

# 2024 > Wissenschaft in Österreich/Statistiken

## Science in Austria/Statistics



# 2024 > Wissenschaft in Österreich/Statistiken

## Science in Austria/Statistics

## **Foreword**

*The booklet „Wissenschaft in Österreich/Science in Austria 2024“ provides a concise overview of higher education and research institutions with their exceptional achievements in science and research as well as the education and training of students in schools and higher education, showing their heterogeneity.*

*These achievements are – as the foundation for the innovative strength of Austria – not only giving impetus for societal development, social fairness and for the innovation in order to manage the challenges of our time, but also the prerequisite for Austria's economic prosperity and international competitiveness. Internationalization, cooperation and competition in science and research are key factors for quality, development and success.*

*Around **400.000 students** make use of a great variety of study programmes offered at public and private universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private higher education institutions. **Student mobility** has surpassed pre-Covid-19-pandemic levels with around 14.000 incoming and outgoing credit mobile students in mobility programs.*

*In comparison with other EU-member states Austria has the **highest public expenditure** on tertiary education as a percentage of GDP (1,6%). Total public expenditure on education as a percentage of GDP reaches 4,9%. Austria's **R&D-quota** – expenditures on Research and Development in relation to GDP – stands at 3,22%, rising continually. 301 project coordinations in **Horizon Europe** show how successful Austrian higher education and research institutions are with regard to national but also EU-Research programs.*

*Further comprehensive and detailed statistical information can be found at [www.bmbwf.gv.at/unidata](http://www.bmbwf.gv.at/unidata) as well as [www.bmbwf.gv.at/forschunginoesterreich](http://www.bmbwf.gv.at/forschunginoesterreich).*

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Martin Polaschek', written in a cursive style.

Ao. Univ.-Prof. Dr. Martin Polaschek  
*Federal Minister of Education, Science and Research*



## Vorwort

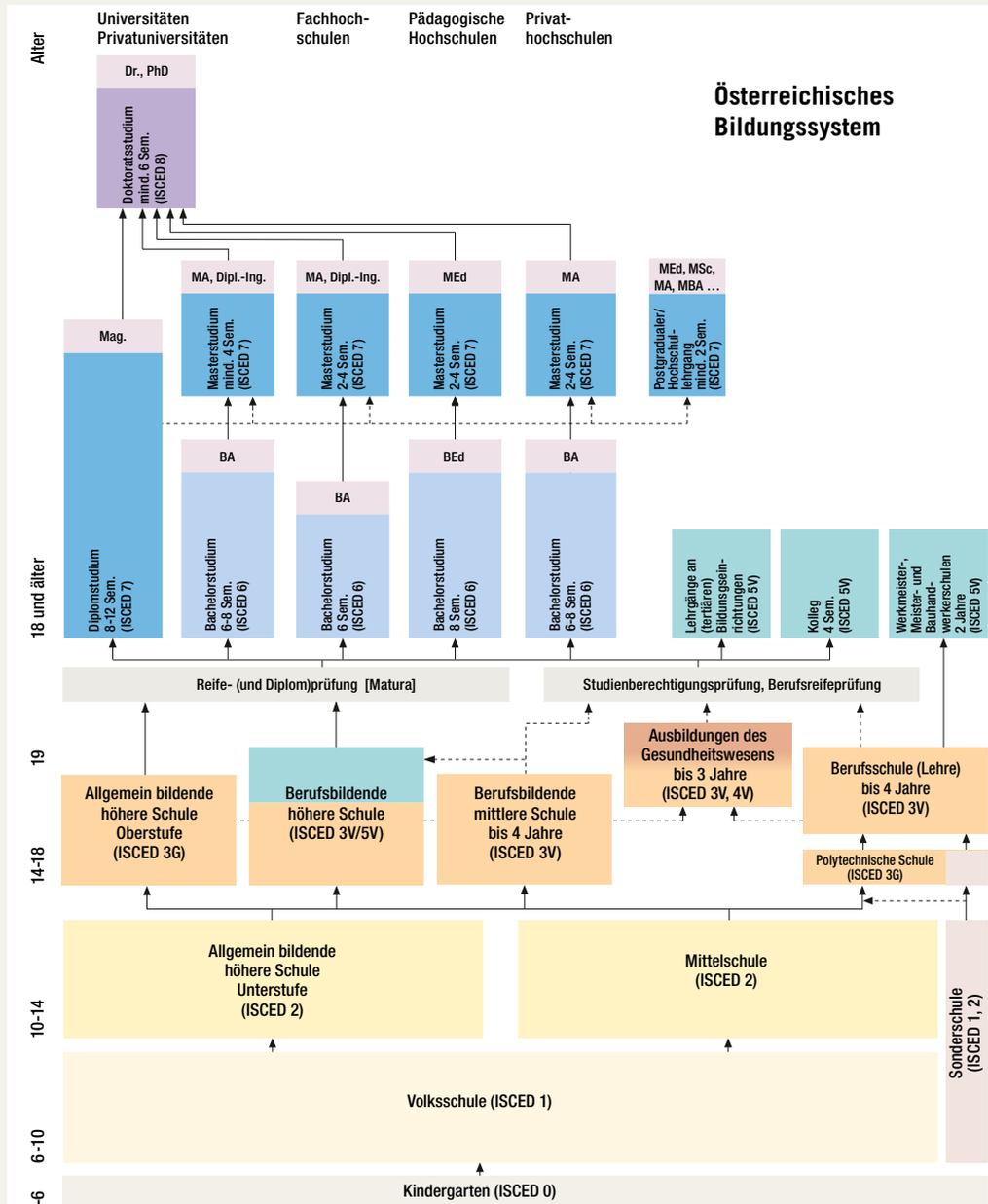
Die Broschüre „Wissenschaft in Österreich/Science in Austria 2024“ enthält eine übersichtliche Darstellung der Hochschul- und Forschungseinrichtungen des Landes mit deren vielfach ausgezeichneten Leistungen in Wissenschaft und Forschung sowie der Qualifizierung von Schülerinnen, Schülern und Studierenden in ihrer gesamten Heterogenität. Diese Leistungen sind – als Fundament für die Innovationskraft Österreichs – nