäischer Perspektive zum Ziel hat. Schliesslich erhält das Innovation Office eine Förderung, um den kalifornischen Unternehmergeist in die Basler Innovationswelt einfließen zu lassen.

Weltweit nimmt die Nachfrage nach komplementärmedizinischen Verfahren zu; in der Schweiz wurde deren Berücksichtigung mit einem Volksentscheid im Jahr 2009 sogar in der Bundesverfassung verankert. Vor diesem Hintergrund richtete die Universität Basel 2020 am Departement für Pharmazeutische Wissenschaften eine Assistenzprofessur für translationale Komplementärmedizin ein. Aufgrund des erfolgreichen

Tabelle 10: Wissens- und Technologietransfer-Kennzahlen Universität Basel

| | 2025 | 2024 | 2023 | 2022 |
|------------------------------|------|------|------|------|
| Erfindungsmeldungen | 54 | 55 | 41 | 53 |
| Prioritäts-Patentanmeldungen | 16 | 18 | 27 | 28 |
| Lizenzen/Optionen | 25 | 19 | 21 | 19 |
| Firmengründungen | 10 | 14 | 14 | 12 |

Aufbaus begann im Berichtsjahr die zweite Förderperiode, die von einem Konsortium aus sieben Fördernden über fünf Jahre mit mehr als 3 Millionen Franken finanziert wird.

Mit der «Dietschy Facility for Tissue Science» bauen das Departement Biozentrum und die Doris Dietschy und Denise Dietschy-Frick-Stiftung eine neue Forschungsinfrastruktur für die Gewebewissenschaften auf. Die Stiftung unterstützt die Facility über die nächsten Jahre mit insgesamt 3 Millionen Franken. Ermöglicht wird die systematische Analyse einzelner Zellen im Kontext ganzer Gewebe. Davon profitiert insbesondere die Hirnforschung, da grundlegende Mechanismen von Gesundheit und Krankheit besser verstanden werden können – eine wichtige Voraussetzung für die Entwicklung neuer diagnostischer und therapeutischer Ansätze.

Seit vielen Jahren arbeiten Forschende der Universität und des Universitätsspitals Basel gemeinsam an der Entwicklung neuer Therapien und Methoden zur Behandlung von Brustkrebs. In diesem Zusammenhang zielt die «Patienten Avatar Plattform» darauf ab, mithilfe von personalisierten Arzneimitteltests die wirksamste Behandlung für jede Patientin zu ermitteln. Die Walter Fischli-Stiftung zeigte sich beeindruckt von den ersten Ergebnissen der Studien und verlängert ihr Engagement für die Robotik-Plattform daher mit einer Gesamtsumme in Höhe von 700 000 Franken über drei Jahre.

Basel im Zeichen des ESC.

Mitte Mai fand der 69. Eurovision Song Contest in Basel statt. Aus diesem Anlass fanden auch an der und rund um die Universität verschiedene themenbezogene öffentliche Veranstaltungen statt. So wurden beispielsweise im Rahmen der Ringvorlesung «Kulturwissenschaftliche Perspektiven auf den «Eurovision Song Contest» Themen wie Affekte, Event- und Fankulturen, Körperbilder, Queerness, Singpraktiken, Medialisierungen und Nationalstaatlichkeit aufgegriffen. Höhepunkt war aber sicherlich der am 12. Mai 2025 vom Forschungsnetzwerk «Responsible Digital Society» veranstaltete Musikwettbewerb im Eurovisions-Stil mit KI-generierten Songs. Teil des Anlasses, der auch medial für Beachtung sorgte, war ebenfalls eine Podiumsdiskussion über die Auswirkungen der künstlichen Intelligenz auf Musikindustrie, Kreativität und Kunst. Schliesslich beherbergte das Musikwissenschaftliche Seminar der Universität die jeweils zu dem ESC parallel veranstaltete Eurovisions International Conference.



Details zu den **Kursangeboten des Innovation Office** der Universität finden sich auf der Webseite der School of Innovation & Entrepreneurship.



Eine Übersicht zu **aktuellen Projekten, welche durch private Fördermittel ermöglicht wurden**, findet sich auf der Webseite der Universität.

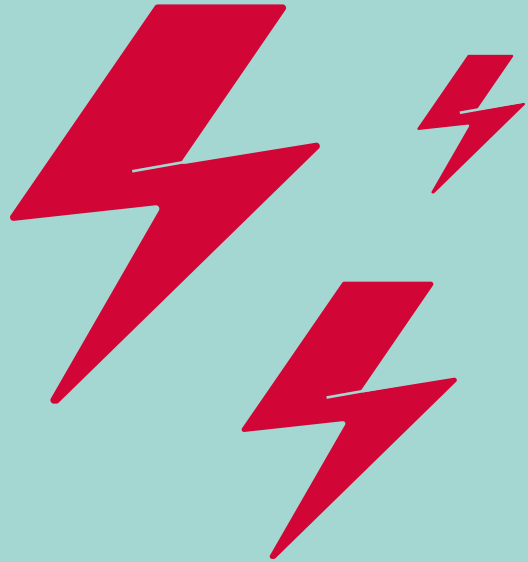
150 000 Medieneinheiten

werden in der geplanten neuen
Universitätsbibliothek Gesellschaftswissen-
schaften zusammengeführt.
Mehr auf Seite 35.



63,3 GWh

Energie verbrauchte die Universität Basel
im Berichtsjahr.
Mehr auf Seite 36.



11 Mio.

Tassen Kaffee könnten aus den 307 MWh
Strom gebrüht werden, welche die Universität
2025 mit Fotovoltaik produziert hat.
Mehr auf Seite 36.



Nachhaltig optimale Rahmenbedingungen schaffen.

Die Universität ist bestrebt, ihre verfügbaren Ressourcen möglichst effizient, effektiv und nachhaltig zu nutzen. Dabei stellt sie all ihren Angehörigen möglichst optimale Rahmenbedingungen zur Verfügung, um den unterschiedlichen Ansprüchen beim Erbringen hochstehender Leistungen in Lehre, Forschung und Dienstleistung nachzukommen.

Moderne Zusammenarbeit.

Die Universität investiert gezielt in eine zukunftsweisende, moderne IT-Arbeitsumgebung für ihre Mitarbeitenden. Damit schafft sie die Voraussetzungen, um den wachsenden Anforderungen an kollaboratives Arbeiten sowie der zunehmenden Bedeutung digitaler Medien wirkungsvoll zu begegnen. Nach dem erfolgreichen Abschluss einer Pilotphase wurde im März 2025 der Roll-out von Microsoft 365 gestartet. Die Universität stärkt damit die interne Zusammenarbeit und vereinfacht die Kommunikation mit externen Partnerinnen und Partnern. Insbesondere für Forschende eröffnet Microsoft 365 neue Möglichkeiten für einen unkomplizierten, organisationsübergreifenden Austausch. Um diesen Wandel in einer vielfältigen Organisation erfolgreich umzusetzen, legt die Universität grossen Wert auf eine sorgfältige, kontinuierliche Begleitung des Veränderungsprozesses und unterstützt ihre Mitarbeitenden aktiv bei der Umstellung.

Digitalisierungsprojekte an der Universitätsbibliothek.

Die Universitätsbibliothek (UB) konnte im Berichtsjahr ihre Vorstudie zur forschungsorientierten Nutzung grosser

Datenbestände abschliessen. In der Vorstudie wurde ermittelt, wie Forschende und andere Benutzendengruppen die im Rahmen des Digitalisierungsprojekts «Google Books Logistik» entstandenen Daten nutzen und wie die wissenschaftlichen Bibliotheken diese aufbereiten sollten. Die Ergebnisse zeigen, dass der Fokus auf der Entwicklung eines Portals mit klar definierten Schnittstellen zur Weiterverwendung der Daten liegen sollte. Konkretes Interesse zeigten insbesondere Projekte mit Bedarf an grossen, institutionenübergreifenden und inhaltsunabhängigen Datenmengen, etwa aus den Bereichen der Computerwissenschaft und der künstlichen Intelligenz.

Auf Basis dieser Ergebnisse konnte im Jahr 2025 das Hauptprojekt unter dem Titel «Google Books Forschung» gestartet werden, in dem die notwendige technische Infrastruktur aufgebaut werden soll. Das resultierende Portal trägt den Namen «Books as Data» und wird von der UB zusammen mit ihren Projektpartnerinnen entwickelt. Mit dem Projekt stärkt die UB ihre Rolle als zentrale Anbieterin digitaler Forschungsdaten an der Universität Basel und darüber hinaus.

Planung zur Bibliothek Gesellschaftswissenschaften.

Die Universität stärkt mit der geplanten Universitätsbibliothek Gesellschaftswissenschaften ihr bibliothekarisches Angebot im Bereich der Sozial- und Kulturwissenschaften. In der sich derzeit im Umbau befindlichen «Alten Gewerbeschule» entsteht ein neuer, zusätzlicher Standort der UB, der die bislang getrennten Fachbereichsbibliotheken des Departements

Tabelle 11: Ressourcenverbrauch und Klimabilanz der Universität Basel 2022–2025

| | 2025 | 2024 ⁷⁾ | 2023 ⁷⁾ | 2022 ⁷⁾ |
|---|---------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Stromproduktion Fotovoltaikanlage (kWh) | 306 984 | 61 542 | 30 246 | 34 183 |
| Energieverbrauch gesamt (GWh) | 63,3 | 63,5 | 59,3 | 61,3 |
| Energieverbrauch pro qm Hauptnutzfläche (kWh) | 339,5 | 338,1 | 325,9 | 344,3 |
| Energieverbrauch pro VZÄ ⁶⁾ (kWh) | 4 979 | 5 129 | 4 917 | 5 136 |
| Wasserverbrauch gesamt (m ³) | 205 884 | 138 932 | 178 939 | 244 790 |
| Wasserverbrauch pro qm Hauptnutzfläche (l) | 1 131 | 740 | 983 | 1 374 |
| Wasserverbrauch pro VZÄ ⁶⁾ (l) | 17 067 | 11 228 | 14 834 | 20 498 |
| Treibhausgasemissionen gesamt (Strom, Wärme, Kälte, Flugreisen) (t) | 6 706 | 7 663 | 7 143 | 6 975 |
| Treibhausgasemissionen pro VZÄ ⁶⁾ (kg) | 527 | 619 | 592 | 584 |

Gesellschaftswissenschaften zu einer modernen, öffentlich zugänglichen Bibliothek zusammenführt. Der neue Standort wird als zeitgemässer Lern-, Arbeits- und Informationsort mit frei zugänglichen Medien, Recherchestationen, moderner audiovisueller Technik sowie rund 100 Einzel- und 16 Gruppenarbeitsplätzen konzipiert. Insgesamt werden am neuen Standort rund 150 000 Medieneinheiten zusammengeführt.

Während die bauliche Planung und Umsetzung des Projekts durch den Kanton Basel-Stadt in Zusammenarbeit mit der Universität erfolgt, konzentriert sich die UB im Projekt auf die bibliothekarischen Belange. Die Zusammenführung der jeweiligen Bibliotheksbestände verlangte im Berichtsjahr 2025 viele konzeptionelle und vorbereitende bibliothekarische Arbeiten.

Neue Initiativen zum Energiemanagement.

Die Universität bekennt sich klar zu Nachhaltigkeit und Klimaschutz: Durch die Umsetzung der universitären Klimastrategie sollen die universitären Treibhausgasemissionen ausgehend vom Basisjahr 2019 bis 2030 um 35 Prozent reduziert werden. Im Bereich Campus & Betrieb wurden 2025 die Massnahmen zur Reduktion des Ressourcenverbrauchs intensiviert. Mit der «Electricity Saving Challenge», an der 15 Forschungsgruppen teilnahmen, wurde aufgezeigt, dass der Strombezug in Laboren gesenkt werden kann, ohne den wissenschaftlichen Betrieb

einzu­schränken. Auf Basis des Pilotversuchs wurden effektive Energiesparmassnahmen verstetigt. Ein weiterer Schwerpunkt war die Initiative «Green Labs», in der Forschende und Mitarbeitende departementsübergreifend Best Practices austauschten. Zudem wurde die Zertifizierung mehrerer Labore mit dem Label «LEAF» initiiert, welches Nachhaltigkeit und Effizienz in Laboren beurteilt.

Ressourcenverbrauch und Klimabilanz.

Dank verschiedenen Betriebsoptimierungen konnte der Energieverbrauch für Strom, Wärme und Kälte im Jahr 2025 um etwa zwei Prozent gesenkt werden. Dagegen stieg der Wasserverbrauch der Universität im Vergleich zum Vorjahr um rund 48 Prozent an. Dieser deutliche Anstieg ist hauptsächlich auf den höheren Kühlwasserbedarf am Life Science Campus aufgrund des ungeplanten Ausfalls einer Kältemaschine zurückzuführen. Die Treibhausgasemissionen der Universität sanken gegenüber 2024 um rund zwölf Prozent, was insbesondere auf eine Emissionsreduktion in den Bereichen Flugreisen und Verpflegungsbetriebe zurückzuführen ist. Im Rahmen des gesamtuniversitären Projekts «Less for More» versucht die Universität auch künftig, ihre Flugemissionen nachhaltig zu reduzieren.

⁶⁾ Zu den Universitätsangehörigen zählen die in Vollzeitäquivalente (VZÄ) umgerechnete Zahl der Mitarbeitenden (100 Stellenprozent = 1 Vollzeitäquivalent) sowie die Zahl der Studierenden. Studierende werden als 0,68 VZÄ gewertet.

⁷⁾ Einige Daten von aus den Jahren 2022–2024 wurden aufgrund verbesserter Datengrundlage rückwirkend angepasst.



Details zur **Green Lab Initiative** finden sich auf der Webseite der Fachstelle Nachhaltigkeit.

Gremien.

Universitätsrat

| | | |
|---------------------------------------|---|----------------|
| Präsident | Dr. Beat Oberlin | bis 31.12.2025 |
| | Prof. Dr. Aymo Brunetti | ab 01.01.2026 |
| Vizepräsidentin | Dr. Annette Luther | |
| Mitglieder | Dr. Kathrin Amacker | |
| | Regierungsrat Mustafa Atici | |
| | Bernhard Berger | |
| | Dr. Christian Bosshard | |
| | Regierungsrat Markus Eigenmann | ab 01.01.2026 |
| | Regierungsrätin Monica Gschwind | bis 31.12.2025 |
| | Dr. Jürg Gutzwiller | |
| | Dr. Michaela Kneissel | |
| | Prof. Dr. Thomas Maissen | |
| | Dr. Hans-Peter Wessels | |
| Mitglied mit beratender Stimme | Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Andrea Schenker-Wicki, Rektorin | |
| Sekretär | Dr. Stefano Nigsch | |

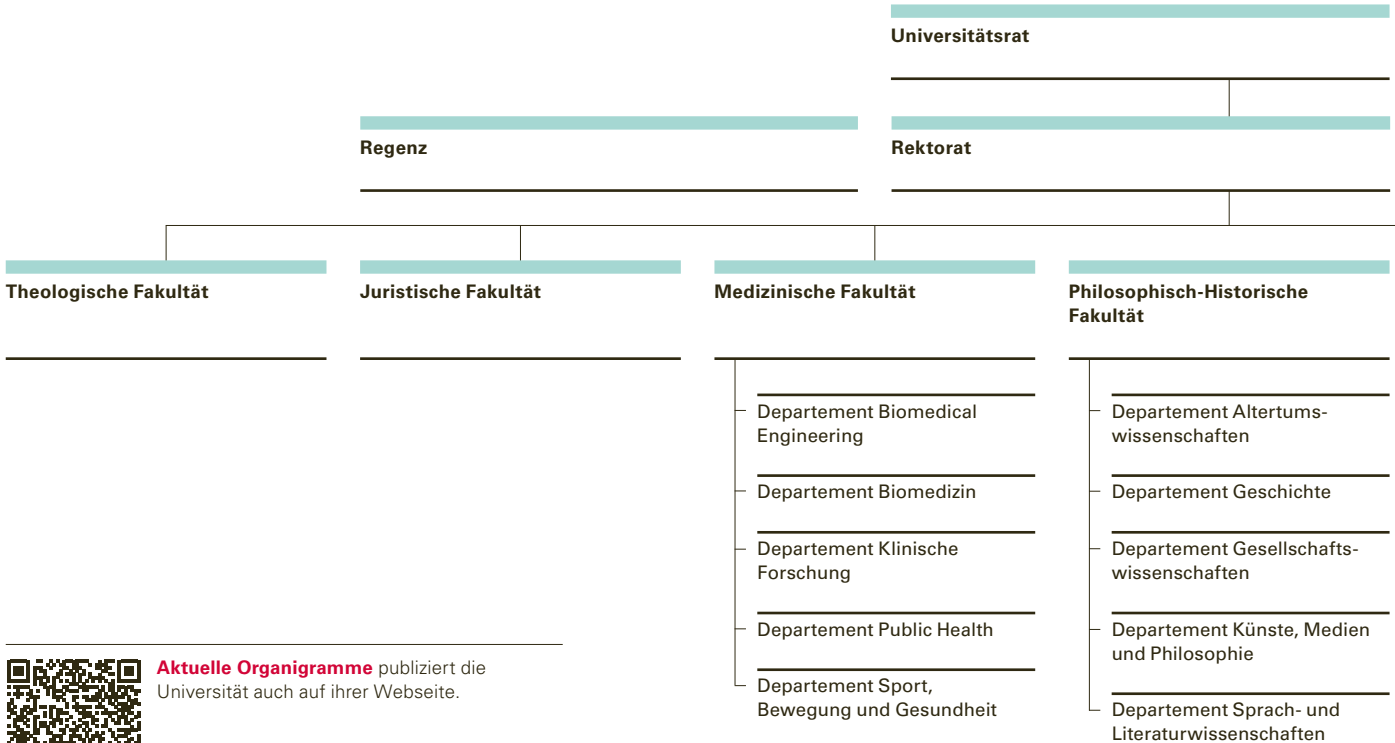
Rektorat

| | |
|------------------------|---|
| Rektorin | Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Andrea Schenker-Wicki |
| Vizektor/innen | Prof. Dr. Primo Schär, Forschung |
| | Prof. Dr. Thomas Grob, Lehre |
| | Prof. Dr. Nadja Braun Binder, People & Culture |
| Direktoren | Dr. Jürgen Rümmele, Finanzen |
| | Dr. Rolf Borner, Infrastruktur & Betrieb |
| Generalsekretär | Dr. Stefano Nigsch |

Dekaninnen und Dekane der Fakultäten

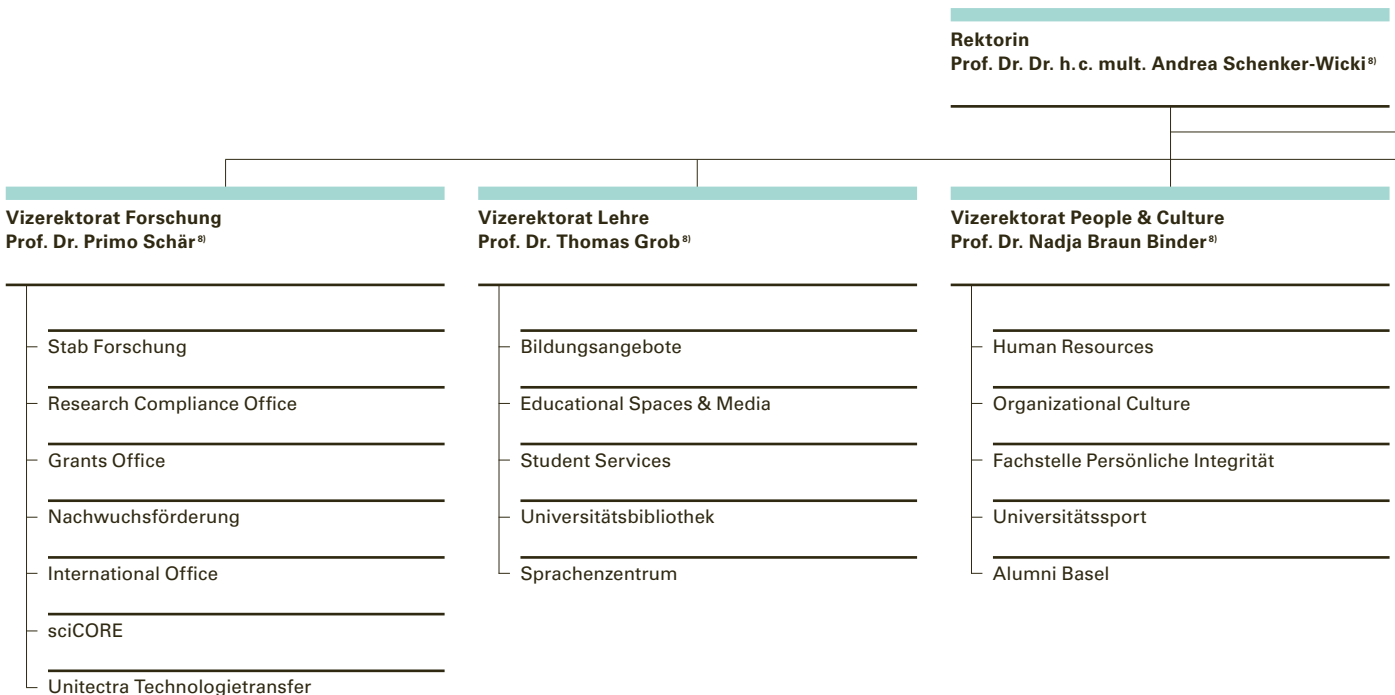
| | | |
|--|------------------------------|----------------|
| Theologische Fakultät | Prof. Dr. Andrea Bieler | |
| Juristische Fakultät | Prof. Dr. Wolfgang Wohlers | |
| Medizinische Fakultät | Prof. Dr. Eva Scheurer | |
| Philosophisch-Historische Fakultät | Prof. Dr. Martin Lengwiler | bis 31.07.2025 |
| | Prof. Dr. Laurent Goetschel | ab 01.08.2025 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | Prof. Dr. Marcel Mayor | bis 31.01.2025 |
| | Prof. Dr. Heiko Schuldt | ab 01.02.2025 |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | Prof. Dr. Alois Stutzer | |
| Fakultät für Psychologie | Prof. Dr. Rainer Greifeneder | |

Organigramm Universität Basel.



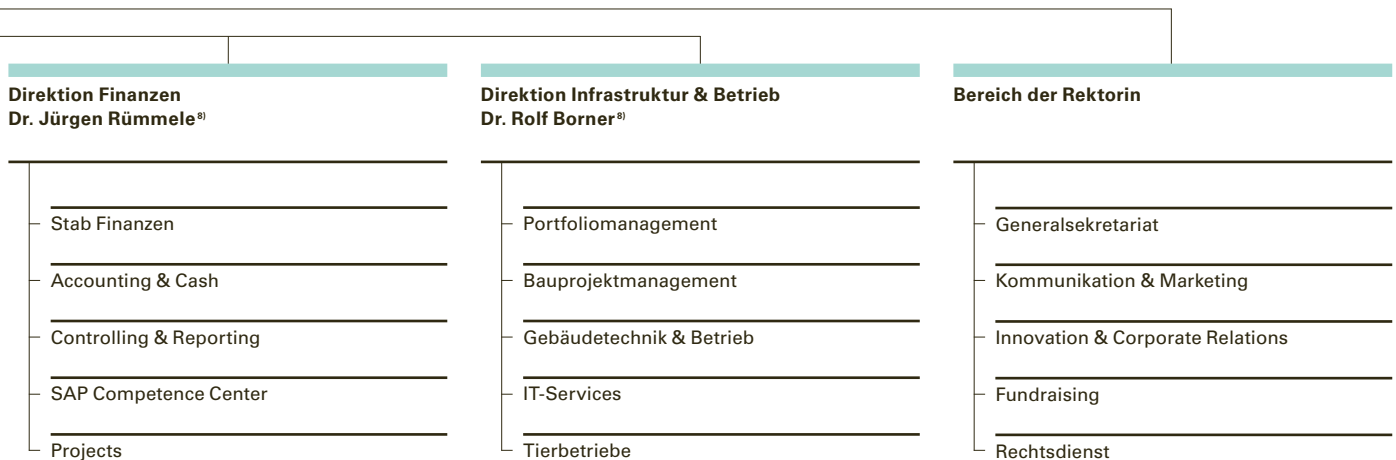
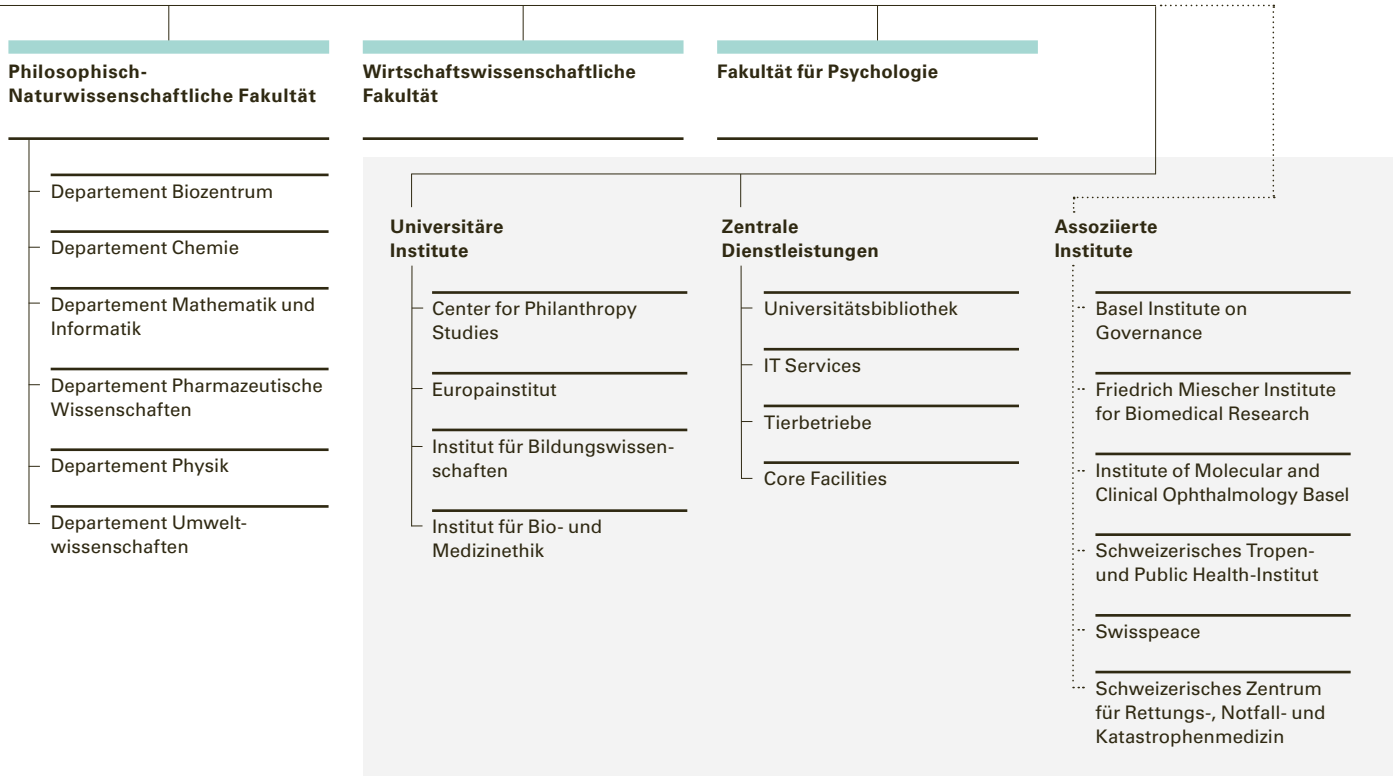
Aktuelle Organigramme publiziert die Universität auch auf ihrer Webseite.

Organigramm Rektorat.



Organigramme

Rektoratskonferenz

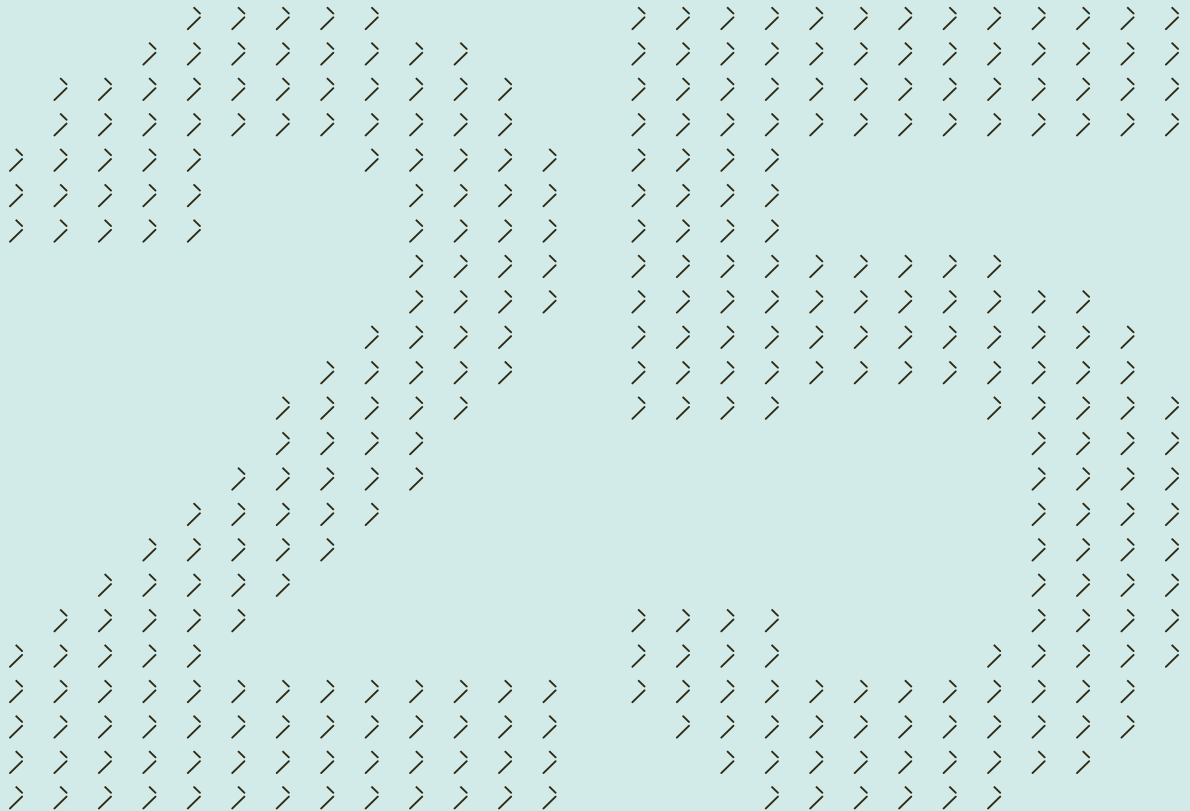


⁸⁾ Mitglied des Rektorats

Jahresrechnung 2025

Universität Basel.

Mit ergänzenden statistischen Angaben
Genehmigt vom Universitätsrat am 20. April 2026



Zum Rechnungsjahr 2025 der Universität Basel.

Jahresergebnis in der Erfolgsrechnung und Bilanzergebnis der Universität.

Auf Basis der Rechnungslegung nach Swiss GAAP FER ist eine differenzierte Sicht des erzielten Jahresergebnisses in der Erfolgsrechnung von zentraler Bedeutung und für die Interpretation und Beurteilung des Geschäftsjahres der Universität

unerlässlich. Dabei müssen das konsolidierte Jahresergebnis in der Erfolgsrechnung, der Eigenkapitalnachweis und die sich daraus ergebenden Auswirkungen auf das Bilanzergebnis der Universität miteinander kombiniert und gesamthaft interpretiert werden.

Herleitung Bilanzergebnis der Universität

in Millionen Schweizer Franken

| | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Rechnung 2023 |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Jahresergebnis Stiftungen und Vereine | 0,1 | -1,4 | -5,7 |
| Jahresergebnis Universität | -42,1 | -20,3 | -7,7 |
| Konsolidiertes Jahresergebnis | -42,0 | -21,6 | -13,4 |
| Auflösung Mittel Lehre und Forschung | 16,5 | -5,8 | 5,3 |
| Auflösung Mittel Infrastruktur und Immobilien | 14,7 | 21,7 | 14,7 |
| Auflösung Kapitalien Stiftungen und Vereine | 0,0 | -0,3 | -5,9 |
| Zuweisung Jahresergebnis Stiftungen und Vereine | -0,1 | 1,4 | 5,7 |
| Bilanzüberschuss (+)/Bilanzfehlbetrag (-) Universität | -10,9 | -4,7 | 6,3 |

Das konsolidierte Jahresergebnis der Universitätsrechnung setzt sich aus zwei Komponenten zusammen: Neben der Universität in ihrem Kerngeschäft erzielen auch die im konsolidierten Jahresabschluss enthaltenen selbständigen Stiftungen und Vereine jährlich ein eigenes Jahresergebnis. Der Saldo dieser beiden Jahresergebnisse ergibt das konsolidierte Jahresergebnis in der Erfolgsrechnung der Universität als Ganzes von minus 42,0 Mio. Franken. Im Rahmen der Gewinnverwendung sind diese beiden Bereiche aber separat zu behandeln. So muss das Jahresergebnis der Stiftungen und Vereine (plus 0,1 Mio. Fr.) aus dem oben hergeleiteten Bilanzüberschuss bzw. -fehlbetrag des Kerngeschäfts der Universität als Direktzuweisung an die Stiftungen und Vereine herausgerechnet werden. Zusätzlich kommt es zu Auflösungen von im gebundenen Eigenkapital separat geführten zweckgebundenen Mitteln (vgl. hierzu Pos. 34–36 im Anhang), die im Saldo das Bilanzergebnis der Universität im Sinne eines Bilanzüberschusses oder -fehlbetrages beeinflussen.

Auf Basis der in den Rechnungslegungsgrundsätzen geforderten aktiven Bewirtschaftung des gebundenen Eigenkapitals führen Bilanzüberschüsse zu einer Verschiebung innerhalb der Eigenkapitalpositionen und buchhalterisch zu einer Erhöhung des freien Eigenkapitals der Universität. Demgegenüber kommt es im Fall von Bilanzfehlbeträgen zu einer Auflösung des freien Eigenkapitals. Im Gegensatz zu den ersten beiden Jahren der 5. Leistungsperiode 2022–2025 kommt es wie im Jahr 2024 auf Basis der oben ausgewiesenen Aufteilung des konsolidierten Jahresergebnisses und unter Berücksichtigung der aktiven Bewirtschaftung des gebundenen Eigenkapitals zu einem Bilanzfehlbetrag im Kerngeschäft der Universität und somit zu einer Reduktion des freien Eigenkapitals in Höhe von 10,9 Mio. Franken (Vorjahr minus 4,7 Mio. Fr.).

Entwicklung Freies Eigenkapital

| in Millionen Schweizer Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Rechnung 2023 |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Vortrag aus Vorjahr | 64,9 | 69,5 | 63,2 |
| Jahresergebnis Universität | -42,1 | -20,3 | -7,7 |
| Zuführungen (+)/Auflösungen (-) | 31,2 | 15,6 | 14,0 |
| Veränderung freies Eigenkapital | -10,9 | -4,7 | 6,3 |
| Freies Eigenkapital Universität | 54,0 | 64,9 | 69,5 |

Kommentar zum Rechnungsjahr 2025.

In der Erfolgsrechnung kommt es zu einer Trennung der Geschäftstätigkeiten innerhalb des Rechnungsjahres. Im Folgenden sollen deshalb die einzelnen Komponenten, die schlussendlich zum konsolidierten Jahresverlust von 42,1 Mio. Franken führen, erläutert und kommentiert werden.

Das Betriebsergebnis 2025.

Das im Jahr 2025 sich ergebende Betriebsergebnis von minus 44,2 Mio. Franken (Vorjahr minus 33,3 Mio. Fr.) setzt sich aus den Erträgen ordentlicher Geschäftstätigkeit und dem operativen Aufwand zusammen. Die im Saldo ausgewiesene Veränderung des konsolidierten Betriebsergebnisses von minus 10,9 Mio. Franken im Vergleich zum Vorjahr ist auf einen leichten Rückgang bei den Erträgen (minus 2,2 Mio. Fr.) und eine Erhöhung des operativen Aufwands von 8,7 Mio. Franken zurückzuführen.

Ertrag aus ordentlicher Geschäftstätigkeit.

Im Vergleich zum Vorjahr steigen die Mittel im Rahmen der Grundfinanzierung durch die öffentliche Hand (zu den Details vgl. Anm. 1–5 im Anhang) im Saldo um plus 5,9 Mio. Franken: Zum einen steigen die Globalbeiträge der Trägerkantone auf Basis der Beschlüsse der Trägerkantone zur 5. Leistungsperiode 2022–2025 im Jahr 2025 insgesamt um 4,5 Mio. Franken. Die Sonderbeiträge der Trägerkantone bleiben im Jahr 2025 unverändert und enthalten die Zahlungen des Kantons Basel-Stadt für die hier separat geführten und für die 5. Leistungsperiode gültigen Leistungsvereinbarungen für die Universitätsbibliothek und die Studienberatung. Und schliesslich steigen die Beiträge des Bundes um 2,3 Mio. Franken, während die Beiträge der übrigen Kantone um 0,9 Mio. Franken sinken.

Die Projektbeiträge als Summe von «Forschungsbeiträgen» und «Zusprachen mit Auflagen und Legaten» sinken im Vergleich zum Vorjahr um 2,8 Mio. Franken (zu den Details vgl. Anm. 6 und 7 im Anhang). Dabei gilt es zu beachten, dass diese Beiträge nicht die Geldeingänge des Jahres, sondern den effektiven Werteverzehr des Jahres zeigen. Trotz des leichten Rückgangs ist das weiterhin hohe Niveau speziell zu beachten, insbesondere da die Forschungsbeiträge (Anm. 6) nochmals ansteigen, ein Beweis für die auch im Jahr 2025 hohe Wettbewerbsfähigkeit der Universität Basel.

Die Übrigen Erträge sinken im Vergleich zum Vorjahr leicht um 5,4 Mio. Franken (zu den Details vgl. Anm. 8 und 9 im Anhang). Dabei steigen die dort ausgewiesenen Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren insgesamt um 0,1 Mio. Franken. Zuwächse finden im Jahr 2025 bei den Semestergebühren (plus 0,6 Mio. Fr.), Teilnahmegebühren an Workshops und Kongressen (plus 0,1 Mio. Fr.) und Immatrikulationsgebühren (plus 0,1 Mio. Fr.) statt. Die Beiträge für Lehre und Weiterbildung (minus 0,6 Mio. Fr.) und Stipendienzusprachen von Bund und Kantonen (minus 0,1 Mio. Fr.) weisen im Jahr 2025 demgegenüber einen Rückgang aus. Die zweite hier zusammengefasste Position «Andere betriebliche Erträge» sinkt im Vergleich zum Vorjahr im Saldo um 5,5 Mio. Franken. Neben einem Zuwachs bei den Erträgen aus Dienstleistungen (plus 1,2 Mio. Fr.) und dem Liegenschaftsertrag (plus 0,5 Mio. Fr.) sinken im Geschäftsjahr 2025 die Rückerstattungen von Auslagen (minus 5,9 Mio. Fr.), die Erträge aus Lizenzen und Patenten (minus 0,8 Mio. Fr.) und die Erträge aus Verkauf von Waren und Druckerzeugnissen (minus 0,6 Mio. Fr.). Die übrigen Positionen verändern sich im Saldo um plus 0,1 Mio. Franken.

Operativer Aufwand.

Der operative Aufwand der Universität setzt sich aus den Positionen Personalaufwand, Sachaufwand, Abschreibungen und andere betriebliche Aufwendungen zusammen. Im Vergleich zum Vorjahr ist der operative Aufwand insgesamt um 8,7 Mio. Franken gestiegen.

Der Personalaufwand als grösste Position im operativen Aufwand (427,4 Mio. Fr.) ist im Vergleich zu 2024 um 11,1 Mio. Franken angestiegen (zu den Details vgl. Anm. 10 im Anhang). Für diese Zunahme sind folgende Entwicklungen verantwortlich: Im Bereich der durch ordentliche Budgetmittel finanzierten Stellen in Lehre, Forschung und Selbstverwaltung kommt es zu einem Anstieg des Personalaufwands von 5,8 Mio. Franken, im Drittmittel- und Nationalfondsbereich steigt diese Position um 5,3 Mio. Franken. Neben zusätzlichen Stellen in beiden Bereichen ist der für das Jahr 2025 beschlossene Teuerungsausgleich von 0,5 Prozent ein weiterer Grund für den sich ergebenden Anstieg des Personalaufwands. Für weitere Details sei zusätzlich auf die in den statistischen Angaben enthaltene Personalübersicht verwiesen.

Der Sachaufwand setzt sich aus Betriebs- und Raumaufwand zusammen und steigt im Vergleich zum Vorjahr im Saldo um 0,7 Mio. Franken. Während der Betriebsaufwand leicht um 0,8 Mio. Franken sinkt, erhöht sich der Raumaufwand um 1,5 Mio. Franken (zu den Details vgl. Anm. 11 im Anhang). Im Betriebsaufwand sind gegenläufige Entwicklungen für den insgesamt leichten Rückgang im Jahr 2025 verantwortlich: So steigen die Entgelte an Dritte (plus 1,7 Mio. Fr.) und der Materialaufwand (plus 0,6 Mio. Fr.) an, demgegenüber sinken die Aufwendungen für Reisen, Aufenthalte und Anlässe (minus 0,8 Mio. Fr.), die Aufwendungen für Informatik und Telekommunikation (minus 0,8 Mio. Fr.), die Aufwendungen für

Druckerzeugnisse (minus 0,4 Mio. Fr.) und die unter die Aktivierungsgrenze von 10 000 Franken fallenden Anschaffungen von Sachgütern vor allem im IT-Bereich um 0,7 Mio. Franken. In allen übrigen Positionen des Betriebsaufwands kommt es zu Bewegungen in beide Richtungen mit einem Gesamtvolumen von insgesamt minus 0,4 Mio. Franken. Im Raumaufwand steigen im Vergleich zum Vorjahr vor allem die Aufwendungen für die Bereiche Reinigung und Hauswartung sowie die Energiekosten um insgesamt 2,4 Mio. Franken. Zusätzlich steigen die laufend anfallenden Aufwendungen für Fremdmieten (plus 0,4 Mio. Fr.). Im Gegenzug sinken die Grundmiete an den Kanton Basel-Stadt um 0,7 Mio. Franken und die Aufwendungen für Instandsetzung und Unterhalt der Gebäude um 0,6 Mio. Franken.

Im Vergleich zum Vorjahr sinken die Abschreibungen auf Sachanlagen um 0,3 Mio. Franken, die Abschreibungen auf immaterielle Anlagen steigen um 0,2 Mio. Franken. Für die Entwicklungen im Detail bei den Abschreibungen kann auf die in den Anmerkungen 20, 21 und 25 im Anhang erstellten Anlagespiegel hingewiesen werden.

In der Position «Andere betriebliche Aufwendungen» werden alle weiteren Aufwendungen im operativen Aufwand zusammengefasst (zu den Details vgl. Anm. 12 im Anhang). Insgesamt kommt es in dieser Position im Vergleich zum Vorjahr zu einer Abnahme der Aufwendungen von 3,0 Mio. Franken. Dieser im Rahmen der Rechnungslegung nach Swiss GAAP FER ausgewiesene Sammelposten beinhaltet neben den Beiträgen an Dritte (namentlich an Studierende, Forschungsprojekte und übrige Projekte) auch den von der Universität verbuchten und nach Aufwandskategorien aufgeteilten Transferaufwand an Assoziierte, Projektpartner und die Abgeltung für Lehre und Forschung in der klinischen Medizin.

Das Finanzergebnis 2025.

Das Finanzergebnis beinhaltet alle Aufwendungen und Erträge im Bereich der Darlehen gegenüber Dritten, Festgelder, Beteiligungen, Obligationen und Aktien. Die Bewertung von Obligationen und Aktien erfolgt dabei zu Anschaffungswerten abzüglich betriebswirtschaftlicher Wertberichtigungen gemäss Niederstwertprinzip. Die im Vergleich zum Vorjahr erhebliche Veränderung des Finanzergebnisses von plus 11,6 Mio. Franken auf plus 2,2 Mio. Franken (minus 9,4 Mio. Fr.) ist zum einen auf einen Sondereffekt im Jahr 2024 zurückzuführen. Im Rahmen der Kündigung eines Vermögenverwaltungsmandats wurden einmalig erhebliche Kursgewinne aus Finanzanlagen realisiert. Dieser Sondereffekt hat im Finanzertrag für das Jahr 2025 zur Folge, dass die realisierten Kursgewinne aus Finanzanlagen erheblich sinken (minus 7,6 Mio. Fr.). Gleichzeitig steigt im Vergleich zum Vorjahr der Finanzaufwand insgesamt um 1,6 Mio. Franken an. Dafür sind vor allem die stark gestiegenen Fremdwährungsverluste im Finanzanlagevermögen verantwortlich (minus 2,3 Mio. Fr.), die gemäss universitärer Rechnungslegung zum Bilanzstichtag und trotz Währungsabsicherungsmaßnahmen anfallen können und verbucht werden müssen. Ergänzend zu diesen Ausführungen kann auf die Anmerkungen 13 (Finanzertrag) und 14 (Finanzaufwand) im Anhang hingewiesen werden. Dort werden die übrigen Positionen sowohl im Ertrag als auch im Aufwand offengelegt.

Die im Jahr 2025 erzielte Netto-Performance des Finanzanlagevermögens auf Basis der Marktwerte liegt gemäss den im Anlagereglement geforderten Ausschluss- und Nachhaltigkeitskriterien bei knapp plus 4,1 Prozent (Vorjahr plus 6,8%) und erreicht die Vorgabe des gewählten nachhaltigen Benchmarks. Da die Universität auf Basis ihrer Rechnungslegung die Bewertung von Obligationen und Aktien zu Anschaffungswerten abzüglich betriebswirtschaftlicher Wertberichtigungen vornimmt, sind diese Marktwerte im Sinne von nicht realisierten Kursgewinnen zum Bilanzstichtag nicht Bestandteil der Jahresrechnung.

Das Ausserordentliche Ergebnis 2025.

Das Ausserordentliche Ergebnis ist im Vergleich zum Vorjahr leicht gesunken (minus 0,07 Mio. Fr.), liegt aber im Saldo bei unter 0,05 Mio. Franken. Im Ausserordentlichen Ertrag werden nur noch wenige Versicherungsgutschriften für Reparaturen und Schadensfälle bei IT-Geräten verbucht, der Ausserordentliche Aufwand beinhaltet eine Korrekturzahlung für die IUV-Abrechnung aus dem Jahr 2022.

Erläuterungen zur Geldflussrechnung.

Die Geldflussrechnung informiert über die Herkunft und die Verwendung der flüssigen Mittel und kurzfristigen Geldanlagen. Mit der Geldflussrechnung erfolgt ein Nachweis über alle liquiditätswirksamen Geschäftsvorfälle während eines Geschäftsjahres. Diese werden üblicherweise unterteilt in Mittelflüsse aus betrieblicher Tätigkeit, aus Investitionen (resp. Desinvestitionen) sowie aus Finanzierungs- und Definanzierungsvorgängen. Der Saldo der Mittelflussrechnung zeigt die Veränderung der liquiden Mittel während der betrachteten Periode. Die Geldflussrechnung schliesst somit die Informationslücken von Bilanz und Erfolgsrechnung, indem sie Aufschluss über Liquiditätsentwicklung, Investitionsvorgänge und Finanzierungsmaßnahmen gibt.

Zwei Beispiele sollen die Aussagekraft und die Interpretation der Geldflussrechnung der Universität kurz erläutern:

- Die in der Erfolgsrechnung verbuchten Abschreibungen auf die in der Universitätsrechnung erfassten Gebäude (z. B. für den Neubau Biozentrum) stellen einen erheblichen Aufwandsposten dar, allerdings führen diese Aufwendungen zu keinem Geldabfluss, weshalb in der Geldflussrechnung Abschreibungen entsprechend korrigiert werden. Der Geldabfluss in diesem Bereich findet vielmehr durch die vertraglich vereinbarten Amortisationszahlungen (also die jährliche Rückzahlung) des durch die beiden Trägerkantonen vergebenen Darlehens für den Neubau Biozentrum statt. Dazu kommen dann noch die damit in Verbindung stehenden Zinszahlungen, die allerdings aufwands- und liquiditätswirksam sind.

- Die monatlichen Auszahlungen der Löhne und Gehälter stellen sowohl Aufwands- wie auch Liquiditätspositionen dar und sind deshalb im Jahresergebnis bereits enthalten, die Auflösung von Rückstellungen für Ferienguthaben im Personalbereich ist dagegen nur ertragswirksam und muss deshalb in der Geldflussrechnung herausgerechnet werden.

Erläuterungen zum Eigenkapitalnachweis.

Der Eigenkapitalnachweis ist nach Swiss GAAP FER integraler Bestandteil der Jahresrechnung. Er ermöglicht eine differenzierte Aufschlüsselung der Eigenkapitalbestandteile und stellt deren Veränderungen innerhalb eines Geschäftsjahres dar. Für die Universität Basel sind dabei die Auswirkungen der Ergebnisverwendung von besonderer Aussagekraft, da es durch Zuführungen und Auflösungen im gebundenen und/oder freien Eigenkapital zu entsprechenden Anpassungen in den beiden Eigenkapitalpositionen kommt. Der Eigenkapitalnachweis endet für ein Geschäftsjahr mit der Auflistung der Schlussbestände der einzelnen Eigenkapitalbestandteile.

Ausblick auf die 6. Leistungsperiode 2026–2029.

Im Oktober 2025 haben die Parlamente der beiden Trägerkantone Basel-Landschaft und Basel-Stadt die Mittel für die Jahre 2026–2029 bewilligt. Mit einem Globalbudget von insgesamt 1,5 Mrd. Franken verteilt über die vier Jahre der 6. Leistungsperiode ermöglichen die Trägerkantone der Universität eine Planung, die für die Erfüllung ihres Kernauftrages als universitäre Hochschule unabdingbar ist. Aktuell sind die Entwicklungs- und Strukturpläne (ESP) der Fakultäten für die Jahre 2026–2029 in Bearbeitung, deren Beschlussfassung ist im Universitätsrat für das Frühjahr 2026 vorgesehen. Die sich aus diesen definitiven Plänen der sieben Fakultäten ergebenden Anpassungen für die 6. Leistungsperiode werden, im Rahmen der finanziellen Möglichkeiten der Universität, in den weiteren Planungen berücksichtigt werden. Eine zentrale Herausforderung und ein Spannungsfeld für die kommenden Jahre stellen die zunehmenden Risiken im Bereich Cyber Security und die dafür zu ergreifenden Massnahmen in der IT-Basisinfrastruktur dar. In Kombination mit den Anforderungen an Datensicherheit und Datenschutz müssen diese Massnahmen so konzipiert werden,

dass die im Lehr- und Forschungsbereich nachweislich positiven Entwicklungen der Digitalisierung nicht blockiert werden. Neben diesen universitären Massnahmen und Entwicklungen muss die Universität für die 6. Leistungsperiode exogene Faktoren wie z.B. die Grundfinanzierung durch den Bund, aber auch gesamtwirtschaftliche Entwicklungen (z.B. Wechselkursentwicklung und Teuerungseffekte) weiterhin sehr genau beobachten.

Die möglichen Folgen des Entlastungspakets des Bundes werden auf der Ertragsseite in den Finanzplanungen 2027–2029 provisorisch antizipiert. Um Ertragsausfälle teilweise kompensieren zu können, werden die von den Trägerkantonen für die Jahre 2026–2029 zugesagten Strategiemittel für Lehre und Forschung von insgesamt 14,9 Mio. Franken im Jahr 2026 noch sehr zurückhaltend eingesetzt. Im Gegensatz dazu werden die von den Trägerkantonen bewilligten Zusatzmittel für die Sparte Immobilien von insgesamt 50 Mio. Franken (12,5 Mio. Fr. p. a.) den Verzehr des gebundenen Eigenkapitals in diesem Bereich deutlich reduzieren.

Abschliessend muss erwähnt werden, dass obwohl auch im Jahr 2025 ein Bilanzfehlbetrag von 10,9 Mio. Franken (Vorjahr 4,7 Mio. Fr.) ausgewiesen wird, das freie Eigenkapital zum Jahresende 2025 mit knapp 54 Mio. Franken nur 2 Mio. Franken unter dem Startpunkt der 5. Leistungsperiode vom 31.12.2021 liegt. Somit konnten die in den Ursprungsplanungen zur 5. Leistungsperiode nicht vorgesehenen, aber effektiv eingetretenen Zusatzbelastungen (Teuerungseffekte in den Jahren 2022 und 2023 und im gleichen Zeitraum erhebliche und zeitlich gestaffelt wirksam werdende Reduktionen der IUV-Ansätze) über die gesamte Leistungsperiode gesamtuniversitär zumindest teilweise abgedeckt werden. Und gleichzeitig bildet das nun noch vorhandene freie Eigenkapital per 31.12.2025 in Kombination mit den durch die Trägerkantone gesprochenen Globalbeiträgen für die 6. Leistungsperiode und einer weiterhin hohen Budgetdisziplin auf allen Ebenen (Fakultäten, Departemente, Institute, Dienstleistungsbereiche und zentrale Bereiche) eine solide Basis für die Folgejahre.

Konsolidierte Erfolgsrechnung 2025.

Konsolidierte Erfolgsrechnung 2025

| in Schweizer Franken | Anmerkungen | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 |
|--|-------------|--------------------|--------------------|
| Betrieblicher Ertrag | | | |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Stadt | 1 | 178 230 262 | 175 509 607 |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Landschaft | 2 | 166 269 738 | 164 490 393 |
| Sonderbeiträge Trägerkantone | 3 | 2 162 600 | 2 162 600 |
| Beiträge Bund gem. Hochschulförderungs- und -koordinationsgesetz | 4 | 100 698 205 | 98 304 017 |
| Beiträge übrige Kantone gem. Interkant. Universitätsvereinbarung (IUV) | 5 | 70 958 140 | 71 882 387 |
| Grundfinanzierung | | 518 318 945 | 512 349 004 |
| Forschungsbeiträge | 6 | 187 264 263 | 185 533 570 |
| Zusprachen mit Auflagen und Legate | 7 | 7 045 120 | 11 554 076 |
| Projektbeiträge | | 194 309 383 | 197 087 646 |
| Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren | 8 | 31 398 023 | 31 262 152 |
| Andere betriebliche Erträge | 9 | 26 435 087 | 31 999 694 |
| Übrige Erträge | | 57 833 110 | 63 261 846 |
| Total Ertrag aus ordentlicher Geschäftstätigkeit | | 770 461 438 | 772 698 496 |
| Betrieblicher Aufwand | | | |
| Personalaufwand | 10 | 427 377 867 | 416 251 038 |
| Sachaufwand | 11 | 192 860 025 | 192 110 866 |
| Abschreibungen auf Sachanlagen | | 40 093 485 | 40 432 344 |
| Abschreibungen auf immaterielle Anlagen | | 1 369 657 | 1 078 322 |
| Andere betriebliche Aufwendungen | 12 | 152 989 429 | 156 078 564 |
| Total Operativer Aufwand | | 814 690 463 | 805 951 133 |
| Betriebsergebnis | | -44 229 025 | -33 252 637 |
| Finanzertrag | 13 | 12 357 155 | 20 121 570 |
| Finanzaufwand | 14 | -10 144 082 | -8 547 317 |
| Finanzergebnis | | 2 213 073 | 11 574 254 |
| Ordentliches Ergebnis | | -42 015 952 | -21 678 383 |
| Ausserordentlicher Ertrag | | 18 379 | 41 483 |
| Ausserordentlicher Aufwand | | -66 098 | -11 029 |
| Ausserordentliches Ergebnis | | -47 719 | 30 454 |
| Jahresergebnis | | -42 063 671 | -21 647 929 |
| Zuweisungen/Auflösungen | | | |
| Zuweisung (+)/Auflösung (-) von Mitteln Lehre und Forschung | | -16 486 106 | 5 818 959 |
| Zuweisung (+)/Auflösung (-) von Mitteln Infrastruktur und Immobilien | | -14 751 222 | -21 747 655 |
| Zuweisung (+)/Auflösung (-) von Kapitalien Stiftungen und Vereine | | -30 336 | 327 285 |
| Zuweisung (+)/Auflösung (-) von freien Reserven | | 31 267 665 | 15 601 411 |

Die Zuweisungen/Auflösungen und deren Auswirkungen auf das gebundene und das freie Eigenkapital sind im Eigenkapitalnachweis im Rahmen der Gewinnverwendung ausgewiesen. Die entsprechenden Detailbewegungen zu den einzelnen Hauptkategorien sind in den Anmerkungen 34 bis 36 im Anhang enthalten.

Konsolidierte Bilanz per 31. Dezember 2025.

Konsolidierte Bilanz 2025

| in Schweizer Franken | Anmerkungen | 31.12.2025 | 31.12.2024 |
|--|-------------|----------------------|----------------------|
| Aktiven | | | |
| Flüssige Mittel und kurzfristige Anlagen | 15 | 154 037 102 | 154 433 855 |
| Forderungen aus Lieferungen und Leistungen | 16 | 10 678 227 | 29 325 842 |
| Übrige kurzfristige Forderungen | 17 | 22 759 449 | 23 654 711 |
| Vorräte | 18 | 366 769 | 451 174 |
| Aktive Rechnungsabgrenzungen | 19 | 15 058 942 | 14 443 967 |
| Umlaufvermögen | | 202 900 489 | 222 309 550 |
| Mobiles Anlagevermögen | 20 | 52 744 349 | 55 430 580 |
| Immobilien Anlagevermögen | 21 | 637 217 302 | 618 485 011 |
| Sachanlagen | | 689 961 651 | 673 915 590 |
| Langfristige Forderungen | | 50 561 | 206 724 |
| Darlehen | 22 | 39 596 200 | 44 509 503 |
| Beteiligungen | 23 | 1 263 101 | 1 245 413 |
| Wertschriften | 24 | 308 691 976 | 304 479 005 |
| Finanzanlagen | | 349 601 838 | 350 440 645 |
| Immaterielle Anlagen | 25 | 9 381 783 | 7 045 256 |
| Anlagevermögen | | 1 048 945 272 | 1 031 401 492 |
| Total Aktiven | | 1 251 845 761 | 1 253 711 042 |
| Passiven | | | |
| Kurzfristige Finanzverbindlichkeiten | 26 | 35 948 701 | 61 631 371 |
| Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen | 27 | 19 232 913 | 31 472 488 |
| Sonstige kurzfristige Verbindlichkeiten | 28 | 8 685 649 | 12 914 231 |
| Kurzfristige Rückstellungen | 29 | 9 700 000 | 9 600 000 |
| Passive Rechnungsabgrenzung | 30 | 27 979 083 | 32 093 391 |
| Kurzfristiges Fremdkapital | | 101 546 346 | 147 711 480 |
| Langfristige Finanzverbindlichkeiten | 31 | 511 820 948 | 442 809 668 |
| Sonstige langfristige Verbindlichkeiten | 32 | 195 787 552 | 182 025 121 |
| Langfristige Rückstellungen | 33 | 39 224 763 | 35 634 949 |
| Langfristiges Fremdkapital | | 746 833 263 | 660 469 739 |
| Fremdkapital | | 848 379 609 | 808 181 219 |
| Gebundene Mittel Lehre und Forschung | 34 | 200 815 085 | 217 301 191 |
| Gebundene Mittel Infrastruktur und Immobilien | 35 | 117 121 952 | 131 873 174 |
| Kapitalien Stiftungen und Vereine | 36 | 31 535 952 | 31 492 406 |
| Gebundenes Eigenkapital | | 349 472 989 | 380 666 771 |
| Freie Reserven | | 64 863 052 | 69 519 761 |
| Bilanzüberschuss (+)/Bilanzfehlbetrag (-) | 37 | -10 869 889 | -4 656 708 |
| Freies Eigenkapital | | 53 993 163 | 64 863 052 |
| Eigenkapital | | 403 466 152 | 445 529 823 |
| Total Passiven | | 1 251 845 761 | 1 253 711 042 |

Konsolidierte Geldflussrechnung 2025.

Konsolidierte Geldflussrechnung 2025

| in Schweizer Franken | Jahr 2025 | Jahr 2024 |
|---|---------------------|--------------------|
| Betriebliche Tätigkeit | | |
| Gewinn (+)/Verlust (-) | -42 063 671 | -21 647 929 |
| Abschreibungen (+)/Zuschreibungen (-) mobiles Anlagevermögen | 19 254 318 | 19 854 938 |
| Abschreibungen (+)/Zuschreibungen (-) immobilies Anlagevermögen | 20 732 994 | 20 577 406 |
| Abschreibungen (+)/Zuschreibungen (-) immaterielles Anlagevermögen | 1 369 657 | 1 078 322 |
| Sonstige fondsunwirksame Aufwände (+)/Erträge (-) | 3 672 127 | -179 959 |
| Abnahme (+)/Zunahme (-) Forderungen aus Lieferungen und Leistungen | 18 647 615 | -2 756 101 |
| Abnahme (+)/Zunahme (-) übrige Forderungen und aktive Rechnungsabgrenzung | 280 288 | -386 620 |
| Abnahme (+)/Zunahme (-) Vorräte | 84 406 | -39 178 |
| Zunahme (+)/Abnahme (-) Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen | -12 239 575 | 3 142 026 |
| Zunahme (+)/Abnahme (-) übrige kurzfristige Verbindlichkeiten und passive Rechnungsabgrenzung | -8 342 889 | 1 655 908 |
| Zunahme (+)/Abnahme (-) langfristige zweckgebundene Mittel | 13 762 430 | 5 664 553 |
| Geldflussrechnung aus betrieblicher Tätigkeit | 15 157 698 | 26 963 365 |
| Investitionstätigkeit | | |
| Zugänge (-) mobiles Anlagevermögen | -16 568 086 | -18 152 620 |
| Zugänge (-) immobilies Anlagevermögen | -39 465 285 | -26 871 573 |
| Zugänge (-) immaterielle Werte | -3 706 184 | -4 450 659 |
| Zugänge (-) kurzfristige Finanzanlagen | -56 000 000 | -20 000 000 |
| Zugänge (-) langfristige Finanzanlagen | -10 217 942 | -13 992 818 |
| Abgänge (+) langfristige Finanzanlagen | 11 074 437 | 4 950 178 |
| Geldflussrechnung aus Investitionstätigkeit | -114 883 061 | -78 517 491 |
| Finanzierungstätigkeit | | |
| Aufnahme (+) kurzfristige Finanzverbindlichkeiten | 438 | 101 073 |
| Rückzahlung (-) kurzfristige Finanzverbindlichkeiten | -25 683 108 | -9 142 029 |
| Aufnahme (+) langfristige Finanzverbindlichkeiten | 81 350 000 | 70 000 000 |
| Rückzahlung (-) langfristige Finanzverbindlichkeiten | -12 338 720 | -17 223 543 |
| Geldflussrechnung aus Finanzierungstätigkeit | 43 328 610 | 43 735 501 |
| Total Geldflussrechnung | -56 396 753 | -7 818 625 |
| Fonds Flüssige Mittel zu Beginn der Berichtsperiode | 134 433 855 | 142 252 480 |
| Fonds Flüssige Mittel am Ende der Berichtsperiode | 78 037 102 | 134 433 855 |

Konsolidierter Eigenkapitalnachweis 2025/2024.

Konsolidierter Eigenkapitalnachweis 2025/2024

| in Franken | Mittel Lehre und Forschung | Mittel Infrastruktur und Immobilien | Kapitalien Stiftungen und Vereine | Gebundenes Eigenkapital | Freie Reserven Universität | Jahres- ergebnis Universität | Freies Eigenkapital | Total Eigenkapital |
|---|----------------------------------|--|---|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Eigenkapital 31.12.2023 nach Ergebnisverwendung | 211 482 232 | 153 620 829 | 32 554 931 | 397 657 992 | 69 519 761 | – | 69 519 761 | 467 177 752 |
| Jahresergebnis 2024 | – | – | –1 389 811 | –1 389 811 | – | –20 258 119 | –20 258 119 | –21 647 929 |
| Eigenkapital 31.12.2024 vor Ergebnisverwendung | 211 482 232 | 153 620 829 | 31 165 120 | 396 268 181 | 69 519 761 | –20 258 119 | 49 261 642 | 445 529 823 |
| Ergebnisverwendung | – | – | – | – | –20 258 119 | 20 258 119 | – | – |
| Zuweisungen (+)/Auflösungen (–) | 5 818 959 | –21 747 655 | 327 285 | –15 601 411 | 15 601 411 | – | 15 601 411 | – |
| Eigenkapital 31.12.2024 nach Ergebnisverwendung | 217 301 191 | 131 873 174 | 31 492 406 | 380 666 771 | 64 863 052 | – | 64 863 052 | 445 529 823 |
| Jahresergebnis 2025 | – | – | 73 883 | 73 883 | – | –42 137 554 | –42 137 554 | –42 063 671 |
| Eigenkapital per 31.12.2025 vor Ergebnisverwendung | 217 301 191 | 131 873 174 | 31 566 288 | 380 740 653 | 64 863 052 | –42 137 554 | 22 725 498 | 403 466 152 |
| Ergebnisverwendung | – | – | – | – | –42 137 554 | 42 137 554 | – | – |
| Zuweisungen (+)/Auflösungen (–) | –16 486 106 | –14 751 222 | –30 336 | –31 267 665 | 31 267 665 | – | 31 267 665 | – |
| Eigenkapital 31.12.2025 nach Ergebnisverwendung | 200 815 085 | 117 121 952 | 31 535 952 | 349 472 989 | 53 993 163 | – | 53 993 163 | 403 466 152 |

Im konsolidierten Eigenkapitalnachweis der Universität Basel ist kein Dotationskapital der Trägerkantone enthalten (für Zuweisungen und Auflösungen im gebundenen Eigenkapital vgl. die Anmerkungen 34–36 im Anhang).

Anhang zur konsolidierten Jahresrechnung 2025.

Zur Rechnungslegung der Universität.

Die Rechnungslegung der Universität Basel erfolgt in Übereinstimmung mit den gesamten bestehenden Fachempfehlungen zur Rechnungslegung (Swiss GAAP FER). Das oberste Prinzip von Swiss GAAP FER besteht darin, ein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage zu vermitteln («True and Fair View»). Die vorliegende konsolidierte Jahresrechnung erfolgt auf den 31. Dezember 2025, wurde vom Rektorat am 10. März 2026 verabschiedet und am 20. April 2026 vom Universitätsrat genehmigt. Anschliessend wird die Rechnung den Regierungen der Trägerkantone Basel-Stadt und Basel-Landschaft zur Kenntnis gebracht.

Konsolidierungsgrundsätze.

Die konsolidierte Jahresrechnung der Universität Basel per 31. Dezember 2025 basiert auf einheitlichen Grundsätzen sämtlicher in den Konsolidierungskreis einbezogener Organisationen, für welche eine Beherrschung vorliegt. Sie umfasst sämtliche Vermögens-, Kapital- und Erfolgswerte aller der Universität Basel als öffentlich-rechtlicher Anstalt juristisch zugehörigen Departemente und Dienstleistungsbereiche sowie alle Werte der in wesentlichen wirtschaftlichen Beziehungen mit der Universität stehenden juristisch selbständigen und nicht selbständigen Stiftungen und Vereine. Bei den juristisch nicht selbständigen Fonds und Stiftungen handelt es sich um verschiedene Zusprachen mit Auflagen und Legate von Dritten zugunsten der Universität, einzelner Departemente oder Institute bzw. zugunsten von Universitätskliniken und einzelnen

universitären Museen. Zudem weist die Universität Basel auch alle ihr von Dritten anvertrauten Mittel aus, die der Erfüllung des universitären Leistungsauftrages oder der Ermöglichung von ergänzenden Projekten in Forschung und Lehre für die Universität oder ihre Vertreter zugeordnet werden können.

Als Grundsatz für den Einbezug von Stiftungen und Vereinen in die Jahresrechnung gelten alternativ die folgenden Regelungen:

- Zugehörig sind Stiftungen und Vereine dann, wenn die Mehrzahl der Mitglieder des juristisch festgelegten Organs, das als oberste Instanz auf die Geschäftsführung und die Vermögenswerte der betreffenden Organisation Einfluss nehmen kann, aus Angehörigen der Universität in Ausübung ihrer universitären Funktion besteht.
- Wesentlich sind die wirtschaftlichen Beziehungen dann, wenn die Mehrheit der Vermögenswerte und/oder der Beiträge der Stiftungen und Vereine den anderen im Konsolidierungskreis der Universität zusammengefassten Einheiten zugutekommt.

Als Konsolidierungsmethode kommt für selbständige Stiftungen und Vereine die Vollkonsolidierung und für Gesellschaften mit Anteilen zwischen 20 und 50 Prozent (assoziierte Gesellschaften) die Equity-Methode zur Anwendung. Beteiligungen unter 20 Prozent werden zu Anschaffungskosten abzüglich betriebswirtschaftlich notwendiger Wertberichtigungen bewertet. Der Ausweis dieser Beteiligungen erfolgt unter den Finanzanlagen (vgl. Anmerkung 23).

Die als Ganzes integrierten selbständigen Stiftungen und Vereine mit eigener Rechtspersönlichkeit unterstehen dem kantonalen Aufsichtsrecht und werden ebenfalls von der Universität

verwaltet. Dabei handelt es sich um die in der untenstehenden Tabelle aufgeführten Stiftungen und Vereine.

Konsolidierungsmethoden für selbständige Stiftungen und Vereine 2025

| Name Stiftung/Verein | Sitz | Konsolidierungs- methode | Anteil |
|---|-------------|-----------------------------|---------|
| Alfred Mutz-Stiftung | 4056 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Bernhard Hollander-Stiftung | 4003 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Basler Studienstiftung | 4002 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Frey-Grynäische Stiftung | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Friedrich Zschokke-Stiftung | 4056 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Fritz Mangold-Stiftung | 4052 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Josef Anton Häfliger-Stiftung | 4059 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Nikolaus und Bertha Burckhardt-Bürgin-Stiftung | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Rudolf Riggenbach-Stiftung | 4056 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Stiftung für das Knochentumor-Referenzzentrum Basel (liquidiert in 2025) | 4003 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Stiftung für theologische und philosophische Studien | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Stiftung Schweizerisches Wirtschaftsarchiv | 4052 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Stiftung Zschokke-Haus | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Stiftung zur Förderung der biologischen Forschung | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Universitätsstiftung Basel | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Verein AlumniBasel | 4051 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Verein zur Förderung des Wirtschaftswissenschaftlichen Zentrums der Universität Basel | 4052 Basel | Vollkonsolidierung | 0 % |
| Unitecra AG | 8006 Zürich | Equity-Methode | 33,33 % |

Rechnungslegungsgrundsätze.

Allgemeines.

Die konsolidierte Jahresrechnung vermittelt ein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage der Universität Basel («True and Fair View»). Sie beinhaltet Bilanz, Erfolgsrechnung, Geldflussrechnung, Eigenkapitalnachweis sowie Anhang mit ergänzenden Anmerkungen.

Dabei werden die relevanten Rechtsgrundlagen der beiden Trägerkantone beachtet. Insbesondere gilt dies für das Gesetz über das Universitätsgut (SAG 440.400), die Verordnung betreffend Unveräusserlichkeit des Universitätsguts (SG 440.450), den Vertrag zwischen den Kantonen Basel-Landschaft und Basel-Stadt über die gemeinsame Trägerschaft der Universität Basel (SG 442.400) und die Vereinbarung über das Immobilienwesen der Universität Basel (SG 442.410).

Es gilt der Grundsatz der Einzelbewertung der Aktiven und Verbindlichkeiten. Das Bewertungskonzept basiert auf historischen Werten. Die Aktiven werden zu Anschaffungs- oder Herstellungskosten, die Verbindlichkeiten zu Nominalwerten bewertet. Die finanziellen Verflechtungen innerhalb der Universität sind eliminiert.

Für die Ertragserfassung bzw. Ertragsrealisierung kommen folgende Regelungen zur Anwendung:

- Erträge im Rahmen der Grundfinanzierung vonseiten der Trägerkantone werden auf Basis der für die Leistungsperiode und im Leistungsauftrag definierten Jahrestanchen erfasst.
- Erträge des Bundes im Rahmen der Grundfinanzierung werden auf der Grundlage von Verfügungen des Bundes gemäss HFKG und auf der Basis von Leistungskennziffern in Lehre, Forschung und für Bauten pro Geschäftsjahr erfasst.
- Erträge der übrigen Kantone im Rahmen der Grundfinanzierung werden auf Grundlage der Interkantonalen Universitätsvereinbarung (IUV) und auf Basis der Studierendenzahlen innerhalb eines akademischen Jahres jeweils im Kalenderjahr erfasst.
- Forschungsbeiträge werden erst zum Jahresende und in Höhe des im Berichtsjahr effektiv aufgelaufenen Aufwands berücksichtigt.

- Zusprachen mit Auflagen und Legate werden gemäss den vertraglich festgelegten Zusprachen (pro rata oder insgesamt) erfasst.
- Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren und die anderen betrieblichen Erträge werden direkt im Ertrag erfasst und falls notwendig periodengerecht aufgeteilt.

Wesentliche Grundsätze für zentrale Positionen der Jahresrechnung sind nachfolgend erläutert:

Flüssige Mittel.

Die Flüssigen Mittel umfassen Kassenbestände, Post- und Bankguthaben sowie geldnahe Mittel mit einer Restlaufzeit von höchstens 90 Tagen. Sie sind zum Nominalwert bewertet.

Kurzfristige Finanzanlagen.

Kurzfristige Finanzanlagen sind Finanzanlagen mit einer Laufzeit von 90 Tagen bis zu einem Jahr, bei denen die Absicht des kurzfristigen Haltens besteht. Kurzfristige Finanzanlagen mit Kurswert sind zum aktuellen Wert bewertet. Kurzfristige Finanzanlagen ohne Kurswert sind höchstens zu Anschaffungskosten abzüglich allfälliger Wertbeeinträchtigungen bewertet. Es gilt die Einzelbewertung. Kursgewinne und Kursverluste sowie Wertberichtigungen werden im Periodenergebnis erfasst.

Kurzfristige Forderungen.

Die Bewertung erfolgt zum Nominalwert unter Abzug allfälliger Wertbeeinträchtigungen. Für offensichtlich gefährdete Forderungen wird eine Wertberichtigung aufgrund der individuellen Risikolage erfasst. Nicht eindeutig quantifizierbare Bonitäts- und Verlustrisiken werden mittels Pauschalwertberichtigung abgedeckt. Die Höhe der Pauschalwertberichtigung bemisst sich aus dem Durchschnitt der in den letzten zwei Rechnungsperioden effektiv ausgebuchten Forderungen.

Forderungen und Verpflichtungen gegenüber Vertragskantonen.

Die Forderungen und Verpflichtungen gegenüber den beiden Vertragskantonen werden auf Basis ihrer Fristigkeit in den Forderungen/Verpflichtungen einzeln ausgewiesen.

Vorräte.

Die Bewertung der Warenvorräte erfolgt zu Anschaffungs- bzw. Herstellungskosten mittels Kostenfolgeverfahren (gewogener Durchschnittspreis).

Aktive Rechnungsabgrenzung.

Aktive Rechnungsabgrenzungen dienen der periodengerechten Erfassung von Aufwendungen und Erträgen (wesentliche Bestandteile sind vorausbezahlte Mieten und Versicherungsprämien, Vorauszahlungen an Lieferanten, ausstehende Zahlungseingänge von Dritten). Die Bewertung erfolgt zum Nominalwert.

Sachanlagen.

Die Aktivierungsgrenze beträgt 10 000 Franken. Sachanlagen über dieser Grenze werden zu Anschaffungs- oder Herstellungskosten abzüglich der kumulierten Abschreibungen bewertet.

Die Abschreibungen erfolgen linear über die wirtschaftliche Nutzungsdauer der jeweiligen Sachanlage.

Im Bereich der eigenen und für universitäre Zwecke genutzten Liegenschaften werden die wertvermehrenden Investitionen im Bereich Unterhalt und Ausbau gemäss den Aktivierungsvorschriften der Universität aktiviert und abgeschrieben. Beiträge an bauliche Investitionen gemäss Art. 55, Abs. 1 HFKG werden als separate Minusposition unter den Sachanlagen erfasst. Die Auflösung erfolgt über die gleiche Nutzungsdauer wie die mittels Bundessubvention finanzierten Investitionen.

Sachanlagen

| Anlageklasse | Nutzungsdauer |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Grundstücke | unbeschränkt |
| Bauten | Gebäude und Umgebungen 40 Jahre |
| | Betriebseinrichtungen 20 Jahre |
| | Ausstattung 10 Jahre |
| Mobiliär | 10–15 Jahre |
| Technische Betriebseinrichtungen | 8–15 Jahre |
| Labor- und Forschungsgeräte | 3–10 Jahre |
| Bürobetriebseinrichtungen | 5 Jahre |
| Informatik Hardware | 3–5 Jahre |

Immobilien zu Renditezwecken.

Immobilien zu Renditezwecken, deren Räumlichkeiten nicht für universitäre Zwecke genutzt werden, sondern deren Mieteinnahmen der Erfüllung des Stiftungs- oder Fondszweckes (z. B. Auszahlung von Stipendien) dienen, werden in den Sachanlagen erfasst, zu Anschaffungs- und Herstellungskosten bewertet und auf Basis der Nutzungsdauer abgeschrieben.

Langfristige Finanzanlagen.

Finanzanlagen beinhalten Darlehen gegenüber Dritten, Festgelder, Beteiligungen, Obligationen und Aktien. Die Bilanzierung von Darlehen erfolgt zum Nominalwert abzüglich allfälliger Wertberichtigungen beziehungsweise zum tieferen Verkehrswert. Die Bewertung der Festgelder erfolgt zum Nennwert. Die Bewertung von Obligationen und Aktien erfolgt zu Anschaffungswerten abzüglich betriebswirtschaftlicher Wertberichtigungen.

Immaterielle Anlagen.

Bei der Universität Basel werden insbesondere Software und Lizenzen aktiviert, falls sie identifizierbar sind, die Verfügungsmacht bei der Universität Basel liegt, ein künftiger Nutzen besteht und die Anschaffungs- und Herstellungskosten nachweisbar sind. Software wird linear über einen Zeitraum von drei Jahren abgeschrieben. Die Werthaltigkeit wird immer dann überprüft, wenn aufgrund veränderter Umstände oder Ereignisse eine Überbewertung der Buchwerte möglich scheint.

Wertbeeinträchtigung von Aktiven.

Vermögenswerte werden auf jeden Bilanzstichtag daraufhin geprüft, ob Anzeichen dafür bestehen, dass ihr Buchwert nicht mehr erzielbar sein könnte. Gegebenenfalls erfolgt eine erfolgswirksame Wertanpassung (ausserplanmässige Abschreibung).

Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen.

Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen sind kurzfristige Verbindlichkeiten mit einer Restlaufzeit am Bilanzstichtag von bis zu einem Jahr, die aus der ordentlichen Geschäftstätigkeit resultieren. Die Bilanzierung erfolgt zum Nominalwert.

Sonstige kurzfristige Verbindlichkeiten.

Sonstige kurzfristige Verbindlichkeiten sind Verbindlichkeiten mit einer Fälligkeit von bis zu einem Jahr, die nicht direkt mit der Erbringung von Leistungen in Zusammenhang stehen. Die Bilanzierung erfolgt zum Nominalwert.

Übrige kurzfristige Finanzverbindlichkeiten.

Kurzfristige Finanzverbindlichkeiten sind monetäre Schulden, die aus Finanzierungstätigkeiten entstehen. Die Bilanzierung erfolgt zum Nominalwert.

Passive Rechnungsabgrenzungen.

Passive Rechnungsabgrenzungen dienen der periodengerechten Erfassung von Aufwendungen und Erträgen (wesentliche Bestandteile sind Abgrenzungen von noch fehlenden Verbrauchsabrechnungen der Gebäude, Bauabrechnungen und Semestergebühren sowie offene Abrechnungen auf Basis von Leistungsvereinbarungen). Die Bilanzierung erfolgt zum Nominalwert.

Rückstellungen.

Rückstellungen mit einer Fälligkeit von weniger als zwölf Monaten werden im kurzfristigen Fremdkapital, Rückstellungen mit einer Fälligkeit von mehr als zwölf Monaten im langfristigen Fremdkapital ausgewiesen. Eine Rückstellung ist eine auf einem Ereignis in der Vergangenheit begründete wahrscheinliche Verpflichtung, deren Höhe und/oder Fälligkeit ungewiss, aber schätzbar ist. Das verpflichtende Ereignis muss vor dem Bilanzstichtag stattgefunden haben. Es kann auf einer ausdrücklich rechtlichen oder einer faktischen Verpflichtung basieren. Gleitzeit- und Feriensaldi der Mitarbeitenden werden als Rückstellungen behandelt. Die Bildung der Rückstellung erfolgt durch Belastung der entsprechenden Aufwands- oder Erlösminderungsposition. Die Verminderung bzw. Auflösung von Rückstellungen erfolgt in demselben Bereich der Erfolgsrechnung wie die Bildung der Rückstellung. Die Veränderungen der Rückstellungen sind im Rückstellungsspiegel aufgelistet.

Langfristige Finanzverbindlichkeiten.

Langfristige Finanzverbindlichkeiten sind monetäre Schulden mit einer Fälligkeit von über zwölf Monaten, die aus Finanzierungstätigkeiten entstehen. Sie werden zu Nominalwerten bilanziert.

Zweckgebundene Projektmittel.

Im Bereich der universitären Lehre und Forschung der Universität Basel gehören Mittel mit einer engen Zweckbindung und Verpflichtung gegenüber Dritten zum Fremdkapital. Diese Position beinhaltet Mittel des Schweizerischen Nationalfonds, von Innosuisse, der EU, Spezialprogramme des Bundes oder Projektzusprachen von Kantonen und Zusprachen von Privaten und Stiftungen (u. a. für Forschungsbereiche oder gestiftete Professuren).

Eigenkapital.

Besteht keine Verpflichtung gegenüber Dritten, handelt es sich um Eigenkapital. Für die Unterscheidung zwischen gebundenem und freiem Eigenkapital wird die Zweckbindung der Mittel als entscheidendes Merkmal herangezogen.

Gebundenes Eigenkapital.

Zweckbindungen kommen durch Beschlüsse des Universitätsrats (in der Regel auf Antrag des Rektorates), gemäss Festlegungen im Staatsvertrag oder daraus abgeleiteter Leistungsvereinbarungen und im Bereich von Lehre und Forschung in den dezentralen Einheiten zustande.

In diesen Bereich fallen:

- Mittel für Infrastruktur und Immobilien (Überschüsse der Spartenrechnung Immobilien, Mittel des Immobilienfonds und Overheadmittel)
- Mittel für Lehre und Forschung (Berufungskredite, Absicherung von Währungs- und Anlagerisiken, Mittel zur Pensionskassenvorsorge, vom Universitätsrat bewilligte Budgetüberträge und Projektzusprachen, Zusprachen mit Auflagen, Leigate, zweckgebundene Mittel in den Gliederungseinheiten).
- Das Eigenkapital der selbständigen Stiftungen und Vereine wird hier separat geführt.

Freies Eigenkapital.

Beinhaltet alle übrigen als Eigenkapital klassifizierten Mittel (freie Kapitalien der Fonds, freie Reserven) und das jeweilige Jahresergebnis (vor Gewinnverwendung).

Leasing und Mietverträge.

Die Universität Basel betreibt kein Finanzierungsleasing. Operative Leasingverpflichtungen, die nicht innerhalb eines Jahres gekündigt werden können, werden im Anhang offengelegt. Diese Offenlegung erfolgt auch für Mietverträge, die vertraglich länger als ein Jahr gelten.

Personalvorsorgeleistungen.

Die Universität Basel hat eigene Vorsorgewerke bei der Pensionskasse Basel-Stadt (PKBS) und der Basellandschaftlichen Pensionskasse (BLPK). Wirtschaftliche Auswirkungen von Vorsorgeplänen auf die Universität werden auf den Bilanzstichtag berechnet. Die Aktivierung eines wirtschaftlichen Nutzens erfolgt nur, wenn eine positive Auswirkung auf den künftigen Geldfluss erwartet wird (etwa Beitragssenkungen). Wirtschaftliche Verpflichtungen (etwa Beiträge an die Sanierung einer Unterdeckung) werden gemäss den Bestimmungen in den Rückstellungen passiviert.

Ertragssteuern.

Die Universität Basel ist von den direkten Steuern befreit.

Transaktionen mit nahestehenden Personen.

Als nahestehende Person (natürliche oder juristische) wird betrachtet, wer direkt oder indirekt einen bedeutenden Einfluss auf finanzielle oder operative Entscheidungen der Universität Basel ausüben kann. Alle wesentlichen Transaktionen sowie daraus resultierende Guthaben oder Verbindlichkeiten gegenüber nahestehenden Personen werden in der Jahresrechnung offengelegt.

Als Träger der Universität Basel haben die beiden Trägerkantone Basel-Landschaft und Basel-Stadt im Rahmen des Leistungsauftrags und der Finanzierung von jeweils vierjährigen Leistungsperioden massgeblichen Einfluss auf die Universität und gelten deshalb als nahestehende Personen im Sinne von FER 15. Dies hat zur Folge, dass die wesentlichen Transaktionen mit den beiden Trägerkantonen, den Spitälern mit universitären Kliniken und den assoziierten Instituten auf Basis der Leistungsvereinbarungen in der Jahresrechnung offenzulegen sind. Die Globalbeiträge bzw. allfällig zusätzlich gesprochene und separat ausgewiesene Sonderbeiträge der Trägerkantone umfassen alle Leistungen, darüber hinausgehende Leistungen ohne Preis (sog. unentgeltliche Leistungen) sind nicht vorhanden.

Zuwendungen der öffentlichen Hand.

Zuwendungen der öffentlichen Hand sind anzusetzen, wenn eine angemessene Sicherheit darüber besteht, dass die Organisation die damit verbundenen Bedingungen erfüllt und der

Wert verlässlich schätzbar ist. Vermögenswertbezogene Zuwendungen der öffentlichen Hand werden mit dem Vermögenswert verrechnet (Netto-Methode) und im Jahr des Zugangs im Anlagespiegel separat ausgewiesen. Nichtmonetäre vermögenswertbezogene Zuwendungen der öffentlichen Hand werden unter Zugang zu aktuellen Werten erfasst. Erfolgsbezogene Zuwendungen der öffentlichen Hand sind als planmässig ertragswirksam zu erfassen, und zwar im Verlauf der Perioden, in denen die Organisation die entsprechenden Aufwendungen erfasst.

Währungsumrechnung.

Aktiven und Passiven in Fremdwährungen werden am Bilanzstichtag in Schweizer Franken (CHF) umgerechnet. Als Umrechnungskurs zum Bilanzstichtag kommt der Devisenkurs der Eidgenössischen Finanzverwaltung zum Tragen. Daraus resultierende Währungsumrechnungsdifferenzen werden im Finanzertrag bzw. -aufwand erfasst.

Spartenrechnung.

Die Universität Basel erstellt an ihre Trägerkantone eine im Detail erläuterte Spartenrechnung (entspricht nicht einer Segmentberichterstattung im Sinne von FER 31). Dabei werden Aufwand und Ertrag verursachungsgerecht in eine Sparte «Immobilien» und eine Sparte «Lehre und Forschung» aufgeteilt. Dieser separate Ausweis erlaubt eine bessere Steuerung und höhere Transparenz über die Finanzierung der durch die Universität genutzten Immobilien und soll eine Quersubventionierung zwischen den Bereichen Lehre und Forschung sowie Immobilien verhindern. Über- oder Unterdeckungen in der Sparte Immobilien müssen jährlich entsprechend durch zweckgebundenes Eigenkapital ausgeglichen werden.

Vollständigkeit.

Die Gliederungseinheiten geben jährlich eine Vollständigkeitsklärung ab und bestätigen damit, dass sie den zentralen Stellen alle buchungspflichtigen Tatbestände gemeldet haben. Damit kann im Rahmen der zumutbaren Anstrengungen seitens des Rektorates die Vollständigkeit am Stichtag vor allem bezüglich Konsolidierungskreis und Erfassung der eingegangenen Drittmittel für die gesamte Universität nach bestem Wissen bestätigt werden.

Rundungen.

Da in der Jahresrechnung die Werte gerundet ausgewiesen werden, können geringe Rundungsdifferenzen entstehen.

Anmerkungen zu einzelnen Positionen der konsolidierten Jahresrechnung 2025.

1. Globalbeitrag Kanton Basel-Stadt

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|--------------------|--------------------|------------------------|--------------|
| Beitrag Sparte Lehre & Forschung | 128 253 358 | 125 644 224 | 2 609 134 | 2,1 % |
| Beitrag Sparte Immobilien | 49 976 904 | 49 865 383 | 111 521 | 0,2 % |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Stadt | 178 230 262 | 175 509 607 | 2 720 655 | 1,6 % |

2. Globalbeitrag Kanton Basel-Landschaft

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|--------------------|--------------------|------------------------|--------------|
| Beitrag Sparte Lehre & Forschung | 119 646 642 | 117 755 770 | 1 890 872 | 1,6 % |
| Beitrag Sparte Immobilien | 46 623 096 | 46 734 623 | -111 527 | -0,2 % |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Landschaft | 166 269 738 | 164 490 393 | 1 779 345 | 1,1 % |

3. Sonderbeiträge

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|------------------|------------------|------------------------|--------------|
| Leistungsvereinbarung Universitätsbibliothek | 1 640 800 | 1 640 800 | - | 0,0 % |
| Leistungsvereinbarung Studienberatung | 521 800 | 521 800 | - | 0,0 % |
| Total Sonderbeiträge Kanton Basel-Stadt | 2 162 600 | 2 162 600 | - | 0,0 % |

4. Beiträge Bund gemäss Hochschulförderungs- und -koordinationsgesetz (HFKG)

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Bund Grundbeiträge | 93 739 211 | 91 645 975 | 2 093 236 | 2,3 % |
| Bund Subvention Bauten | 4 828 425 | 4 251 543 | 576 882 | 13,6 % |
| Bund Baunutzungsbeiträge | 2 130 569 | 2 406 499 | -275 930 | -11,5 % |
| Beiträge Bund gemäss HFKG | 100 698 205 | 98 304 017 | 2 394 188 | 2,4 % |

Jahresrechnung

5. Beitrag übrige Kantone gemäss Interkantonaler Universitätsvereinbarung

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Beitrag übrige Kantone gemäss Interkantonaler Universitätsvereinbarung | 70 958 140 | 71 882 387 | -924 247 | -1,3% |
| Berechnungsgrundlage des Beitrages | | | | |
| Kostengruppe I/Fakultätsgruppe I | 19 167 840 | 19 468 036 | -300 196 | -1,5% |
| Kostengruppe II/Fakultätsgruppe II | 23 209 900 | 22 187 908 | 1 021 992 | 4,6% |
| Kostengruppe III/Fakultätsgruppe III | 28 580 400 | 30 226 444 | -1 646 044 | -5,4% |
| Beitrag übrige Kantone gemäss Interkantonaler Universitätsvereinbarung | 70 958 140 | 71 882 387 | -924 247 | -1,3% |

Die Zuordnung in eine der drei Fakultätsgruppen ist wie folgt definiert:

- Kostengruppe I/Fakultätsgruppe I: Studierende der Geistes- und Sozialwissenschaften (9720 Fr. pro Studierenden, wie im Vorjahr);
- Kostengruppe II/Fakultätsgruppe II: Studierende der Exakten, Natur- und Technischen Wissenschaften, der Pharmazie und der vorklinischen Ausbildung (erstes und zweites Studienjahr) in der Human- und Zahnmedizin (23350 Fr. pro Studierenden, wie im Vorjahr);
- Kostengruppe III/Fakultätsgruppe III: Studierende der klinischen Ausbildung der Human- und Zahnmedizin ab drittem Studienjahr (46700 Fr. pro Studierenden, wie im Vorjahr).

6. Forschungsbeiträge

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------|------------------------|-------------|
| Schweizerischer Nationalfonds | 113 029 786 | 113 547 936 | -518 150 | -0,5% |
| Innosuisse | 5 176 502 | 4 339 651 | 836 851 | 19,3% |
| Bundesprogramme | 11 743 034 | 10 182 486 | 1 560 548 | 15,3% |
| Europäische Forschungsprogramme | 3 471 724 | 4 389 604 | -917 880 | -20,9% |
| Wirtschaftsorientierte Forschung | 13 293 641 | 12 014 644 | 1 278 997 | 10,6% |
| Projektorientierte Forschungsgelder | 20 075 492 | 21 162 373 | -1 086 881 | -5,1% |
| Externe Stiftungen | 19 253 620 | 19 037 619 | 216 000 | 1,1% |
| Projektmittel Trägerkantone | 1 220 464 | 859 257 | 361 207 | 42,0% |
| Total Forschungsbeiträge | 187 264 263 | 185 533 570 | 1 730 693 | 0,9% |

Jahresrechnung

7. Zusprachen mit Auflagen und Legate

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Dritte | 3 221 427 | 6 275 224 | -3 053 797 | -48,7 % |
| Bund und Kantone | 493 936 | 901 268 | -407 332 | -45,2 % |
| Assoziierte Partner | 1 154 078 | 848 052 | 306 026 | 36,1 % |
| Externe Stiftungen | 2 175 680 | 3 529 532 | -1 353 852 | -38,4 % |
| Total Zusprachen mit Auflagen und Legate | 7 045 120 | 11 554 076 | -4 508 956 | -39,0 % |

8. Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Semestergebühren | 18 843 842 | 18 271 792 | 572 050 | 3,1 % |
| Beiträge Lehre und Weiterbildung | 9 224 761 | 9 788 454 | -563 693 | -5,8 % |
| Stipendienzusprachen Bund und Kantone | 904 180 | 999 540 | -95 360 | -9,5 % |
| Immatrikulationsgebühren | 765 020 | 667 257 | 97 763 | 14,7 % |
| Teilnahmegebühren Workshops und Kongresse | 1 365 092 | 1 248 309 | 116 784 | 9,4 % |
| Beiträge SKUBA | 180 528 | 172 374 | 8 154 | 4,7 % |
| Beiträge AVUBA | 114 600 | 114 427 | 173 | 0,2 % |
| Total Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren | 31 398 023 | 31 262 152 | 135 871 | 0,4 % |

9. Andere betriebliche Erträge

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|-------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Erträge aus Dienstleistungen | 13 553 488 | 12 276 162 | 1 277 327 | 10,4 % |
| Erträge aus Verkauf von Waren und Druckerzeugnissen | 1 650 132 | 2 306 232 | -656 099 | -28,4 % |
| Lohnweiterverrechnungen/Rückerstattung Auslagen | 5 625 829 | 11 581 965 | -5 956 136 | -51,4 % |
| Liegenschaftsertrag | 4 112 318 | 3 566 112 | 546 206 | 15,3 % |
| Veräusserung von Sachanlagen | 216 758 | 134 791 | 81 967 | 60,8 % |
| Erträge aus Lizenzen und Patenten | 625 114 | 1 457 206 | -832 093 | -57,1 % |
| Übriger Ertrag | 651 448 | 677 227 | -25 779 | -3,8 % |
| Total andere betriebliche Erträge | 26 435 087 | 31 999 694 | -5 564 607 | -17,4 % |

Jahresrechnung

10. Personalaufwand

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|--------------------|--------------------|------------------------|-------------|
| Löhne und Gehälter | 350 144 144 | 340 915 351 | 9 228 793 | 2,7% |
| Sozialversicherungen | 28 318 013 | 27 577 487 | 740 526 | 2,7% |
| Pensionskassen | 36 875 346 | 35 925 590 | 949 757 | 2,6% |
| Unfall- und Krankenversicherung | 3 876 080 | 3 706 875 | 169 206 | 4,6% |
| Total Sozialversicherungen und Vorsorge | 69 069 440 | 67 209 951 | 1 859 488 | 2,8% |
| Honorare und Gehaltszulagen | 6 760 037 | 6 003 912 | 756 125 | 12,6% |
| Übriger Personalaufwand | 1 404 247 | 2 121 824 | -717 577 | -33,8% |
| Total Personalaufwand | 427 377 867 | 416 251 038 | 11 126 829 | 2,7% |

11. Sachaufwand

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|--------------------|--------------------|------------------------|--------------|
| Materialaufwand | 22 730 634 | 22 110 502 | 620 133 | 2,8% |
| Bibliothek und Medien | 10 526 538 | 10 671 657 | -145 120 | -1,4% |
| Entgelte an Dritte | 31 238 815 | 29 515 803 | 1 723 012 | 5,8% |
| Erstellung Druckerzeugnisse | 886 216 | 1 264 099 | -377 883 | -29,9% |
| Nicht aktivierte Sachgüter | 7 438 661 | 8 154 425 | -715 764 | -8,8% |
| Verwaltungsaufwand | 1 374 941 | 1 453 011 | -78 070 | -5,4% |
| Informatik- und Telekommunikation | 11 671 252 | 12 476 832 | -805 580 | -6,5% |
| Transporte, Versicherungen und Gebühren | 1 559 134 | 1 545 590 | 13 544 | 0,9% |
| Aufwand Reisen, Aufenthalt und Anlässe | 11 419 306 | 12 277 096 | -857 790 | -7,0% |
| Übriger Betriebsaufwand | 2 749 832 | 2 923 707 | -173 875 | -5,9% |
| Total Betriebsaufwand | 101 595 328 | 102 392 723 | -797 395 | -0,8% |
| Fremdmieten und Baurechtszins | 23 759 749 | 23 293 935 | 465 814 | 2,0% |
| Grundmiete Kanton Basel-Stadt | 29 175 285 | 29 941 547 | -766 262 | -2,6% |
| Reinigung, Hauswartung und Bewachung | 11 185 871 | 10 963 286 | 222 585 | 2,0% |
| Unterhalt, Reparaturen und Instandhaltung | 4 362 849 | 4 566 842 | -203 993 | -4,5% |
| Energie, Wasser und Entsorgung | 15 046 658 | 12 817 581 | 2 229 076 | 17,4% |
| Unterhalt, Reparaturen und Instandhaltung Mobilien | 7 734 285 | 8 134 951 | -400 666 | -4,9% |
| Total Raumaufwand | 91 264 696 | 89 718 142 | 1 546 554 | 1,7% |
| Total Sachaufwand | 192 860 025 | 192 110 866 | 749 159 | 0,4% |

Jahresrechnung

12. Andere betriebliche Aufwendungen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|--------------------|--------------------|------------------------|----------------|
| Beiträge für Stipendien/Doktoratsprogramme | 4 043 574 | 4 649 293 | -605 719 | -13,0 % |
| Beiträge an Forschungsprojekte | 18 376 782 | 22 343 191 | -3 966 409 | -17,8 % |
| Transfer Projektbeiträge | 3 105 293 | 2 514 020 | 591 272 | 23,5 % |
| Total Beiträge Dritte | 25 525 648 | 29 506 504 | -3 980 856 | -13,5 % |
| Personalaufwand Assoziierte und Projektpartner | 41 367 339 | 43 438 233 | -2 070 894 | -4,8 % |
| Sachaufwand Assoziierte und Projektpartner | 3 198 301 | 3 257 440 | -59 139 | -1,8 % |
| Übriger Aufwand Assoziierte und Projektpartner | 811 551 | 804 412 | 7 139 | 0,9 % |
| Abgeltung Lehre und Forschung Klinische Medizin | 82 086 590 | 79 071 974 | 3 014 615 | 3,8 % |
| Total Transferaufwand | 127 463 781 | 126 572 059 | 891 721 | 0,7 % |
| Total Andere betriebliche Aufwendungen | 152 989 429 | 156 078 564 | -3 089 135 | -2,0 % |

Die Universitätsspitäler bzw. Spitäler mit universitären Kliniken (Universitätsspital Basel, Clarunis, Kantonsspital Baselland, Universitäts-Kinderspital beider Basel, Universitäre Psychiatrische Kliniken, Universitäre Altersmedizin Felix Platter, Institut für Rechtsmedizin und das Universitäre Zentrum für Zahnmedizin) und die assoziierten Institute (SwissTPH, IOB, Swisspeace) werden auf der Basis von Leistungsvereinbarungen für ihre erbrachten Leistungen in Lehre und Forschung entschädigt. Diese Vergütungen werden jährlich festgelegt und in der Position Transferaufwand abgerechnet. Verteilt über die einzelnen Kostenkategorien beträgt der Anteil für diese Leistungen in Lehre und Forschung im Jahr 2025 insgesamt 97,7 Mio. Franken (im Vorjahr 98,4 Mio. Fr.).

13. Finanzertrag

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Zinsertrag aus Diskontierung | 3 399 | 5 301 | -1 902 | -35,9 % |
| Zinsertrag aus Finanzanlagen | 3 413 949 | 2 554 707 | 859 242 | 33,6 % |
| Übriger Zinsertrag | 7 556 | 8 046 | -489 | -6,1 % |
| Total Zinsertrag | 3 424 904 | 2 568 053 | 856 851 | 33,4 % |
| Dividenden aus Wertschriften | 1 253 541 | 1 509 050 | -255 510 | -16,9 % |
| Realisierte Kursgewinne aus Finanzanlagen | 6 324 582 | 13 929 045 | -7 604 463 | -54,6 % |
| Total Finanzertrag aus Finanzanlagen | 7 578 123 | 15 438 096 | -7 859 972 | -50,9 % |
| Fremdwährungsgewinne auf Finanzanlagen | 55 789 | 1 411 314 | -1 355 524 | -96,0 % |
| Fremdwährungsgewinne auf übrige Bilanzpositionen | 1 090 371 | 538 659 | 551 711 | 102,4 % |
| Fremdwährungsgewinn auf Devisen | 207 968 | 165 449 | 42 519 | 25,7 % |
| Übriger Finanzertrag | 1 354 128 | 2 115 421 | -761 294 | -36,0 % |
| Total Finanzertrag | 12 357 155 | 20 121 570 | -7 764 415 | -38,6 % |

Jahresrechnung

14. Finanzaufwand

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|-------------------|------------------|------------------------|----------------|
| Zinsaufwand aus Diskontierung | 3 047 277 | 3 699 961 | -652 683 | -17,6 % |
| Total Zinsaufwand | 3 047 277 | 3 699 961 | -652 683 | -17,6 % |
| Realisierte Wertverluste auf Finanzanlagen | 456 949 | 1 034 513 | -577 563 | -55,8 % |
| Fremdwährungsverluste auf Finanzanlagen | 2 499 972 | 171 393 | 2 328 579 | 1358,6 % |
| Fremdwährungsverluste auf übrige Bilanzpositionen | 497 848 | 1 257 002 | -759 154 | -60,4 % |
| Fremdwährungsverluste auf Devisen | 259 430 | 246 097 | 13 333 | 5,4 % |
| Geldverkehrskosten und Mandatsgebühren | 2 193 420 | 1 143 180 | 1 050 241 | 91,9 % |
| Wertberichtigung Finanzanlagen | 1 189 185 | 995 172 | 194 013 | 19,5 % |
| Total Übriger Finanzaufwand | 6 639 855 | 3 812 843 | 2 827 012 | 74,1 % |
| Total Finanzaufwand | 10 144 082 | 8 547 317 | 1 596 765 | 18,7 % |

15. Flüssige Mittel und kurzfristige Anlagen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|--------------------|--------------------|------------------------|----------------|
| Kassenbestände | 159 685 | 206 946 | -47 261 | -22,8 % |
| Postcheckguthaben | 443 729 | 401 956 | 41 773 | 10,4 % |
| Bankguthaben | 73 433 688 | 17 080 461 | 56 353 227 | 329,9 % |
| Total Flüssige Mittel | 74 037 102 | 17 689 363 | 56 347 739 | 318,5 % |
| Festgeldanlagen bis 90 Tage | 4 000 000 | 70 000 000 | -66 000 000 | -94,3 % |
| Festgeldanlagen über 90 Tage | 76 000 000 | 20 000 000 | 56 000 000 | 280,0 % |
| Total Festgeldanlagen | 80 000 000 | 90 000 000 | -10 000 000 | -11,1 % |
| Taggeldanlagen | - | 46 744 492 | -46 744 492 | -100,0 % |
| Total Kurzfristige Geldanlagen | 80 000 000 | 136 744 492 | -56 744 492 | -41,5 % |
| Total Flüssige Mittel und kurzfristige Geldanlagen | 154 037 102 | 154 433 855 | -396 753 | -0,3 % |

Die Abnahme bei den kurzfristigen Geldanlagen ist eine Folge der Leitzinssenkungen. So wurden die Taggeldanlagen im Laufe des Jahres 2025 schrittweise in die flüssigen Mittel transferiert. Zusätzlich erhöhen sich die flüssigen Mittel durch die Ende Dezember erfolgte Rückzahlung des Impairments für den Neubau Biozentrum durch die Trägerkantone in Höhe von 18,7 Mio. Franken (und damit der Ausgleich der Forderung gegenüber den Trägerkantonen in gleicher Höhe, vgl. Pos. 16). In den kurzfristigen Geldanlagen (Festgeldanlagen) finden sich im Jahr 2025 vor allem die zum Jahresende eintreffenden Geldeingänge für die IUV-Zahlung 2025 und die Schlusszahlung der Bundesmittel gemäss HFKG.

Jahresrechnung

16. Forderungen aus Lieferungen und Leistungen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Forderungen Trägerkantone | 199 609 | 19 059 171 | -18 859 562 | -99,0 % |
| Forderungen Bund und andere Kantone | 2 618 648 | 95 803 | 2 522 844 | 2633,4 % |
| Forderungen Assoziierte und Projektpartner | 3 941 003 | 5 556 188 | -1 615 185 | -29,1 % |
| Forderungen aus Leistungen an Dritte | 3 963 736 | 4 760 969 | -797 232 | -16,7 % |
| Wertberichtigung für Bonitätsrisiken | -44 769 | -146 289 | 101 520 | -69,4 % |
| Total Kurzfristige Forderungen aus Lieferungen und Leistungen | 10 678 227 | 29 325 842 | -18 647 615 | -63,6 % |

17. Übrige kurzfristige Forderungen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|---------------|
| Geleistete Anzahlungen | 16 553 811 | 16 066 304 | 487 507 | 3,0 % |
| Steuer- und Zollforderungen | 1 415 307 | 551 635 | 863 672 | 156,6 % |
| Sonstige kurzfristige Forderungen | 4 790 331 | 7 036 772 | -2 246 441 | -31,9 % |
| Total Übrige Kurzfristige Forderungen | 22 759 449 | 23 654 711 | -895 263 | -3,8 % |

18. Vorräte

Auf Basis der Materialbewirtschaftung im Biozentrum werden die dort geführten Lagerbestände systematisch erfasst und in den Betriebsvorräten entsprechend ausgewiesen. Für die übrigen

Gliederungseinheiten werden die Betriebsvorräte wie bisher pro memoria mit einem Franken in die Bilanz aufgenommen.

19. Aktive Rechnungsabgrenzung

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Marchzinsen langfristige Finanzanlagen | 603 946 | 623 726 | -19 781 | -3,2 % |
| Vorausbezahlte Aufwendungen | 12 993 247 | 12 924 956 | 68 292 | 0,5 % |
| Übrige aktive Rechnungsabgrenzungen | 1 461 749 | 895 285 | 566 464 | 63,3 % |
| Total Aktive Rechnungsabgrenzung | 15 058 942 | 14 443 967 | 614 975 | 4,3 % |

Es handelt sich um die ordentlichen Abgrenzungen vorausbezahlter Aufwendungen und angefangener Arbeiten.

Jahresrechnung

20. Mobiles Anlagevermögen

| Jahr 2024 in Franken | IT-Geräte | Labor- und Forschungs- geräte | Bürobetriebs- einrichtungen | Techn. Betriebsein- richtungen | Mobiliar | Anzahlungen und Anlagen im Bau | Total |
|---|--------------------|--|--|---|--------------------|---|---------------------|
| Nettobuchwert 1.1.2024 | 4 977 262 | 39 268 906 | 103 062 | 1 300 046 | 5 815 687 | 5 667 935 | 57 132 898 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2024 | 30 501 663 | 271 570 358 | 1 252 389 | 6 163 971 | 16 743 568 | 5 667 935 | 331 899 884 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | 2 832 659 | 12 259 181 | – | 333 897 | 200 951 | 2 525 933 | 18 152 620 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | –701 392 | –5 554 112 | –72 411 | –116 127 | –1 434 714 | – | –7 878 756 |
| Reklassifikationen | – | 6 948 074 | – | 125 552 | – | –7 073 627 | – |
| Stand 31.12.2024 | 32 632 930 | 285 223 502 | 1 179 978 | 6 507 293 | 15 509 804 | 1 120 241 | 342 173 749 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2024 | –25 524 401 | –232 301 452 | –1 149 327 | –4 863 926 | –10 927 881 | – | –274 766 987 |
| Planmässige Abschreibungen | –2 691 387 | –15 778 818 | –29 213 | –270 763 | –1 068 335 | – | –19 838 517 |
| Zuschreibungen | – | – | – | – | – | – | – |
| Abgänge | 701 392 | 5 546 096 | 72 411 | 109 786 | 1 432 650 | – | 7 862 335 |
| Reklassifikationen | – | – | – | – | – | – | – |
| Stand 31.12.2024 | –27 514 397 | –242 534 173 | –1 106 129 | –5 024 903 | –10 563 566 | – | –286 743 169 |
| Nettobuchwerte 31.12.2024 | 5 118 534 | 42 689 328 | 73 849 | 1 482 390 | 4 946 238 | 1 120 241 | 55 430 580 |
| Jahr 2025 in Franken | IT-Geräte | Labor- und Forschungs- geräte | Bürobetriebs- einrichtungen | Techn. Betriebsein- richtungen | Mobiliar | Anzahlungen und Anlagen im Bau | Total |
| Nettobuchwert 1.1.2025 | 5 118 534 | 42 689 328 | 73 849 | 1 482 390 | 4 946 238 | 1 120 241 | 55 430 580 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2025 | 32 632 930 | 285 223 502 | 1 179 978 | 6 507 293 | 15 509 804 | 1 120 241 | 342 173 749 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | 5 091 710 | 8 693 897 | – | 42 844 | 166 531 | 2 679 279 | 16 674 260 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | –4 137 230 | –27 695 477 | –33 848 | –140 142 | –1 810 328 | – | –33 817 026 |
| Reklassifikationen | 137 367 | 1 537 664 | – | – | – | –1 675 030 | – |
| Stand 31.12.2025 | 33 724 777 | 267 759 585 | 1 146 130 | 6 409 995 | 13 866 007 | 2 124 490 | 325 030 983 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2025 | –27 514 397 | –242 534 173 | –1 106 129 | –5 024 903 | –10 563 566 | – | –286 743 169 |
| Planmässige Abschreibungen | –2 845 448 | –15 157 359 | –25 968 | –276 213 | –949 329 | – | –19 254 318 |
| Zuschreibungen | – | – | – | – | – | – | – |
| Abgänge | 4 137 230 | 27 589 303 | 33 848 | 140 142 | 1 810 328 | – | 33 710 852 |
| Reklassifikationen | – | – | – | – | – | – | – |
| Stand 31.12.2025 | –26 222 615 | –230 102 229 | –1 098 249 | –5 160 975 | –9 702 567 | – | –272 286 634 |
| Nettobuchwerte 31.12.2025 | 7 502 162 | 37 657 356 | 47 881 | 1 249 020 | 4 163 440 | 2 124 490 | 52 744 349 |

Jahresrechnung

21. Immobiles Anlagevermögen

| Jahr 2024 in Franken | Bebaute Grundstücke | | Bauten | | Anzahlungen und Anlagen im Bau | Total |
|--|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| | für universitäre Zwecke | zu Rendite- zwecken | für universitäre Zwecke | zu Rendite- zwecken | | |
| Nettobuchwert 1.1.2024 | 11 805 800 | 2 749 772 | 551 246 887 | 803 348 | 45 585 035 | 612 190 843 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2024 | 11 805 800 | 2 749 772 | 622 295 878 | 2 677 828 | 64 385 035 | 703 914 313 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | - | - | 1 330 093 | - | 38 418 138 | 39 748 231 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | - | - | - | - | - | - |
| Investitionsförderung | - | - | - | - | -12 876 658 | -12 876 658 |
| Reklassifikationen | - | - | - | - | -18 800 000 | -18 800 000 |
| Stand 31.12.2024 | 11 805 800 | 2 749 772 | 623 625 971 | 2 677 828 | 71 126 515 | 711 985 886 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2024 | - | - | -71 048 991 | -1 874 479 | -18 800 000 | -91 723 470 |
| Planmässige Abschreibungen | - | - | -20 510 460 | -66 946 | - | -20 577 406 |
| Ausserplanmässige Abschreibungen | - | - | - | - | - | - |
| Zuschreibungen | - | - | - | - | - | - |
| Abgänge | - | - | - | - | - | - |
| Reklassifikationen | - | - | - | - | 18 800 000 | 18 800 000 |
| Stand 31.12.2024 | - | - | -91 559 451 | -1 941 425 | - | -93 500 876 |
| Nettobuchwerte 31.12.2024 | 11 805 800 | 2 749 772 | 532 066 521 | 736 403 | 71 126 515 | 618 485 011 |

| Jahr 2025 in Franken | Bebaute Grundstücke | | Bauten | | Anzahlungen und Anlagen im Bau | Total |
|--|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| | für universitäre Zwecke | zu Rendite- zwecken | für universitäre Zwecke | zu Rendite- zwecken | | |
| Nettobuchwert 1.1.2025 | 11 805 800 | 2 749 772 | 532 066 521 | 736 403 | 71 126 515 | 618 485 011 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2025 | 11 805 800 | 2 749 772 | 623 625 971 | 2 677 828 | 71 126 515 | 711 985 886 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | - | - | 4 219 489 | - | 36 736 631 | 40 956 119 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | - | - | - | - | - | - |
| Investitionsförderung | - | - | - | - | -1 490 834 | -1 490 834 |
| Reklassifikationen | - | - | - | - | - | - |
| Stand 31.12.2025 | 11 805 800 | 2 749 772 | 627 845 460 | 2 677 828 | 106 372 312 | 751 451 172 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2025 | - | - | -91 559 451 | -1 941 425 | - | -93 500 876 |
| Planmässige Abschreibungen | - | - | -20 666 048 | -66 946 | - | -20 732 994 |
| Ausserplanmässige Abschreibungen | - | - | - | - | - | - |
| Zuschreibungen | - | - | - | - | - | - |
| Abgänge | - | - | - | - | - | - |
| Reklassifikationen | - | - | - | - | - | - |
| Stand 31.12.2025 | - | - | -112 225 499 | -2 008 371 | - | -114 233 870 |
| Nettobuchwerte 31.12.2025 | 11 805 800 | 2 749 772 | 515 619 961 | 669 457 | 106 372 312 | 637 217 302 |

Jahresrechnung

22. Darlehen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Arbeitgebervorschuss Sanierungsbeitrag Aktivversicherte | 12 911 253 | 15 594 154 | -2 682 900 | -17,2 % |
| Arbeitgebervorschuss Sanierungsbeitrag Rentenbeziehende | 10 713 634 | 12 215 501 | -1 501 868 | -12,3 % |
| Darlehen Neubau Rosental für Universitäres Zentrum für Zahnmedizin (UZB) | 15 632 854 | 16 246 004 | -613 150 | -3,8 % |
| Darlehen Swiss Library Service Platform AG (SLSP) | 338 459 | 453 844 | -115 385 | -25,4 % |
| Total Darlehen | 39 596 200 | 44 509 503 | -4 913 303 | -11,0 % |

23. Beteiligungen

| Gesellschaft | Sitz | Buchwert in Franken | | Buchwert- und Stimmenanteil in % | |
|--|-------------|---------------------|------------------|-------------------------------------|------------|
| | | 31.12.2025 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2024 |
| Speicherbibliothek AG | 6233 Büron | 1 000 000 | 1 000 000 | 16,26 % | 16,26 % |
| Unitectra AG | 8006 Zürich | 140 748 | 142 662 | 33,33 % | 33,33 % |
| SLSP Swiss Library Service Platform AG | 8004 Zürich | 40 000 | 40 000 | 4,76 % | 5,00 % |
| Beteiligungen an Spin-offs | | 82 353 | 62 751 | 1,34 % | 1,08 % |
| Total Beteiligungen | | 1 263 101 | 1 245 413 | | |

24. Wertschriften

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|------------------------|--------------|
| Wertpapierdepots | 304 441 867 | 294 463 357 | 9 978 509 | 3,4 % |
| Wertpapierabwicklungskonten | 3 228 043 | 9 233 014 | -6 004 971 | -65,0 % |
| Festgeldanlagen | 1 022 066 | 782 633 | 239 433 | 30,6 % |
| Total Wertschriften | 308 691 976 | 304 479 005 | 4 212 972 | 1,4 % |

Jahresrechnung

25. Immaterielle Anlagen

| Jahr 2024 in Franken | Software und Lizenzen | Anzahlungen und Anlagen im Bau | Total |
|--|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|
| Nettobuchwert 1.1.2024 | 1 922 905 | 1 750 015 | 3 672 920 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2024 | 7 329 950 | 1 750 015 | 9 079 965 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | 1 291 422 | 3 159 237 | 4 450 659 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | -245 480 | - | -245 480 |
| Reklassifikationen | - | - | - |
| Stand 31.12.2024 | 8 375 892 | 4 909 252 | 13 285 143 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2024 | -5 407 045 | - | -5 407 045 |
| Planmässige Abschreibungen | -1 078 322 | - | -1 078 322 |
| Zuschreibungen | - | - | - |
| Abgänge | 245 480 | - | 245 480 |
| Reklassifikationen | - | - | - |
| Stand 31.12.2024 | -6 239 887 | - | -6 239 887 |
| Nettobuchwerte 31.12.2024 | 2 136 005 | 4 909 252 | 7 045 256 |

| Jahr 2025 in Franken | Software und Lizenzen | Anzahlung | Total |
|--|-----------------------|------------------|-------------------|
| Nettobuchwert 1.1.2025 | 2 136 005 | 4 909 252 | 7 045 256 |
| Anschaffungswerte Stand 1.1.2025 | 8 375 892 | 4 909 252 | 13 285 143 |
| Zugänge im Rechnungsjahr | 1 156 467 | 2 549 716 | 3 706 184 |
| Abgänge im Rechnungsjahr | -87 754 | - | -87 754 |
| Reklassifikationen | - | - | - |
| Stand 31.12.2025 | 9 444 605 | 7 458 968 | 16 903 573 |
| Kumulierte Wertberichtigungen Stand 1.1.2025 | -6 239 887 | - | -6 239 887 |
| Planmässige Abschreibungen | -1 369 657 | - | -1 369 657 |
| Zuschreibungen | - | - | - |
| Abgänge | 87 754 | - | 87 754 |
| Reklassifikationen | - | - | - |
| Stand 31.12.2025 | -7 521 790 | - | -7 521 790 |
| Nettobuchwerte 31.12.2025 | 1 922 815 | 7 458 968 | 9 381 783 |

26. Kurzfristige Finanzverbindlichkeiten

Diese Position enthält im Wesentlichen die kurzfristige Ausnutzung der von den beiden Trägerkantonen gesprochenen Kreditsicherungsgarantien für den Neubau des Swiss TPH in Allschwil und den Neubau für das Departement für Sport, Bewegung und Gesundheit (DSBG) in Münchenstein (Neubau Swiss TPH 14,8 Mio. Fr., Neubau DSBG 21,1 Mio. Fr.). Die Universität Basel hat dafür mit der Basellandschaftlichen Kantonalbank Kreditrahmenverträge abgeschlossen.

Für den Neubau des Swiss TPH wurden neben diesen kurzfristigen Mitteln bereits im Jahr 2020 40 Mio. Franken in ein längerfristiges Darlehen umgewandelt und im Jahr 2025 zusätzlich ein längerfristiger Festkredit in Höhe von 16 Mio. Franken abgeschlossen. Für den Neubau Biomedizin beläuft sich das in Anspruch genommene Darlehen insgesamt auf 150 Mio. Franken, um den Baufortschritt im Rahmen der auch für diesen Bau vorhandenen Kreditsicherungsgarantie zu finanzieren (vgl. hierzu Pos. 31).

27. Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|-------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Verbindlichkeiten Lieferungen und Leistungen | 11 362 118 | 18 634 323 | -7 272 205 | -39,0 % |
| Verbindlichkeiten Trägerkantone | 1 003 259 | 806 943 | 196 316 | 24,3 % |
| Verbindlichkeiten Bund und übrige Kantone | 129 237 | 153 388 | -24 152 | -15,7 % |
| Verbindlichkeiten Projektpartner | 6 738 300 | 11 877 833 | -5 139 534 | -43,3 % |
| Total Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen | 19 232 913 | 31 472 488 | -12 239 575 | -38,9 % |

28. Sonstige kurzfristige Verbindlichkeiten

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|------------------|-------------------|------------------------|----------------|
| Depots dezentrale Einheiten | 362 173 | 403 353 | -41 180 | -10,2 % |
| Kontokorrente Dritte | 104 142 | 104 931 | -789 | -0,8 % |
| Steuer- und Zollverbindlichkeiten | 1 287 526 | 1 367 896 | -80 370 | -5,9 % |
| Verbindlichkeiten Sozialversicherungen | 6 929 012 | 11 035 897 | -4 106 885 | -37,2 % |
| Erhaltene Anzahlungen | 2 796 | 2 153 | 642 | 29,8 % |
| Total Sonstige kurzfristige Verbindlichkeiten | 8 685 649 | 12 914 231 | -4 228 581 | -32,7 % |

29. Kurzfristige Rückstellungen

Zur Aufteilung in kurz- und langfristige Rückstellungen sei auf Anm. 33 verwiesen.

30. Passive Rechnungsabgrenzung

Im Detail beinhaltet diese Position die jährlich wiederkehrenden Abgrenzungen für Abrechnungen im Liegenschaftsbereich (insbesondere für Energiekosten) und für die Schlusszahlung an die Spitäler im Rahmen der vereinbarten Abgeltung für Lehre und Forschung im Bereich der Klinischen Medizin. Daneben erfolgt zusätzlich die Abgrenzung der Semestergebühren, von Mieteinnahmen und von Erträgen für Weiterbildungen.

Wesentliche Einzelposten sind die Abgrenzung der Zahlung an die Spitäler für das vierte Quartal (17,3 Mio. Fr., im Vorjahr 17,6 Mio. Fr.), die erst nach Eingang und Prüfung des Endreportings (Mitte März 2026) für das gesamte Leistungsjahr 2025 ausbezahlt wird, und die Abgrenzungen für Semestergebühren (6,0 Mio. Fr., im Vorjahr 5,8 Mio. Fr.).

31. Langfristige Finanzverbindlichkeiten

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|--------------------|--------------------|---------------------|---------------|
| Darlehen Banken | 206 000 000 | 124 650 000 | 81 350 000 | 65,3 % |
| Darlehen Trägerkantone | 219 290 000 | 228 862 000 | -9 572 000 | -4,2 % |
| Erhaltene Bundessubventionen Ressort | 4 663 072 | 4 957 813 | -294 741 | -5,9 % |
| Erhaltene Bundessubventionen Immobilien | 81 867 876 | 84 339 855 | -2 471 979 | -2,9 % |
| Total Langfristige Finanzverbindlichkeiten | 511 820 948 | 442 809 668 | 69 011 280 | 15,6 % |

32. Sonstige langfristige Verbindlichkeiten

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|--------------------|--------------------|---------------------|--------------|
| Forschungsbeiträge Schweizerischer Nationalfonds | 85 882 557 | 85 391 583 | 490 974 | 0,6 % |
| Forschungsbeiträge Innosuisse | 4 333 419 | 3 366 777 | 966 643 | 28,7 % |
| Forschungsbeiträge EU-Programme | 2 758 778 | 2 628 156 | 130 622 | 5,0 % |
| Forschungsbeiträge Bund | 21 279 312 | 16 088 712 | 5 190 599 | 32,3 % |
| Projektorientierte Forschungsbeiträge Dritte | 27 317 096 | 30 188 636 | -2 871 539 | -9,5 % |
| Forschungsbeiträge von Stiftungen | 51 333 502 | 42 062 230 | 9 271 272 | 22,0 % |
| Forschungsbeiträge Trägerkantone | 2 882 888 | 2 299 028 | 583 860 | 25,4 % |
| Total Sonstige langfristige Verbindlichkeiten | 195 787 552 | 182 025 121 | 13 762 430 | 7,6 % |

Jahresrechnung

33. Langfristige Rückstellungen

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|--|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Klinische Medizin gemäss Staatsvertrag | 39 164 763 | 35 298 949 | 3 865 814 | 11,0 % |
| Sonstige Bedarfsrückstellungen | 60 000 | 336 000 | -276 000 | -82,1 % |
| Total Langfristige Rückstellungen | 39 224 763 | 35 634 949 | 3 589 814 | 10,1% |

Im folgenden Rückstellungsspiegel wird die in der Bilanz (vgl. dort Pos. 29 und 33) ausgewiesene Verteilung der Rückstellungen in den kurz- und den langfristigen Anteil aufgezeigt.

| in Franken | Rückstellungen Personal | Klinische Medizin | Übrige Rückstellungen | Total |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Stand 31.12.2023 | 6 600 000 | 38 505 437 | 336 000 | 45 441 437 |
| Davon kurzfristige Rückstellungen | 6 600 000 | 3 000 000 | - | 9 600 000 |
| Bildung | 6 600 000 | - | - | 6 600 000 |
| Auflösung | - | -206 488 | - | -206 488 |
| Verwendung | -6 600 000 | - | - | -6 600 000 |
| Stand 31.12.2024 | 6 600 000 | 38 298 949 | 336 000 | 45 234 949 |
| Davon kurzfristige Rückstellungen | 6 600 000 | 3 000 000 | - | 9 600 000 |
| Bildung | 6 700 000 | 3 865 814 | - | 10 565 814 |
| Auflösung | - | - | -276 000 | -276 000 |
| Verwendung | -6 600 000 | - | - | -6 600 000 |
| Stand 31.12.2025 | 6 700 000 | 42 164 763 | 60 000 | 48 924 763 |
| Davon kurzfristige Rückstellungen | 6 700 000 | 3 000 000 | - | 9 700 000 |

Bei den Rückstellungen Personal handelt es sich um die Ferienguthaben und Gleitzeit- und Überzeitsaldi der im technischen und administrativen Bereich tätigen Mitarbeitenden. Zum Jahresende 2025 mussten diese Rückstellungen aufgrund der aktualisierten Erhebung um 0,1 Mio. Franken erhöht werden, im Jahr 2025 beträgt das Rückstellungsvolumen somit 6,7 Mio. Franken. Diese Rückstellungen im Personalbereich werden den kurzfristigen Rückstellungen zugeordnet. Die Rückstellung für die Klinische Medizin auf Basis der vertraglichen Verpflichtungen gemäss Staatsvertrag erhöhte sich im Jahr 2025 um 3,8 Mio. Franken (Vorjahr minus 0,2 Mio. Fr.). Auf Basis der Planungen der Medizinischen Fakultät für die 6. Leistungsperiode 2026–2029 ist eine sukzessive Verwendung dieser Mittel vorgesehen, weshalb auf Basis dieser Planungen eine Tranche in Höhe von 3,0 Mio. Franken den kurzfristigen Rückstellungen zugewiesen wird. Die übrigen Rückstellungen – aktuell zugeordnet den langfristigen Rückstellungen – reduzieren sich um 0,3 Mio. Franken, da eine im vorsorgliche Rückstellung für allfällige Ansprüche im Personalbereich aufgelöst werden konnte. Somit beinhaltet dieser Bereich nur eine Renovationsrückstellung für eine Liegenschaft im Stiftungsbesitz (60 000 Fr. wie im Vorjahr).

Jahresrechnung

34. Gebundene Mittel Lehre und Forschung

| in Franken | 31.12.2023 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2024 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2025 |
|---|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Zweckgebundene Mittel Berufungen | 14 521 879 | -2 564 174 | 4 291 671 | 16 249 375 | -6 786 215 | 3 894 640 | 13 357 800 |
| Zweckgebundene Mittel Marktrisiken Finanzmärkte | 11 307 155 | - | 400 000 | 11 707 155 | -456 949 | - | 11 250 205 |
| Zweckgebundene Mittel Investitionen/Überträge | 56 896 055 | -17 445 759 | 10 139 342 | 49 589 638 | -28 796 572 | 20 132 784 | 40 925 850 |
| Zweckgebundene Mittel Einheiten | 57 887 975 | -8 046 529 | 7 813 663 | 57 655 108 | -11 379 453 | 9 796 911 | 56 072 566 |
| Zweckgebundene Mittel Lehre und Forschung | 23 457 904 | -17 118 050 | 19 147 854 | 25 487 708 | -18 435 109 | 18 747 808 | 25 800 407 |
| Zweckgebundene Mittel Fonds und Legate | 23 219 316 | -2 349 550 | 5 153 953 | 26 023 719 | -3 580 724 | 1 935 508 | 24 378 503 |
| Zweckgebundene Mittel Dienstleistungen | 10 531 137 | -5 955 318 | 6 820 125 | 11 395 943 | -5 723 166 | 6 610 746 | 12 283 523 |
| Zweckgebundene Mittel Overheadmittel | 13 660 812 | -2 883 954 | 8 415 688 | 19 192 545 | -6 282 028 | 3 835 712 | 16 746 230 |
| Total Gebundene Mittel Lehre und Forschung | 211 482 232 | -56 363 335 | 62 182 294 | 217 301 191 | -81 440 216 | 64 954 110 | 200 815 085 |
| Saldo Zuweisungen (+)/Auflösungen (-) Mittel Lehre und Forschung | -5 278 408 | | | 5 818 959 | | | -16 486 106 |

35. Gebundene Mittel Infrastruktur und Immobilien

| in Franken | 31.12.2023 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2024 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2025 |
|--|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Zweckgebundene Mittel Immobilienfonds | 66 789 042 | -67 181 921 | 392 879 | - | - | - | - |
| Zweckgebundene Mittel Infrastruktur | 79 154 757 | -17 968 431 | 51 111 818 | 112 298 145 | -21 003 254 | 5 404 657 | 96 699 548 |
| Zweckgebundene Mittel Ausbaufonds | 7 677 030 | -1 540 581 | 13 438 580 | 19 575 029 | -4 545 408 | 5 392 783 | 20 422 404 |
| Total Gebundene Mittel Infrastruktur und Immobilien | 153 620 829 | -86 690 933 | 64 943 278 | 131 873 174 | -25 548 662 | 10 797 440 | 117 121 952 |
| Saldo Zuweisungen (+)/Auflösungen (-) Mittel Infrastruktur und Immobilien | -14 669 701 | | | -21 747 655 | | | -14 751 222 |

Im Jahr 2024 wurde auf Basis der angepassten Immobilienvereinbarung für die 5. Leistungsperiode im Rahmen einer Due-Diligence-Prüfung die bisherige Nutzung des separat geführten Immobilienfonds überprüft. Im Ergebnis haben die Trägerkantone Mitte 2024 die Auflösung dieses Fonds zugunsten der Gebundenen Mittel Infrastruktur und des Ausbaufonds beschlossen.

Jahresrechnung

36. Kapitalien Stiftungen und Vereine

| in Franken | 31.12.2023 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2024 | Auflösung | Zuweisung | 31.12.2025 |
|---|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------|-------------------|
| Projektmittel Stiftungen und Vereine | 16 276 347 | -385 048 | 712 333 | 16 603 632 | -746 329 | 715 993 | 16 573 296 |
| Stammkapital selbständige Stiftungen | 2 383 978 | - | - | 2 383 978 | - | - | 2 383 978 |
| Verfügbares Kapital Stiftungen gemäss Stiftungszweck | 13 024 958 | -1 361 234 | - | 11 663 724 | -32 838 | - | 11 630 887 |
| Verfügbares Kapital Vereine gemäss Statut | 869 648 | -28 577 | - | 841 071 | - | 106 720 | 947 791 |
| Ergebnisanteil Stiftungen und Vereine | 16 278 584 | -1 389 811 | - | 14 888 773 | -32 838 | 106 720 | 14 962 656 |
| Total Kapitalien Stiftungen und Vereine | 32 554 931 | -1 774 858 | 712 333 | 31 492 406 | -779 167 | 822 713 | 31 535 952 |
| Saldo Zuweisungen (+)/Auflösungen (-) Projektmittel Stiftungen und Vereine | 5 918 217 | | | 327 285 | | | -30 336 |
| Saldo Ergebnisanteil Stiftungen und Vereine (+) Gewinn/(-) Verlust | -5 680 914 | | | -1 389 811 | | | 73 883 |
| Saldo Gesamtzweisungen (+)/Gesamtauf- lösungen (-) Kapitalien Stiftungen und Vereine | 237 304 | | | -1 062 525 | | | 43 546 |

37. Bilanzüberschuss (+)/Bilanzfehlbetrag (-)

Siehe dazu die Kommentare auf den Seiten 43 ff.

38. Leasing und Mietverträge

| Fälligkeitsstruktur | Verpflichtung innerhalb eines Jahres | | Verpflichtung 1 bis 5 Jahre | | Verpflichtung grösser 5 Jahre | |
|--------------------------------|---|-------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|
| | Jahr 2025 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Jahr 2024 |
| Total nach Fälligkeiten | 55 677 752 | 54 716 337 | 211 097 917 | 204 293 027 | 195 725 288 | 241 021 966 |

Die Universität betreibt kein Finanzierungsleasing. Die Verpflichtungen aus nicht bilanzierten operativen Leasing-, Miet- und Serviceverträgen beziehen sich im Wesentlichen auf langfristige Miet- und Baurechtsverträge. Bei den festen Mietverträgen unterscheidet die Universität Mietverträge gegenüber dem Trägerkanton Basel-Stadt und gegenüber Dritten. Die zukünftigen Verpflichtungen aus diesen Mietverträgen werden jährlich auf Basis der Mietverträge überprüft, aktualisiert und bezüglich Fälligkeitsstruktur kumulativ ausgewiesen. Diese Vorgehensweise wird auch für die existierenden langfristigen Baurechts- und Dienstleistungsverträge gewählt.

39. Personalvorsorgeeinrichtungen

| in Franken | Über-/Unterdeckung | | Wirtschaftlicher Anteil der Universität Basel | | Auf die Periode abgegrenzte Beträge | Vorsorgeaufwand im Personalaufwand | |
|---|--------------------|------------|---|------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------|
| | 31.12.2025 | 31.12.2024 | 31.12.2025 | 31.12.2024 | | Jahr 2025 | Jahr 2024 |
| Vorsorgepläne mit Überdeckung | | | | | | | |
| Vorsorgeplan Pensionskasse Basel-Stadt | 123,8 % | 117,6 % | – | – | 29 964 385 | 29 964 385 | 29 229 743 |
| Vorsorgeplan Basellandschaftliche Pensionskasse | 128,3 % | 128,0 % | – | – | 6 910 962 | 6 910 962 | 6 695 733 |
| Total | | | | | 36 875 346 | 36 875 346 | 35 925 476 |

40. Garantien, Bürgschaften und Verpflichtungen

Es bestehen keine Verpfändungen von Aktiven der Universität noch Garantien oder Bürgschaften zulasten der Universität Basel.

41. Eventualverpflichtungen

Es bestehen per 31.12.2025 und per 31.12.2024 keine Eventualverpflichtungen.

42. Derivative Finanzinstrumente

Die Rahmenbedingungen zum finanziellen Risikomanagement von Finanzvermögen sind in den Vermögensverwaltungsmandaten geregelt. Zur Absicherung der Wechselkursrisiken des Basisgeschäfts (Aktien und Obligationen) werden von den Vermögensverwaltern derivative Finanzinstrumente eingesetzt. Der Kontraktwert gibt Auskunft über das ausstehende

Transaktionsvolumen. Zum Bilanzstichtag bestehen Fremdwährungskontrakte auf Basis von Devisentermingeschäften im Umfang von 38,0 Mio. Franken (im Jahr 2024 52,5 Mio. Fr.). Aufgrund des Niederstwertprinzips weisen wir keine Buchgewinne auf diesen Fremdwährungskontrakten aus; allfällige Verluste würden im Finanzergebnis ausgewiesen.

| in Franken | Kontraktwert | | Positiver Marktwert | | Negativer Marktwert | |
|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|--------------|---------------------|----------------|
| | 2025 | 2024 | 2025 | 2024 | 2025 | 2024 |
| Fremdwährungskontrakte | 38 065 443 | 52 523 445 | 460 766 | 2 936 | 63 725 | 787 084 |
| Total | 38 065 443 | 52 523 445 | 460 766 | 2 936 | 63 725 | 787 084 |

43. Ausweis zu Nahestehenden

| in Franken | Rechnung 2025 | Rechnung 2024 | Veränderung absolut | in % |
|---|--------------------|--------------------|------------------------|----------------|
| Globalbeiträge Trägerkantone | 346 662 600 | 342 162 600 | 4 500 000 | 1,3 % |
| Übrige Erträge Trägerkantone | 25 774 381 | 29 353 207 | -3 578 826 | -12,2 % |
| Übrige Erträge Nahestehende | 9 004 754 | 9 667 560 | -662 806 | -6,9 % |
| Total Ertrag | 381 441 735 | 381 183 367 | 258 367 | 0,1 % |
| Aufwand für Spitäler mit universitären Kliniken | 103 432 865 | 109 708 690 | -6 275 825 | -5,7 % |
| Aufwand für assoziierte Institute | 15 984 868 | 14 986 828 | 998 040 | 6,7 % |
| Grundmiete Kanton Basel-Stadt | 29 175 285 | 29 941 547 | -766 262 | -2,6 % |
| Raumaufwand mit Nahestehenden | 17 003 293 | 13 952 910 | 3 050 383 | 21,9 % |
| Versicherungsprämien mit Nahestehenden | 4 804 684 | 4 575 769 | 228 915 | 5,0 % |
| Weitere Aufwendungen mit Nahestehenden | 20 582 052 | 21 183 774 | -601 722 | -2,8 % |
| Total Aufwand | 190 983 047 | 194 349 518 | -3 366 470 | -1,7 % |
| Forderungen aus Lieferungen und Leistungen gegenüber Nahestehenden | 2 407 061 | 21 727 559 | -19 320 498 | -88,9 % |
| Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen gegenüber Nahestehenden | 6 866 342 | 6 986 036 | -119 694 | -1,7 % |

44. Bezüge Universitätsrat und Rektorat

Im Jahr 2025 betrug die Bezüge der elf Mitglieder des Universitätsrates und des Sekretärs des Universitätsrates (mit beratender Stimme) inklusive Sozialleistungen des Arbeitgebers wie im Vorjahr 329 066 Franken. Die Gesamtbezüge der

sechs Mitglieder des Rektorates im Jahr 2025 betrug inklusive Sozialleistungen des Arbeitgebers 1 913 706 Franken (Vorjahr 1 914 348 Fr.).

45. Ereignisse nach dem Bilanzstichtag

Es bestehen nach dem Bilanzstichtag und bis zur Verabschiedung der Jahresrechnung der Universität Basel durch das Rektorat am 10. März 2026 keine weiteren Ereignisse, die an dieser Stelle offengelegt werden müssten.

46. Spartenrechnung 2024/2025

Aus Gründen der Vollständigkeit und Vergleichbarkeit zum Vorjahr wird auch die Spartenrechnung des Vorjahres ausgewiesen.

Spartenrechnung 2024

| in Schweizer Franken | Sparte Lehre & Forschung | Sparte Immobilien | Total Spartenrechnung |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------|
| Betrieblicher Ertrag | | | |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Stadt | 125 644 224 | 49 865 383 | 175 509 607 |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Landschaft | 117 755 770 | 46 734 623 | 164 490 393 |
| Sonderbeiträge Trägerkantone | 2 162 600 | – | 2 162 600 |
| Beiträge Bund gem. HFKG | 91 645 975 | 6 658 042 | 98 304 017 |
| Beiträge übrige Kantone gem. IUV | 71 882 387 | – | 71 882 387 |
| Grundfinanzierung | 409 090 956 | 103 258 048 | 512 349 004 |
| Forschungsbeiträge | 185 533 570 | – | 185 533 570 |
| Zusprachen mit Auflagen und Legate | 11 554 065 | 11 | 11 554 076 |
| Projektbeiträge | 197 087 635 | 11 | 197 087 646 |
| Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren | 31 262 152 | – | 31 262 152 |
| Andere betriebliche Erträge | 23 636 993 | 8 362 701 | 31 999 694 |
| Übrige Erträge | 54 899 145 | 8 362 701 | 63 261 846 |
| Total Ertrag aus ordentlicher Geschäftstätigkeit | 661 077 736 | 111 620 760 | 772 698 496 |
| Betrieblicher Aufwand | | | |
| Personalaufwand | 408 610 234 | 7 640 804 | 416 251 038 |
| Sachaufwand | 100 193 433 | 91 917 433 | 192 110 866 |
| Abschreibungen auf Sachanlagen | 19 687 858 | 20 744 485 | 40 432 344 |
| Abschreibungen auf immaterielle Anlagen | 1 078 322 | – | 1 078 322 |
| Andere betriebliche Aufwendungen | 156 063 295 | 15 268 | 156 078 564 |
| Total Operativer Aufwand | 685 633 142 | 120 317 990 | 805 951 133 |
| Betriebsergebnis | –24 555 406 | –8 697 230 | –33 252 637 |
| Finanzertrag | 20 108 797 | 12 773 | 20 121 570 |
| Finanzaufwand | –5 078 781 | –3 468 535 | –8 547 317 |
| Finanzergebnis | 15 030 016 | –3 455 762 | 11 574 254 |
| Ordentliches Ergebnis | –9 525 391 | –12 152 992 | –21 678 383 |
| Ausserordentlicher Ertrag | 41 483 | – | 41 483 |
| Ausserordentlicher Aufwand | –11 029 | – | –11 029 |
| Ausserordentliches Ergebnis | 30 454 | – | 30 454 |
| Jahresergebnis | –9 494 937 | –12 152 992 | –21 647 929 |

Jahresrechnung

Spartenrechnung 2025

| in Schweizer Franken | Sparte Lehre & Forschung | Sparte Immobilien | Total Spartenrechnung |
|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------|
| Betrieblicher Ertrag | | | |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Stadt | 128 253 358 | 49 976 904 | 178 230 262 |
| Globalbeitrag Kanton Basel-Landschaft | 119 646 642 | 46 623 096 | 166 269 738 |
| Sonderbeiträge Trägerkantone | 2 162 600 | – | 2 162 600 |
| Beiträge Bund gem. HFKG | 93 739 211 | 6 958 994 | 100 698 205 |
| Beiträge übrige Kantone gem. IUV | 70 958 140 | – | 70 958 140 |
| Grundfinanzierung | 414 759 951 | 103 558 994 | 518 318 945 |
| Forschungsbeiträge | 187 264 263 | – | 187 264 263 |
| Zusprachen mit Auflagen und Legate | 7 045 120 | – | 7 045 120 |
| Projektbeiträge | 194 309 383 | – | 194 309 383 |
| Bildungsbeiträge und Benutzungsgebühren | 31 398 023 | – | 31 398 023 |
| Andere betriebliche Erträge | 22 479 938 | 3 955 149 | 26 435 087 |
| Übrige Erträge | 53 877 961 | 3 955 149 | 57 833 110 |
| Total Ertrag aus ordentlicher Geschäftstätigkeit | 662 947 295 | 107 514 143 | 770 461 438 |
| Betrieblicher Aufwand | | | |
| Personalaufwand | 419 448 728 | 7 929 139 | 427 377 867 |
| Sachaufwand | 101 961 717 | 90 898 308 | 192 860 025 |
| Abschreibungen auf Sachanlagen | 19 312 909 | 20 780 577 | 40 093 485 |
| Abschreibungen auf immaterielle Anlagen | 1 369 657 | – | 1 369 657 |
| Andere betriebliche Aufwendungen | 152 976 306 | 13 123 | 152 989 429 |
| Total Operativer Aufwand | 695 069 316 | 119 621 147 | 814 690 463 |
| Betriebsergebnis | –32 122 021 | –12 107 004 | –44 229 025 |
| Finanzertrag | 12 318 668 | 38 487 | 12 357 155 |
| Finanzaufwand | –7 461 377 | –2 682 705 | –10 144 082 |
| Finanzergebnis | 4 857 292 | –2 644 219 | 2 213 073 |
| Ordentliches Ergebnis | –27 264 730 | –14 751 222 | –42 015 952 |
| Ausserordentlicher Ertrag | 18 379 | – | 18 379 |
| Ausserordentlicher Aufwand | –66 098 | – | –66 098 |
| Ausserordentliches Ergebnis | –47 719 | – | –47 719 |
| Jahresergebnis | –27 312 449 | –14 751 222 | –42 063 671 |

Bericht der Revisionsstelle an den Universitätsrat zur Jahresrechnung 2025.



Bericht der Revisionsstelle an den Universitätsrat der Universität Basel, Basel

Bericht zur Prüfung der Jahresrechnung

Prüfungsurteil

Als Revisionsstelle gemäss Art. 29 des Staatsvertrages zwischen den Kantonen Basel-Landschaft und Basel-Stadt über die gemeinsame Trägerschaft der Universität Basel haben wir die beigefügte Jahresrechnung der Universität Basel – bestehend aus Konsolidierter Erfolgsrechnung 2025, Konsolidierter Bilanz zum 31. Dezember 2025, Konsolidierter Geldflussrechnung für das dann endende Jahr, Konsolidiertem Eigenkapitalnachweis, sowie dem Anhang zur konsolidierten Jahresrechnung, einschliesslich einer Zusammenfassung bedeutsamer Rechnungslegungsmethoden – geprüft.

Nach unserer Beurteilung vermittelt die beigefügte Jahresrechnung ein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild der konsolidierten Vermögens- und Finanzlage der Universität Basel zum 31. Dezember 2025 sowie deren konsolidierter Ertragslage und Cashflows für das dann endende Jahr in Übereinstimmung mit den Swiss GAAP FER und entspricht dem schweizerischen Gesetz.

Grundlage für das Prüfungsurteil

Wir haben unsere Abschlussprüfung in Übereinstimmung mit dem schweizerischen Gesetz und den Schweizer Standards zur Abschlussprüfung (SA-CH) durchgeführt. Unsere Verantwortlichkeiten nach diesen Vorschriften und Standards sind im Abschnitt «Verantwortlichkeiten der Revisionsstelle für die Prüfung der Jahresrechnung» unseres Berichts weitergehend beschrieben. Wir sind von der Gesellschaft unabhängig in Übereinstimmung mit den schweizerischen gesetzlichen Vorschriften und den Anforderungen des Berufsstands. Wir haben auch unsere sonstigen beruflichen Verhaltenspflichten in Übereinstimmung mit diesen Anforderungen erfüllt.

Wir sind der Auffassung, dass die von uns erlangten Prüfungsnachweise ausreichend und geeignet sind, um als eine Grundlage für unser Prüfungsurteil zu dienen.

Sonstige Informationen

Der Universitätsrat und das Rektorat sind für die sonstigen Informationen verantwortlich. Die sonstigen Informationen umfassen alle im Geschäftsbericht enthaltenen Informationen, aber nicht die Jahresrechnung und unser dazugehöriger Bericht.

Unser Prüfungsurteil zur Jahresrechnung erstreckt sich nicht auf die sonstigen Informationen, und wir bringen keinerlei Form von Prüfungsschlussfolgerung hierzu zum Ausdruck.

Im Zusammenhang mit unserer Abschlussprüfung haben wir die Verantwortlichkeit, die sonstigen Informationen zu lesen und dabei zu würdigen, ob die sonstigen Informationen wesentliche Unstimmigkeiten

PricewaterhouseCoopers AG, St. Jakobs-Strasse 25, 4002 Basel
+41 58 792 51 00

www.pwc.ch

PricewaterhouseCoopers AG ist Mitglied des globalen PwC-Netzwerks, einem Netzwerk von rechtlich selbständigen und voneinander unabhängigen Gesellschaften.



zur Jahresrechnung oder unseren bei der Abschlussprüfung erlangten Kenntnissen aufweisen oder anderweitig wesentlich falsch dargestellt erscheinen.

Falls wir auf Grundlage der von uns durchgeführten Arbeiten den Schluss ziehen, dass eine wesentliche falsche Darstellung dieser sonstigen Informationen vorliegt, sind wir verpflichtet, über diese Tatsache zu berichten. Wir haben in diesem Zusammenhang nichts zu berichten.

Verantwortlichkeiten des Universitätsrates und des Rektorates für die Jahresrechnung

Der Universitätsrat (in vorgebendem Sinn) und das Rektorat (in umsetzendem Sinn) sind verantwortlich für die Aufstellung einer Jahresrechnung, die in Übereinstimmung mit dem Staatsvertrag, den Swiss GAAP FER und den gesetzlichen Vorschriften ein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild vermittelt, und für die internen Kontrollen, die der Universitätsrat und das Rektorat auf der Grundlage von Art. 9 des Staatsvertrages als notwendig feststellt, um die Aufstellung einer Jahresrechnung zu ermöglichen, die frei von wesentlichen falschen Darstellungen aufgrund von dolosen Handlungen oder Irrtümern ist.

Bei der Aufstellung der Jahresrechnung sind der Universitätsrat und das Rektorat dafür verantwortlich, die Fähigkeit der Gesellschaft zur Fortführung der Geschäftstätigkeit zu beurteilen, Sachverhalte in Zusammenhang mit der Fortführung der Geschäftstätigkeit – sofern zutreffend – anzugeben sowie dafür, den Rechnungslegungsgrundsatz der Fortführung der Geschäftstätigkeit anzuwenden, es sei denn, der Universitätsrat und das Rektorat beabsichtigen, entweder die Gesellschaft zu liquidieren oder Geschäftstätigkeiten einzustellen, oder haben keine realistische Alternative dazu.

Verantwortlichkeiten der Revisionsstelle für die Prüfung der Jahresrechnung

Unsere Ziele sind, hinreichende Sicherheit darüber zu erlangen, ob die Jahresrechnung als Ganzes frei von wesentlichen falschen Darstellungen aufgrund von dolosen Handlungen oder Irrtümern ist, und einen Bericht abzugeben, der unser Prüfungsurteil beinhaltet. Hinreichende Sicherheit ist ein hohes Mass an Sicherheit, aber keine Garantie dafür, dass eine in Übereinstimmung mit dem schweizerischen Gesetz und den SA-CH durchgeführte Abschlussprüfung eine wesentliche falsche Darstellung, falls eine solche vorliegt, stets aufdeckt. Falsche Darstellungen können aus dolosen Handlungen oder Irrtümern resultieren und werden als wesentlich gewürdigt, wenn von ihnen einzeln oder insgesamt vernünftigerweise erwartet werden könnte, dass sie die auf der Grundlage dieser Jahresrechnung getroffenen wirtschaftlichen Entscheidungen von Nutzern beeinflussen.

Eine weitergehende Beschreibung unserer Verantwortlichkeiten für die Prüfung der Jahresrechnung befindet sich auf der Webseite von EXPERTsuisse: <http://expertsuisse.ch/wirtschaftspruefung-revisionsbericht>. Diese Beschreibung ist Bestandteil unseres Berichts.

Bericht zu sonstigen rechtlichen Anforderungen

Gemäss Art. 29 des Vertrages zwischen den Kantonen Basel-Landschaft und Basel-Stadt über die gemeinsame Trägerschaft der Universität Basel vom 27. Juni 2006 haben wir ergänzend zur Prüfung der Jahresrechnung die Ordnungsmässigkeit und Richtigkeit der Informationen, die von der Universität über ihre Tätigkeit erarbeitet werden, sowie das richtige und zweckmässige Funktionieren der Planungs-, Kontroll-, Steuerungs- und Berichtssysteme geprüft.



Bei unseren ergänzenden summarischen Prüfungen und Befragungen sind wir nicht auf Sachverhalte gestossen, wonach die finanziellen Informationen, welche die Universität Basel über ihre Tätigkeit erarbeitet, nicht ordnungsmässig und richtig sind und die Planungs-, Kontroll-, Steuerungs- und Berichtssysteme nicht richtig und zweckmässig funktionieren.

Wir empfehlen, die vorliegende Jahresrechnung zu genehmigen.

PricewaterhouseCoopers AG

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'G. Siegrist'.

Gerhard Siegrist
Zugelassener Revisionsexperte
Leitender Revisor

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'A. Kägi'.

Andreas Kägi
Zugelassener Revisionsexperte

Basel, 10. März 2026

Beilage:

Jahresrechnung (Konsolidierte Erfolgsrechnung, Konsolidierte Bilanz, Konsolidierte Geldflussrechnung, Konsolidierter Eigenkapitalnachweis und Anhang zur konsolidierten Jahresrechnung)

Jahresrechnung

Statistische Angaben 2025.

Finanzielle Erfolgswerte (Ertrag ordentliche Geschäftstätigkeit)

| in Tausend Schweizer Franken | Grund- finanzierung Jahr 2025 | Projekt- beiträge Jahr 2025 | Übrige Erträge Jahr 2025 | Total Ertrag Jahr 2025 | Total Ertrag Jahr 2024 |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Departemente | | | | | |
| Theologische Wissenschaften | 4 494 | 1 316 | 149 | 5 959 | 6 488 |
| Rechtswissenschaften | 13 113 | 1 013 | 895 | 15 021 | 14 491 |
| Biomedizin | 23 975 | 16 009 | 1 808 | 41 792 | 40 281 |
| Sport, Bewegung und Gesundheit | 5 711 | 1 631 | 876 | 8 218 | 7 550 |
| Public Health | 2 942 | 4 306 | 1 655 | 8 903 | 7 874 |
| Biomedical Engineering | 5 031 | 5 772 | 1 663 | 12 466 | 10 756 |
| Lehre und Forschung (universitäre Kliniken) ¹⁾ | 88 003 | 21 383 | 796 | 110 182 | 110 205 |
| Medizin nicht zuteilbar | 11 683 | 530 | 716 | 12 929 | 11 128 |
| Sprach- und Literaturwissenschaften | 11 301 | 2 561 | 9 | 13 871 | 14 642 |
| Altertumswissenschaften | 3 825 | 3 109 | 228 | 7 163 | 7 631 |
| Gesellschaftswissenschaften | 9 057 | 5 015 | 277 | 14 348 | 14 179 |
| Geschichte | 4 570 | 3 964 | 254 | 8 789 | 9 120 |
| Künste, Medien und Philosophie | 6 645 | 3 550 | 71 | 10 266 | 10 441 |
| Geisteswissenschaften nicht zuteilbar | 6 304 | 1 288 | 272 | 7 864 | 8 140 |
| Physik | 13 385 | 20 259 | 1 048 | 34 692 | 34 351 |
| Chemie | 18 330 | 12 460 | 253 | 31 043 | 31 001 |
| Pharmazie | 13 563 | 4 794 | 1 567 | 19 924 | 19 950 |
| Umweltwissenschaften | 20 501 | 8 918 | 1 619 | 31 038 | 30 875 |
| Mathematik und Informatik | 9 251 | 3 746 | 170 | 13 167 | 13 626 |
| Biozentrum | 45 847 | 22 906 | 2 583 | 71 337 | 71 091 |
| Naturwissenschaften nicht zuteilbar | 926 | – | – | 926 | 800 |
| Wirtschaftswissenschaften | 12 576 | 4 818 | 1 606 | 18 999 | 17 472 |
| Psychologie | 10 740 | 1 865 | 2 277 | 14 882 | 14 836 |
| Europainstitut | 2 137 | 606 | 11 | 2 755 | 2 568 |
| Bio- und Medizinethik | 861 | 1 094 | 226 | 2 181 | 2 165 |
| Center for Philanthropy Studies | 337 | 725 | 677 | 1 739 | 1 519 |
| Institut für Bildungswissenschaften | 1 289 | 158 | 374 | 1 821 | 1 670 |

Jahresrechnung

Finanzielle Erfolgswerte (Ertrag ordentliche Geschäftstätigkeit)

| in Tausend Schweizer Franken | Grund- finanzierung Jahr 2025 | Projekt- beiträge Jahr 2025 | Übrige Erträge Jahr 2025 | Total Ertrag Jahr 2025 | Total Ertrag Jahr 2024 |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Dienstleistungsbereiche | | | | | |
| Universitätsbibliothek | 28 454 | 2 901 | 976 | 32 331 | 31 766 |
| IT-Services | 23 278 | – | 182 | 23 460 | 22 766 |
| Universitätsverwaltung | 41 561 | 2 041 | 2 374 | 45 976 | 44 754 |
| Gesamtuniversitär nicht zuteilbar ²⁾ | 78 630 | 35 571 | 32 219 | 146 420 | 158 563 |
| Zusammenfassung nach Fakultäten | | | | | |
| Theologische Fakultät | 4 494 | 1 316 | 149 | 5 959 | 6 488 |
| Juristische Fakultät | 13 113 | 1 013 | 895 | 15 021 | 14 491 |
| Medizinische Fakultät | 137 344 | 49 631 | 7 515 | 194 490 | 187 794 |
| Philosophisch-Historische Fakultät | 41 702 | 19 486 | 1 112 | 62 300 | 64 152 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | 121 803 | 73 083 | 7 240 | 202 126 | 201 694 |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | 12 576 | 4 818 | 1 606 | 18 999 | 17 472 |
| Fakultät für Psychologie | 10 740 | 1 865 | 2 277 | 14 882 | 14 836 |
| Interdisziplinäre Einrichtungen | 4 624 | 2 583 | 1 289 | 8 496 | 7 922 |
| Dienstleistungsbereiche | 93 293 | 4 943 | 3 532 | 101 768 | 99 286 |
| Gesamtuniversitär nicht zuteilbar ²⁾ | 78 630 | 35 571 | 32 219 | 146 420 | 158 563 |
| | 518 319 | 194 309 | 57 833 | 770 461 | 772 698 |

¹⁾ Die bei den universitären Kliniken ausgewiesenen Projektbeiträge beinhalten im Wesentlichen nur die Zusprachen des Nationalfonds, die über die beitragsverwaltende Stelle der Universität abgewickelt und verbucht werden.

²⁾ Gesamtuniversitär nicht zuteilbar beinhaltet die nicht direkt den Gliederungseinheiten zuweisbaren Beiträge der öffentlichen Hand (z. B. die Zuweisung der Beiträge für die Sparte Immobilien).

Jahresrechnung

Finanzielle Erfolgswerte (Operativer Aufwand)

| in Tausend Schweizer Franken | Personal- aufwand Jahr 2025 | Sach- aufwand Jahr 2025 | Anderer Aufwand Jahr 2025 | Abschrei- bungen Jahr 2025 | Total Aufwand Jahr 2025 | Total Aufwand Jahr 2024 |
|---|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Departemente | | | | | | |
| Theologische Wissenschaften | 5 491 | 427 | 31 | 9 | 5 959 | 6 488 |
| Rechtswissenschaften | 13 470 | 1 356 | 183 | 12 | 15 021 | 14 491 |
| Biomedizin | 24 293 | 9 358 | 6 281 | 1 861 | 41 792 | 40 281 |
| Sport, Bewegung und Gesundheit | 6 812 | 1 254 | 44 | 109 | 8 218 | 7 550 |
| Public Health | 6 908 | 1 216 | 780 | - | 8 903 | 7 874 |
| Biomedical Engineering | 9 348 | 1 410 | 599 | 1 110 | 12 466 | 10 756 |
| Lehre und Forschung (universitäre Kliniken) ¹⁾ | 3 813 | 7 058 | 99 293 | 18 | 110 182 | 110 205 |
| Medizin nicht zuteilbar | 8 080 | 2 574 | 2 255 | 20 | 12 929 | 11 128 |
| Sprach- und Literaturwissenschaften | 12 994 | 711 | 143 | 23 | 13 871 | 14 642 |
| Altertumswissenschaften | 6 226 | 856 | 72 | 9 | 7 163 | 7 631 |
| Gesellschaftswissenschaften | 12 268 | 1 235 | 829 | 17 | 14 348 | 14 179 |
| Geschichte | 7 805 | 960 | 10 | 14 | 8 789 | 9 120 |
| Künste, Medien und Philosophie | 9 685 | 519 | 23 | 40 | 10 266 | 10 441 |
| Geisteswissenschaften nicht zuteilbar | 6 795 | 500 | 541 | 27 | 7 864 | 8 140 |
| Physik | 21 814 | 5 102 | 4 864 | 2 912 | 34 692 | 34 351 |
| Chemie | 21 409 | 5 759 | 2 026 | 1 849 | 31 043 | 31 001 |
| Pharmazie | 14 357 | 3 359 | 1 498 | 710 | 19 924 | 19 950 |
| Umweltwissenschaften | 25 589 | 3 580 | 676 | 1 193 | 31 038 | 30 875 |
| Mathematik und Informatik | 12 081 | 806 | 93 | 187 | 13 167 | 13 626 |
| Biozentrum | 49 734 | 12 003 | 2 850 | 6 750 | 71 337 | 71 091 |
| Naturwissenschaften nicht zuteilbar | 874 | 46 | 6 | - | 926 | 800 |
| Wirtschaftswissenschaften | 15 881 | 2 315 | 793 | 10 | 18 999 | 17 472 |
| Psychologie | 13 202 | 1 360 | 197 | 123 | 14 882 | 14 836 |
| Europainstitut | 2 463 | 184 | 103 | 5 | 2 755 | 2 568 |
| Bio- und Medizinethik | 2 034 | 139 | 1 | 7 | 2 181 | 2 165 |
| Center for Philanthropy Studies | 1 401 | 327 | 5 | 7 | 1 739 | 1 519 |
| Institut für Bildungswissenschaften | 1 275 | 116 | 430 | - | 1 821 | 1 670 |

Jahresrechnung

Finanzielle Erfolgswerte (Operativer Aufwand)

| in Tausend Schweizer Franken | Personal- aufwand Jahr 2025 | Sach- aufwand Jahr 2025 | Anderer Aufwand Jahr 2025 | Abschrei- bungen Jahr 2025 | Total Aufwand Jahr 2025 | Total Aufwand Jahr 2024 |
|---|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Dienstleistungsbereiche | | | | | | |
| Universitätsbibliothek | 20 372 | 11 350 | 233 | 376 | 32 331 | 31 766 |
| IT-Services | 14 699 | 8 151 | 7 | 604 | 23 460 | 22 766 |
| Universitätsverwaltung | 38 923 | 6 603 | 320 | 129 | 45 976 | 44 754 |
| Gesamtuniversitär nicht zuteilbar ²⁾ | 37 283 | 102 226 | 27 807 | 23 333 | 190 649 | 191 815 |
| Zusammenfassung nach Fakultäten | | | | | | |
| Theologische Fakultät | 5 491 | 427 | 31 | 9 | 5 959 | 6 488 |
| Juristische Fakultät | 13 470 | 1 356 | 183 | 12 | 15 021 | 14 491 |
| Medizinische Fakultät | 59 253 | 22 870 | 109 251 | 3 117 | 194 490 | 187 794 |
| Philosophisch-Historische Fakultät | 55 772 | 4 781 | 1 618 | 129 | 62 300 | 64 152 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | 145 858 | 30 654 | 12 012 | 13 602 | 202 126 | 201 694 |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | 15 881 | 2 315 | 793 | 10 | 18 999 | 17 472 |
| Fakultät für Psychologie | 13 202 | 1 360 | 197 | 123 | 14 882 | 14 836 |
| Interdisziplinäre Einrichtungen | 7 174 | 766 | 538 | 18 | 8 496 | 7 922 |
| Dienstleistungsbereiche | 73 994 | 26 104 | 560 | 1 110 | 101 768 | 99 286 |
| Gesamtuniversitär nicht zuteilbar ²⁾ | 37 283 | 102 226 | 27 807 | 23 333 | 190 649 | 191 815 |
| | 427 378 | 192 860 | 152 989 | 41 463 | 814 690 | 805 951 |

¹⁾ Die Lehre und Forschung (universitäre Kliniken) enthält im anderen betrieblichen Aufwand die Abgeltung für Lehre und Forschung in den universitären Kliniken in Höhe von 88,5 Mio. Franken (im Vorjahr 89,4 Mio. Fr.).

²⁾ Gesamtuniversitär nicht zuteilbar umfasst die zentral belasteten Personalaufwendungen (wie z. B. Rententeuerung, Sozialzulagen, Lehrvertretungen für vakante Professuren, Sanierung Pensionskassen), den Universitätssport, die SKUBA, die AVUBA, die Aufwendungen von Bundesprogrammen (z. B. Nachwuchsförderung) und insgesamt die Aufwendungen für die Sparte Immobilien (wie u. a. die Grundmiete für Nutzung der kantonalen Liegenschaften des Kantons Basel-Stadt, die Fremdmieten und die Raumaufwendungen für Energie, Fremdmieten und Reinigung).

Jahresrechnung

Personalstatistik 2025 – Teil 1

Universitätsanstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt)

| Universitätsanstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt) | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Veränderung absolut | | Veränderung in % | |
|---|----------------|----------------|----------------|---------------------|-------------|------------------|--------------|
| | | | | 2023/24 | 2024/25 | 2023/24 | 2024/25 |
| Professor/innen | 160,7 | 160,7 | 161,8 | -0,0 | 1,2 | 0,0 % | 0,7 % |
| Associate Professor/innen | 44,6 | 45,8 | 49,9 | 1,2 | 4,1 | 2,7 % | 8,9 % |
| Assistenzprof./Tenure Track | 23,2 | 28,3 | 28,0 | 5,2 | -0,3 | 22,3 % | -1,0 % |
| Lehrbeauftragte | 61,6 | 62,1 | 63,1 | 0,5 | 1,0 | 0,8 % | 1,5 % |
| Wiss. Mitarbeiter/innen | 158,4 | 164,5 | 167,6 | 6,1 | 3,0 | 3,9 % | 1,8 % |
| Assistent/innen | 439,1 | 428,0 | 439,5 | -11,1 | 11,6 | -2,5 % | 2,7 % |
| Hilfsassistent/innen | 66,1 | 71,1 | 73,1 | 5,0 | 1,9 | 7,6 % | 2,7 % |
| Labor/Technik | 282,5 | 282,0 | 271,7 | -0,5 | -10,3 | -0,2 % | -3,6 % |
| Bibliothek | 119,3 | 116,3 | 115,9 | -3,0 | -0,4 | -2,5 % | -0,3 % |
| Administration ¹⁾ | 577,5 | 598,0 | 616,1 | 20,5 | 18,1 | 3,5 % | 3,0 % |
| Lehrlinge | 15,8 | 17,9 | 18,8 | 2,0 | 1,0 | 12,9 % | 5,4 % |
| Raumpflege | 19,6 | 20,2 | 18,0 | 0,7 | -2,2 | 3,5 % | -11,0 % |
| Total Universitätsanstellungen | 1 968,4 | 1 994,9 | 2 023,6 | 26,5 | 28,6 | 1,3 % | 1,4 % |

Projektanstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt)

| Projektanstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt) | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Veränderung absolut | | Veränderung in % | |
|--|----------------|----------------|----------------|---------------------|-------------|------------------|--------------|
| | | | | 2023/24 | 2024/25 | 2023/24 | 2024/25 |
| Professor/innen | 6,2 | 6,5 | 5,5 | 0,3 | -1,0 | 4,7 % | -15,4 % |
| Associate Professor/innen | 8,6 | 7,0 | 6,4 | -1,6 | -0,6 | -18,4 % | -8,3 % |
| Assistenzprof./Tenure Track | 23,8 | 25,3 | 27,9 | 1,5 | 2,6 | 6,1 % | 10,4 % |
| Lehrbeauftragte | 6,2 | 5,3 | 6,3 | -0,9 | 1,0 | -14,9 % | 19,1 % |
| Wiss. Mitarbeiter/innen | 208,2 | 209,9 | 212,5 | 1,7 | 2,6 | 0,8 % | 1,2 % |
| Assistent/innen | 812,7 | 847,5 | 889,3 | 34,8 | 41,8 | 4,3 % | 4,9 % |
| Hilfsassistent/innen | 27,1 | 27,7 | 29,0 | 0,7 | 1,3 | 2,5 % | 4,7 % |
| Labor/Technik | 50,1 | 62,1 | 61,1 | 12,0 | -1,0 | 24,1 % | -1,6 % |
| Bibliothek | 12,7 | 22,9 | 20,1 | 10,2 | -2,8 | 80,7 % | -12,4 % |
| Administration ¹⁾ | 94,7 | 103,5 | 116,5 | 8,9 | 12,9 | 9,4 % | 12,5 % |
| Total Projektanstellungen | 1 250,2 | 1 317,7 | 1 374,5 | 67,5 | 56,8 | 5,4 % | 4,3 % |

¹⁾ Der Bereich Administration setzt sich aus administrativ tätigen Mitarbeitenden in allen Bereichen der Universität zusammen (zentrale Verwaltung, Universitätsrechenzentrum, Universitätsbibliothek, zentrale akademische Dienste und Studierendenadministration, Geschäftsführungen der Fakultäten, Departemente, Institute, Forschungsprojekte, dezentrale Rechnungsführende, Sekretariate).

Personalstatistik 2025 – Teil 2

Gesamtpersonalbestand nach Finanzierungsart (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt)

| Anstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt) | | | | Anteil in % | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 |
| Universitätsanstellungen | 1 968,4 | 1 994,9 | 2 023,6 | 61,2 % | 60,2 % | 59,6 % |
| Projektanstellungen | 1 250,2 | 1 317,7 | 1 374,5 | 38,8 % | 39,8 % | 40,4 % |
| Total Anstellungen | 3 218,6 | 3 312,6 | 3 398,1 | 100,0 % | 100,0 % | 100,0 % |

Gesamtpersonalbestand nach ausgewählten Personalkategorien (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt)

| Anstellungen (in Vollzeitäquivalenten im Jahresdurchschnitt) | | | | Anteil in % | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 | Jahr 2023 | Jahr 2024 | Jahr 2025 |
| Akademisches Personal | 2 046,4 | 2 089,7 | 2 159,8 | 63,6 % | 63,1 % | 63,6 % |
| Technik/Labor | 332,6 | 344,1 | 332,8 | 10,3 % | 10,4 % | 9,8 % |
| Bibliothek | 132,0 | 139,2 | 136,0 | 4,1 % | 4,2 % | 4,0 % |
| Übriges Personal | 707,6 | 739,6 | 769,4 | 22,0 % | 22,3 % | 22,6 % |
| Total Anstellungen | 3 218,6 | 3 312,6 | 3 398,1 | 100,0 % | 100,0 % | 100,0 % |

Die vorliegenden Personalstatistiken stellen im Wesentlichen eine Information bezüglich der Verteilung der Anstellungen auf die einzelnen (auch akademischen) Personalkategorien und Finanzierungsquellen dar und sollen im Vergleich zu den Vorjahren auch bezüglich des Gesamtbestandes in Vollzeitäquivalenten (VZE) einen Überblick ermöglichen.

Bezogen auf den im Jahr 2025 ausgewiesenen Gesamtpersonalbestand weist die Universität im Vergleich zum Vorjahr eine Zunahme der Anstellungen von insgesamt 2,6 Prozent (plus 85,5 VZE) aus. Die Universitätsanstellungen nehmen um 1,4 Prozent (plus 28,6 VZE) zu, die drittmittelfinanzierten Projektanstellungen steigen um 4,3 Prozent (plus 56,8 VZE).

Jahresrechnung

Konsolidierte Finanzstatistik der universitären Leistungen

| in Schweizer Franken | Abschluss Universität 2025 | Statistik Spitäler 2025 | Statistik Assoziierte 2025 | Finanz- statistik 2025 | Anteile in % | Finanz- statistik 2024 | Anteile in % |
|---|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
| Grundfinanzierung | 518 318 945 | – | – | 518 318 945 | 56,0% | 512 349 004 | 56,0% |
| Forschungsbeiträge | 187 264 263 | 79 295 545 | 58 717 706 | 325 277 514 | 35,1% | 312 804 857 | 34,2% |
| Zusprachen mit Auflagen und Legate | 7 045 120 | – | – | 7 045 120 | 0,8% | 11 554 076 | 1,3% |
| Projektbeiträge | 194 309 383 | 79 295 545 | 58 717 706 | 332 322 634 | 35,9% | 324 358 933 | 35,4% |
| Übrige Erträge | 57 833 110 | 13 816 543 | 3 191 297 | 74 840 951 | 8,1% | 78 993 838 | 8,6% |
| Total Ertrag aus ordentlicher Geschäftstätigkeit | 770 461 438 | 93 112 089 | 61 909 003 | 925 482 530 | 100,0% | 915 701 775 | 100,0% |
| Personalaufwand | 427 377 867 | 67 067 242 | 37 393 731 | 531 838 840 | 54,8% | 518 493 217 | 54,6% |
| Sachaufwand | 192 860 025 | 26 044 847 | 24 515 272 | 243 420 144 | 25,1% | 232 871 965 | 24,5% |
| Abschreibungen | 41 463 142 | – | – | 41 463 142 | 4,3% | 41 510 666 | 4,4% |
| Andere betriebliche Aufwendungen | 152 989 429 | – | – | 152 989 429 | 15,8% | 156 078 564 | 16,4% |
| Total Operativer Aufwand | 814 690 463 | 93 112 089 | 61 909 003 | 969 711 555 | 100,0% | 948 954 412 | 100,0% |
| Betriebsergebnis | –44 229 025 | – | – | –44 229 025 | – | –33 252 637 | – |
| Finanzergebnis | 2 213 073 | – | – | 2 213 073 | – | 11 574 254 | – |
| Ordentliches Ergebnis | –42 015 952 | – | – | –42 015 952 | – | –21 678 383 | – |
| Ausserordentliches Ergebnis | –47 719 | – | – | –47 719 | – | 30 454 | – |
| Jahresergebnis | –42 063 671 | – | – | –42 063 671 | – | –21 647 929 | – |

Zur Erläuterung der Tabelle folgende Hinweise: In der Spalte Statistik Spitäler sind das Universitätsspital Basel, das Universitäts-Kinderspital beider Basel, die Universitären Psychiatrischen Kliniken, die Universitäre Altersmedizin Felix Platter, das Institut für Rechtsmedizin, das Kantonsspital Basel-Landschaft und das Universitäre Zentrum für Zahnmedizin Basel zusammengefasst. In der Spalte Statistik Assoziierte sind das Schweizerische Tropeninstitut, das Friedrich Miescher Institut und das Institute of Molecular and Clinical Ophthalmology (IOB) enthalten. Im erwähnten Reporting werden für diese Einheiten sowohl die Zusprachen als auch die Aufwendungen für Lehre und Forschung nach einem einheitlichen Raster abgefragt. Analog zur neuen Rechnungslegung wird dabei der effektive Aufwand auf der Ertragsseite berücksichtigt.

Mit diesem Gesamtausweis wird zusätzlich zum Rechnungsabschluss der Universität der Leistungsausweis für Lehre und Forschung bei den Spitälern und assoziierten Institutionen aufgezeigt. Dies ist für einen Gesamtleistungsausweis der Universität Basel deshalb wichtig, weil in der Rechnung der Universität nur die Nationalfonds-Forschungskredite, teilweise auch EU-Forschungsprogramme und nur einzelne Zusprachen im Drittmittelbereich dieser Bereiche integriert sind. Aber auch die Relation zum Gesamtaufwand der Universitätsrechnung kann damit besser beurteilt werden, da die Universität im Jahr 2025 auf Basis von Leistungsvereinbarungen Abgeltungen für Lehre und Forschung in Höhe von insgesamt 97,6 Mio. Franken (im Vorjahr 98,4 Mio. Fr.) für diese Bereiche leistet. Einzig das Friedrich Miescher Institut als assoziierte Institution hat hier eine Sonderposition. Dort werden alle Mittel direkt im Institut verwaltet.

Insgesamt ergibt sich auf dieser Basis eine Erhöhung der für Lehre und Forschung eingeworbenen Mittel von insgesamt 155,0 Mio. Franken (Vorjahr 143,0 Mio. Fr.), wobei der grössere Teil aus Projektzusprachen (138,0 Mio. Fr., Vorjahr 127,3 Mio. Fr.) und der kleinere Teil aus übrigen Erträgen (17,0 Mio. Fr., Vorjahr 15,7 Mio. Fr.) resultiert. Insgesamt ergibt sich somit ein Einwerbungstotal bei den Projektzusprachen in Höhe von 332,3 Mio. Franken (Vorjahr 324,3 Mio. Fr.) und ein Gesamtertrag von 925,5 Mio. Franken (Vorjahr 915,7 Mio. Fr.), die am Universitätsstandort Basel erwirtschaftet werden.

Statistische Auswertungen der Universität Basel 2025.

Tabelle 12: Studierende nach Studienstufe, Wohnort in der Schweiz vor Studienbeginn im Herbstsemester 2025

| | Total | Frauen Total | Bachelor | Master | Doktorat | Männer Total | Bachelor | Master | Doktorat |
|------------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------|------------|-------------------------|--------------|--------------|------------|
| Aargau | 1 293 | 803 | 448 | 257 | 98 | 490 | 272 | 148 | 70 |
| Appenzell Ausserrhoden | 45 | 25 | 9 | 6 | 10 | 20 | 9 | 6 | 5 |
| Appenzell Innerrhoden | 16 | 9 | 3 | 4 | 2 | 7 | 1 | 3 | 3 |
| Basel-Landschaft | 2 815 | 1 597 | 949 | 478 | 170 | 1 218 | 696 | 359 | 163 |
| Basel-Stadt | 2 048 | 1 047 | 658 | 281 | 108 | 1 001 | 616 | 285 | 100 |
| Bern | 508 | 352 | 162 | 152 | 38 | 156 | 68 | 56 | 32 |
| Fribourg | 75 | 50 | 19 | 22 | 9 | 25 | 9 | 5 | 11 |
| Genf | 18 | 12 | 3 | 7 | 2 | 6 | 1 | 3 | 2 |
| Glarus | 31 | 23 | 16 | 5 | 2 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| Graubünden | 130 | 89 | 48 | 26 | 15 | 41 | 18 | 15 | 8 |
| Jura | 24 | 11 | 4 | 4 | 3 | 13 | 8 | 4 | 1 |
| Luzern | 350 | 233 | 107 | 75 | 51 | 117 | 37 | 38 | 42 |
| Neuenburg | 14 | 6 | 1 | 3 | 2 | 8 | 2 | 2 | 4 |
| Nidwalden | 50 | 33 | 15 | 13 | 5 | 17 | 7 | 5 | 5 |
| Obwalden | 21 | 12 | 8 | 2 | 2 | 9 | 3 | 6 | – |
| Schaffhausen | 58 | 35 | 25 | 7 | 3 | 23 | 7 | 10 | 6 |
| Schwyz | 71 | 51 | 22 | 14 | 15 | 20 | 8 | 8 | 4 |
| Solothurn | 631 | 373 | 223 | 108 | 42 | 258 | 143 | 86 | 29 |
| St. Gallen | 305 | 217 | 100 | 79 | 38 | 88 | 29 | 34 | 25 |
| Tessin | 309 | 200 | 123 | 54 | 23 | 109 | 60 | 27 | 22 |
| Thurgau | 167 | 114 | 59 | 35 | 20 | 53 | 28 | 15 | 10 |
| Uri | 14 | 10 | 2 | 3 | 5 | 4 | | 2 | 2 |
| Waadt | 48 | 31 | 8 | 11 | 12 | 17 | 3 | 2 | 12 |
| Wallis | 95 | 50 | 31 | 16 | 3 | 45 | 17 | 19 | 9 |
| Zug | 125 | 84 | 34 | 37 | 13 | 41 | 19 | 15 | 7 |
| Zürich | 489 | 342 | 111 | 156 | 75 | 147 | 43 | 58 | 46 |
| Total | 9 750 | 5 809 | 3 188 | 1 855 | 766 | 3 941 | 2 108 | 1 212 | 621 |

Statistische Auswertungen

Tabelle 13: Studierende nach Studienstufe, Wohnort im Ausland vor Studienbeginn im Herbstsemester 2025

| | Total | Frauen | Männer |
|----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Afrika | 224 | 93 | 131 |
| Bachelorstudium | 10 | 5 | 5 |
| Masterstudium | 92 | 40 | 52 |
| Doktoratsstudium | 122 | 48 | 74 |
| Asien | 751 | 415 | 336 |
| Bachelorstudium | 60 | 37 | 23 |
| Masterstudium | 381 | 226 | 155 |
| Doktoratsstudium | 310 | 152 | 158 |
| Australien/Ozeanien | 10 | 5 | 5 |
| Bachelorstudium | 2 | 1 | 1 |
| Masterstudium | 1 | 1 | – |
| Doktoratsstudium | 7 | 3 | 4 |
| Europa | 2 784 | 1 575 | 1 209 |
| Bachelorstudium | 887 | 483 | 404 |
| Masterstudium | 776 | 482 | 294 |
| Doktoratsstudium | 1 121 | 610 | 511 |
| Nordamerika | 121 | 68 | 53 |
| Bachelorstudium | 14 | 7 | 7 |
| Masterstudium | 60 | 35 | 25 |
| Doktoratsstudium | 47 | 26 | 21 |
| Südamerika | 67 | 45 | 22 |
| Bachelorstudium | 9 | 7 | 2 |
| Masterstudium | 27 | 19 | 8 |
| Doktoratsstudium | 31 | 19 | 12 |
| Total | 3 957 | 2 201 | 1 756 |

Tabelle 14: Abschlüsse nach Fakultät, Studienstufe und Geschlecht im Jahr 2025

| Fakultät | Total | Frauen | % | Männer | % |
|--|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| Theologische Fakultät | 23 | 18 | 78,3% | 5 | 21,7% |
| Bachelor | 4 | 4 | 100,0% | – | 0,0% |
| Master | 15 | 11 | 73,3% | 4 | 26,7% |
| Promotion | 4 | 3 | 75,0% | 1 | 25,0% |
| Juristische Fakultät | 267 | 171 | 64,0% | 96 | 36,0% |
| Bachelor | 123 | 85 | 69,1% | 38 | 30,9% |
| Master | 129 | 76 | 58,9% | 53 | 41,1% |
| Promotion | 15 | 10 | 66,7% | 5 | 33,3% |
| Medizinische Fakultät | 897 | 535 | 59,6% | 362 | 40,4% |
| Bachelor | 275 | 158 | 57,5% | 117 | 42,5% |
| Master | 343 | 215 | 62,7% | 128 | 37,3% |
| Promotion | 279 | 162 | 58,1% | 117 | 41,9% |
| Philosophisch-Historische Fakultät | 468 | 307 | 65,6% | 161 | 34,4% |
| Bachelor | 248 | 153 | 61,7% | 95 | 38,3% |
| Master | 169 | 119 | 70,4% | 50 | 29,6% |
| Promotion | 51 | 35 | 68,6% | 16 | 31,4% |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | 692 | 364 | 52,6% | 328 | 47,4% |
| Bachelor | 235 | 117 | 49,8% | 118 | 50,2% |
| Master | 255 | 149 | 58,4% | 106 | 41,6% |
| Promotion | 202 | 98 | 48,5% | 104 | 51,5% |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | 226 | 91 | 40,3% | 135 | 59,7% |
| Bachelor | 131 | 49 | 37,4% | 82 | 62,6% |
| Master | 84 | 42 | 50,0% | 42 | 50,0% |
| Promotion | 11 | 0 | 0,0% | 11 | 100,0% |
| Fakultät für Psychologie | 369 | 280 | 75,9% | 89 | 24,1% |
| Bachelor | 169 | 127 | 75,1% | 42 | 24,9% |
| Master | 185 | 146 | 78,9% | 39 | 21,1% |
| Promotion | 15 | 7 | 46,7% | 8 | 53,3% |
| Institut für Bildungswissenschaften | 23 | 19 | 82,6% | 4 | 17,4% |
| Master | 15 | 15 | 100,0% | – | 0,0% |
| Promotion | 8 | 4 | 50,0% | 4 | 50,0% |
| Fakultätsübergreifend | 78 | 50 | 64,1% | 28 | 35,9% |
| Master | 78 | 50 | 64,1% | 28 | 35,9% |
| Total | 3 043 | 1 835 | 60,3% | 1 208 | 39,7% |
| Bachelor | 1 185 | 693 | 58,5% | 492 | 41,5% |
| Master | 1 273 | 823 | 64,7% | 450 | 35,3% |
| Promotion | 585 | 319 | 54,5% | 266 | 45,5% |

Tabelle 15: Studierende in Weiterbildungsstudiengängen im Herbstsemester 2025

| Weiterbildungsgänge | Total | Frauen | Männer |
|---|--------------|---------------|---------------|
| Master of Advanced Studies (MAS) | | | |
| Finance (MBA) | 14 | 5 | 9 |
| Humanistische Psychotherapie | 31 | 26 | 5 |
| International Health | 19 | 16 | 3 |
| International Health Management (MBA) | 74 | 48 | 26 |
| Kinder- und Jugendpsychologie | 49 | 42 | 7 |
| Kulturmanagement | 24 | 16 | 8 |
| Marketing und Business Development (MBA) | 15 | 5 | 10 |
| Medicines Development | 6 | 3 | 3 |
| Neurophysiotherapie | 20 | 18 | 2 |
| Nonprofit Management and Law | 5 | 2 | 3 |
| Peace and Conflict | 1 | 1 | – |
| Personenzentrierte Psychotherapie | 29 | 24 | 5 |
| Prozessbasierte Psychotherapie | 38 | 28 | 10 |
| Psychotherapie mit kognitiv-behavioralem Schwerpunkt (Erwachsene) | 9 | 7 | 2 |
| Public Health | 6 | 4 | 2 |
| Spiritual Care | 8 | 7 | 1 |
| Versicherungsmedizin | 32 | 22 | 10 |
| Total | 380 | 274 | 106 |
| Diploma of Advanced Studies (DAS) | | | |
| Health Care and Management (HCM) | 3 | 2 | 1 |
| International Health Management | 2 | 1 | 1 |
| Kulturreflexives Management | 23 | 20 | 3 |
| Nonprofit Management and Law | 7 | 2 | 5 |
| Peace and Conflict | 4 | 3 | 1 |
| Pharmaceutical Medicine | 79 | 39 | 40 |
| Sexualmedizin/Sexualtherapie | 18 | 16 | 2 |
| Spitalpharmazie | 32 | 24 | 8 |
| Theologie und Religionsphilosophie | 6 | 4 | 2 |
| Versicherungsmedizin | 7 | 4 | 3 |
| Total | 181 | 115 | 66 |

Lehrkörper der Universität Basel 2025.

Im Jahr 2025 gewählte Professorinnen und Professoren

| Fakultät | | gewählt | Antritt |
|--|--|----------|----------|
| Medizinische Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Hassina Baraki | Professorin für Herzchirurgie | 23.06.25 | 01.10.25 |
| Prof. Dr. Julia Bielicki | Professorin für Pädiatrische Klinische Pharmakologie | 22.09.25 | 01.10.25 |
| Prof. Dr. Tobias Derfuss | Professor für Neuroimmunologie | 10.02.25 | 01.03.25 |
| Prof. Dr. Cristina Granziera | Professorin für Translationale Bildgebung | 15.12.25 | 01.01.26 |
| Prof. Dr. Mira Katan Kahles | Professorin für Neurologie | 15.12.25 | 01.01.26 |
| Prof. Dr. Jens Kuhle | Professor für Neuroimmunologie | 10.02.25 | 01.03.25 |
| Prof. Dr. Sebastian Ludyga | Professor für Sportpädagogik und Gesundheitsentwicklung | 24.03.25 | 01.07.25 |
| Prof. Dr. Frauke von Versen | Professorin für Reproduktionsmedizin/Gynäkologische Endokrinologie | 15.12.25 | 01.04.26 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Ilija Bogunovic | Professor für AI and Foundation Models | 26.05.25 | 01.09.25 |

Im Jahr 2025 beförderte Professorinnen und Professoren

| Fakultät | | Beförderung | gültig ab |
|--|--|-------------|-----------|
| Juristische Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Alfred Früh | Professor für Privatrecht mit Schwerpunkt Life Sciences-Recht und Immaterialgüterrecht | 15.12.25 | 01.02.26 |
| Philosophisch-Historische Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Alain Müller | Professor für Kulturanthropologie und Geschlechterforschung | 17.11.25 | 01.02.26 |
| Prof. Dr. Marion Schulze | Professorin für Geschlechterforschung und Kulturanthropologie | 15.12.25 | 01.02.26 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Admir Greljo | Professor für Theoretische Teilchenphysik und Kosmologie | 22.09.25 | 01.08.25 |
| Prof. Dr. Jennifer Keiser | Professorin für Vernachlässigte Tropenkrankheiten | 10.02.25 | 01.02.25 |
| Prof. Dr. Aurelien Lucchi | Professor für Data Analytics Systems | 10.02.25 | 01.02.25 |
| Prof. Dr. Yvonne Willi | Professorin für Botanik | 10.02.25 | 01.02.25 |
| Prof. Dr. Ilaria Zardo | Professorin für Experimental Material Physics | 24.03.25 | 01.02.25 |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Fabian Schär | Professor für Distributed Ledger Technology/Fintech | 26.05.25 | 01.08.25 |
| Fakultät für Psychologie | | | |
| Prof. Dr. Rui Mata | Professor für Cognitive and Decision Sciences | 10.02.25 | 01.02.25 |

Im Jahr 2025 ernannte Assistenzprofessorinnen und Assistenzprofessoren

| Fakultät | | Ernennung | Antritt |
|--|--|-----------|----------|
| Medizinische Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Ece Özkan Elsen | Tenure-Track-Assistenzprofessorin für Paediatric Digital Health Data Analytics | 25.02.25 | 01.07.25 |
| Prof. Dr. Burcu Tepekule Müller | Tenure-Track-Assistenzprofessorin für Paediatric Infectious and Emerging Diseases Modelling | 04.11.25 | 01.08.26 |
| Philosophisch-Historische Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Viktoria Jansesberger | Assistenzprofessorin für Politikwissenschaft mit Schwerpunkt Environment und Development | 25.11.25 | 01.01.26 |
| Prof. Dr. Ana Zora Maspoli | Tenure-Track-Assistenzprofessorin für Provinzialrömische Archäologie | 16.12.25 | 01.02.26 |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | | | |
| Prof. Dr. Daniel Malz | Tenure-Track-Assistenzprofessor für Theoretical Quantum Optics with a focus on the Physics of Light-Matter Interaction | 14.10.25 | 01.02.26 |
| Fakultät für Psychologie | | | |
| Prof. Dr. Mariëtte van Loon | Tenure-Track-Assistenzprofessorin für Human Development | 25.11.25 | 01.07.26 |

Neue ERC- und SNF-Assistenzprofessuren 2025⁹⁾

| Fakultät | |
|--|--|
| Medizinische Fakultät | |
| Prof. Dr. Magda Sznurkowska | Assistenzprofessorin ohne Tenure Track am Departement Biomedizin (ERC Starting Grant) |
| Philosophisch-Historische Fakultät | |
| Prof. Dr. Fabian Baumann | Assistenzprofessor ohne Tenure Track am Departement Geschichte (SNF Starting Grant) |
| Prof. Dr. Zeynep Köylü | Assistenzprofessorin ohne Tenure Track am Departement Sprach- und Literaturwissenschaft (SNF Starting Grant) |
| Prof. Dr. Pauline Maillard | Assistenzprofessorin ohne Tenure Track am Departement Altertumswissenschaften (SNF Starting Grant) |
| Prof. Dr. Moritz von Brescius | Assistenzprofessor ohne Tenure Track am Europainstitut (SNF Consolidator Grant) |
| Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät | |
| Prof. Dr. Catalina Chaparro-Pedraza | Assistenzprofessorin ohne Tenure Track am Departement Umweltwissenschaften (ERC Starting Grant) |

⁹⁾ Die Universität Basel verleiht SNF-Stipendiat/innen auf Antrag der Fakultät eine Assistenzprofessur ohne Tenure Track für die Laufzeit des jeweiligen Grants.

Habilitationen 2025

Theologische Fakultät

| | |
|---------------|-------------------------|
| Harald Matern | Systematische Theologie |
|---------------|-------------------------|

Juristische Fakultät

| | |
|-------------|---|
| Alfred Früh | Privatrecht, Immaterialgüterrecht, Wettbewerbsrecht und Informationsrecht |
|-------------|---|

Medizinische Fakultät

| | |
|------------------|---|
| Margarete Bolten | Experimentelle Psychiatrie und Psychotherapie |
|------------------|---|

| | |
|-------------|------------------------|
| Anna Brandt | Medizinische Onkologie |
|-------------|------------------------|

| | |
|------------------|---|
| Felix Burkhalter | Transplantationsimmunologie und Nephrologie |
|------------------|---|

| | |
|----------------|------------|
| Martin Diebold | Neurologie |
|----------------|------------|

| | |
|--------------|----------------|
| Sarah Dräger | Innere Medizin |
|--------------|----------------|

| | |
|----------------|-------------|
| Fahim Ebrahimi | Hepatologie |
|----------------|-------------|

| | |
|--------------|----------------|
| Tim Jürg Enz | Ophthalmologie |
|--------------|----------------|

| | |
|----------------|---|
| Stefan Fischli | Endokrinologie, Diabetologie und Metabolismus |
|----------------|---|

| | |
|---------------|------------|
| Joachim Fladt | Neurologie |
|---------------|------------|

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Roberto Gianni' Barrera | Experimentelle Medizin |
|-------------------------|------------------------|

| | |
|------------------|-------------------|
| Philippe Glauser | Viszeralchirurgie |
|------------------|-------------------|

| | |
|--------------|------------------------|
| Verena Gotta | Experimentelle Medizin |
|--------------|------------------------|

| | |
|-----------|---|
| Anne Guhn | Experimentelle Psychiatrie und Psychotherapie |
|-----------|---|

| | |
|-------------------|--------------------|
| Wolfgang Hasemann | Pflegewissenschaft |
|-------------------|--------------------|

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Jürgen Hench | Neuro- und Muskelpathologie |
|--------------|-----------------------------|

| | |
|----------------------|-------------|
| Tilemachos Kavvadias | Gynäkologie |
|----------------------|-------------|

| | |
|---------------|---------------|
| Luca Koechlin | Herzchirurgie |
|---------------|---------------|

| | |
|----------------|----------------|
| Alexander Kutz | Innere Medizin |
|----------------|----------------|

| | |
|------------------|-------------------|
| Joël L. Lavanchy | Viszeralchirurgie |
|------------------|-------------------|

| | |
|--------------|------------------------|
| Claudia Lenz | Experimentelle Medizin |
|--------------|------------------------|

| | |
|----------------|------------------------|
| Timur Liwinski | Erwachsenenpsychiatrie |
|----------------|------------------------|

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Cécile Monod | Geburtshilfe und Pränatalmedizin |
|--------------|----------------------------------|

| | |
|----------------|--------------|
| Beda Mühleisen | Dermatologie |
|----------------|--------------|

| | |
|------------------|------------------------|
| Anton Oseledchyk | Medizinische Onkologie |
|------------------|------------------------|

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Alexandra Puchwein-Schwepcke | Kinder- und Jugendheilkunde |
|------------------------------|-----------------------------|

| | |
|---------------------|--|
| Christina Schindera | Pädiatrische Hämatologie und Onkologie |
|---------------------|--|

| | |
|------------------|-------------------|
| Romano Schneider | Viszeralchirurgie |
|------------------|-------------------|

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Lukas Benedikt Seifert | Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie |
|------------------------|--------------------------------------|

| | |
|-------------------------|-------------|
| Tobias Christian Silzle | Hämatologie |
|-------------------------|-------------|

| | |
|------------------|----------------|
| Thenral Socrates | Innere Medizin |
|------------------|----------------|

| | |
|----------------|----------------|
| Rainer Spiegel | Innere Medizin |
|----------------|----------------|

| | |
|------------------|------------------------|
| Fiona Streckmann | Experimentelle Medizin |
|------------------|------------------------|

| | |
|----------------------|----------------|
| Tristan Mirko Struja | Innere Medizin |
|----------------------|----------------|

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Stephanie Gerda Erika Taha-Mehlitz | Viszeralchirurgie |
|------------------------------------|-------------------|

| | |
|-------------|---|
| Becky Trinh | Endokrinologie, Diabetologie und Metabolismus |
|-------------|---|

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Jakob Usemann | Kinder- und Jugendheilkunde |
|---------------|-----------------------------|

| | |
|------------------|------------|
| Jan Vosschenrich | Radiologie |
|------------------|------------|

Habilitationen 2025 (Fortsetzung)

Medizinische Fakultät

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Benjamin Weixler | Chirurgie |
| Tatjana Welzel | Kinder- und Jugendheilkunde |
| Alexander Wilhelm | Viszeralchirurgie |
| Andreas Hubert Wörner | Kinder- und Jugendheilkunde |
| Lucia Katharina Zaugg-Weishaupt | Rekonstruktive Zahnmedizin |
| Jasmin Zeindler | Viszeralchirurgie |
| Tibor Zwimpfer | Gynäkologie |

Philosophisch-Historische Fakultät

| | |
|---------------------|--|
| Lisa Marie Borrelli | Kulturanthropologie |
| Fabian Jonietz | Kunstgeschichte der frühen Neuzeit |
| Markus Kersten | Klassische Philologie |
| Zeynep Köylü | Englische Linguistik und Allgemeine Linguistik |
| Edina Krompák | Bildungswissenschaften |
| Matthias Leanza | Soziologie |

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

| | |
|-----------------------------|--|
| Nicolas Philippe Bukowiecki | Atmosphärenwissenschaften |
| Jurriaan Michiel de Vos | Systematische und Evolutionäre Botanik |
| Nikolai Konstantin Leopold | Mathematik |
| Helen Mary Prytherch | Epidemiologie |
| Aita Signorell | Epidemiologie |
| Rea Tschopp | Epidemiologie |
| Dorota Barbara Wojtczak | Urgeschichte |

Fakultät der Psychologie

| | |
|----------------|-------------|
| Eric Mayor | Psychologie |
| Martina Studer | Psychologie |

Neu gewählte Titularprofessorinnen und Titularprofessoren 2025

Theologische Fakultät

| | |
|--------------------|-------------------------|
| PD Dr. Regine Munz | Systematische Theologie |
|--------------------|-------------------------|

Juristische Fakultät

| | |
|---------------------------|--|
| PD Dr. iur. Martin Kocher | Öffentliches Abgaberecht, Öffentliches Prozessrecht und Öffentliches Finanzrecht |
|---------------------------|--|

Medizinische Fakultät

| | |
|--|---|
| PD Dr. med. Tobias Johannes Hellmuth Heye | Radiologie |
| Prof. Dr. med. Dr. sc. nat. Heinz Läubli | Medizinische Onkologie |
| PD Dr. Nicolas Feltgen | Ophthalmologie |
| PD Dr. med. Thomas Menter | Pathologie |
| PD Dr. phil. II Anne Christin Meyer-Gerspach | Experimentelle Medizin |
| PD Dr. med. Marc Vogel | Erwachsenenpsychiatrie |
| PhD PD Tenzin Wangmo | Medizinethik |
| PD Dr. Christopher Böhlke | Palliative Care |
| PD Dr. med. Thorsten Mikoteit | Psychiatrie und Psychotherapie |
| PD Dr. med. Cordula Netzer | Spinale Chirurgie |
| PD Dr. Vesna Petkovic | Experimentelle Medizin |
| PD Dr. med. Silke Potthast | Radiologie |
| PD Dr. med. Peter Sporns | Neuroradiologie |
| PD Dr. med. Marcus Vetter | Medizinische Onkologie |
| Prof. Dr. rer. nat. med. habil. Pasquale Calabrese | Experimentelle Neurologie und Neuropsychologie |
| PD Dr. med. Christian Egloff | Orthopädie und Traumatologie des Bewegungsapparates |
| Prof. Dr. med. Ingo Kutschka | Herzchirurgie |
| PD Dr. med. Edin Mujagic | Gefässchirurgie |
| PD Dr. med. dent. Nadja Rohr | Rekonstruktive Zahnmedizin |
| PD Dr. ès sc. Christof Stieger | Experimentelle Medizin |
| PD Dr. med. Thomas Wolff | Chirurgie |
| PD Dr. med. Sabine Gerull | Hämatologie |
| PD Dr. med. Philipp Honigmann | Handchirurgie |
| PD Dr. med. Florian B. Imhoff | Orthopädie und Traumatologie des Bewegungsapparates |

Philosophisch-Historische Fakultät

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| PD Dr. Peter-Paul Bänziger | Neuere und Neueste Geschichte |
|----------------------------|-------------------------------|

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

| | |
|-------------------------------|---------------|
| PD Dr. Nakul Chitnis | Epidemiologie |
| Ass.prof. Dr. Marloes Eeftens | Epidemiologie |
| Ass.prof. Dr. Stefanie Knopp | Epidemiologie |

Preise und Ehrungen der Universität Basel 2025.

Dies academicus 2025: Ehrenpromotionen

Theologische Fakultät

Samuel Buri

Juristische Fakultät

Prof. em. Dr. Regina Kiener

Medizinische Fakultät

Prof. em. Dr. Janet Hering

Philosophisch-Historische Fakultät

Noémi Speiser (†)

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Sabine Himmelsbach

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Prof. Héléne Rey, OBE, FBA

Fakultät für Psychologie

Prof. Dr. Inez Myin-Germeys

Ehrenrat

Dr. Peter Lenz

Amerbach-Preis

Der Amerbach-Preis wurde auf Vorschlag der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an Dr. Elisa Rottner verliehen.

Fakultätspreise

Theologische Fakultät

Dr. Rebekka Schaetzle

Juristische Fakultät

Dr. Christapor Yacoubian

Medizinische Fakultät

Dr. Manina Etter

Dr. Sara Bettonte

Philosophisch-Historische Fakultät

Dr. Catrina Langenegger

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Dr. Julian Arnold

Dr. Valeriia Hutskalova

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Dr. Pascal Kündig

Fakultät für Psychologie (Steven-Karger-Preis)

Dr. Antje Frey Nascimento

Weitere Preise

Alumni-Preis 2025

Dr. Eric Scheidegger

Sportpreis der Universität Basel

Roberto Delorenzi

Emilie-Louise-Frey-Preis

PD Dr. Claudia Lenz

Irma Tschudi-Steiner Preis

Dr. Aleksandra Blagojevic

Nachwuchsförderpreis der Studentenverbindung «Schwizerhüsli»

MA Michèle Valérie Ernste

Ehrungen und Mitgliedschaften

Theologische Fakultät

| | |
|-------------------------------|---|
| Prof. em. Dr. Michael Bangert | emeritierter Titularprofessor für Allgemeine Kirchengeschichte, wurde für seine konfessionsübergreifende Forschungstätigkeit sowie für sein zivilgesellschaftliches und kulturpolitisches Engagement in der Vermittlung theologischen Wissens mit dem Wissenschaftspreis der Stadt Basel ausgezeichnet. |
|-------------------------------|---|

Medizinische Fakultät

| | |
|--|--|
| Prof. Dr. Heike Bischoff-Ferrari | Professorin für Geriatrie, wurde von der Deutschen Gesellschaft für Angewandte Vitaminforschung (GVF) mit dem GVF-Forschungspreis 2025 ausgezeichnet. |
| PD Dr. Serge Brand und PD Dr. Marc Schmid | von der Universität Basel und den Universitären Psychiatrischen Kliniken (UPK) Basel wurden mit dem Inger-Salling-Preis für Psychiatrie ausgezeichnet. |
| Prof. Dr. Viviane Hess | Titularprofessorin für Medizinische Onkologie, wurde zur Präsidentin der Schweizerischen Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung gewählt. |
| Prof. em. Dr. Dr. h.c. mult. Ludwig Kappos | emeritierter Professor für Neurologie, erhielt den Charcot-Preis 2025. Mit dem Preis werden seine lebenslangen Leistungen sowie seine herausragende Forschung zum Verständnis und zur Behandlung der Multiplen Sklerose gewürdigt. |
| Prof. Dr. Botond Roska | Professor an der Universität Basel und Direktor des Instituts für Molekulare und Klinische Ophthalmologie Basel, erhielt den Perl-UNC-Neurowissenschaftspreis für seine wegweisenden Entdeckungen zur Wiederherstellung des Sehvermögens bei blinden Menschen. |

Philosophisch-Historische Fakultät

| | |
|---|---|
| Dr. Carolin Amlinger und Prof. Dr. Oliver Nachtwey | vom Departement Sprach- und Literaturwissenschaften beziehungsweise vom Departement Gesellschaftswissenschaften wurden für ihr Buch «Zerstörungslust. Elemente des demokratischen Faschismus» mit dem Geschwister-Scholl-Preis 2025 ausgezeichnet. |
| Prof. Dr. Caroline Arni | Professorin für Allgemeine Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts, erhielt den Preis für Kulturpflege und Geschichte 2025 des Kantons Solothurn. |
| Dr. Magdalena Breyer | Postdoktorandin am Fachbereich Politikwissenschaft, wurde von der Schweizerischen Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften mit einem Early Career Award ausgezeichnet. |
| Dr. Sina Dell'Anno | assoziierte Forscherin am Departement Sprach- und Literaturwissenschaften, erhielt den Zeno-Karl-Schindler-Preis 2025. |
| Prof. em. Dr. Klaus M. Leisinger | emeritierter Professor für Soziologie an der Universität Basel sowie Gründer und Präsident der Stiftung Globale Werte Allianz, wurde für sein weltweites humanitäres Engagement sowie für seine wissenschaftlichen Beiträge zur verantwortungsvollen Führung mit dem Erich-Fromm-Preis 2026 der Internationalen Erich Fromm-Gesellschaft ausgezeichnet. |
| Prof. em. Dr. Andrea Maihofer | emeritierte Professorin für Geschlechterforschung, wurde von der Universität Siegen mit dem Helge-Pross-Preis geehrt. Die Auszeichnung würdigt ihr wissenschaftliches Lebenswerk in der Geschlechter- und Familienforschung. |

Ehrungen und Mitgliedschaften

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

| | |
|--------------------------|---|
| Prof. Dr. Ellen Fritsche | Titularprofessorin für Toxikologie an der Universität Basel und Direktorin des Schweizerischen Zentrums für Angewandte Humantoxikologie, wurde mit dem Forschungspreis für Tierschutz des deutschen Bundeslandes Rheinland-Pfalz ausgezeichnet. |
| Prof. Dr. Anne Spang | Professorin für Biochemie und Zellbiologie, wurde zum Fellow der American Association for the Advancement of Science ernannt. |
| Esther Spinatsch | Doktorandin am Departement Pharmazeutische Wissenschaften, gewann den Publikumspreis des pharmaSuisse Innovation Award. |

Weiteres

| | |
|----------|--|
| GlioCART | ein Spin-off der Universität Basel, entwickelt eine neuartige Zelltherapie, die sowohl Glioblastom-Tumore als auch deren schützende Mikroumgebung angreift. Die Förderinitiative Venture Kick sprach dem Vorhaben eine Anschubfinanzierung von 150 000 Franken zu. |
| YQuantum | ein Start-up, das miniaturisierte Hardwarekomponenten für die nächste Generation von Quantencomputern entwickelt, erhielt von der Förderinitiative Venture Kick eine Anschubfinanzierung in Höhe von 150 000 Franken. |

Impressum

Herausgeberin: Universität Basel

Gesamtredaktion: Dr. Tizian M. Fritz, Generalsekretariat

Textbeiträge: Reto Caluori, Nele Hackländer, Caroline Buss,
Carina Weingärtner

Redaktion Jahresrechnung: Dr. Jürgen Rümmele,
Direktor Finanzen

Fotos: S. 2: Thierry Spampinato; S. 3: Lucia Hunziker; S. 4:
Dominik Plüss, Michael Vanek; S. 5: Florian Moritz, Univer-
sitätsbibliothek Basel, Diener & Diener Architekten; S. 6:
Christian Flierl, Universitätsspital Basel, Carl-Victor Krüger;
S. 7: Damaris Thalmann; S. 8: Peter Schulthess, photoimage.ch;
S. 9: Christian Flierl, Kostas Maros; S. 28: Bettina Matthiessen;
S. 29: Co. Architekten AG/visualtonic gmbh, Christian Flierl

Gestaltung: Suan Branding GmbH, Basel

Korrektorat: Birgit Althaler, Basel

Druck: Gremper AG, Basel

© 2026 Universität Basel

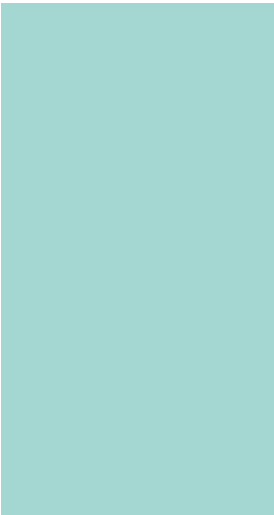
Auflage: 550 Exemplare



gedruckt in der
schweiz

Die Universität Basel dankt allen privaten Gönnerinnen und Gönnern, Stiftungen und Firmen, die im Jahre 2025 durch ihre Unterstützung zum Erfolg von Lehre und Forschung beigetragen haben.

Der Dank geht ebenso an all jene, die der Universität ihr Wissen und ihr Know-how in Gremien und Kommissionen zur Verfügung stellen.



**Educating
Talents**
since 1460.

Universität Basel
Petersplatz 1
Postfach
4001 Basel
Switzerland
www.unibas.ch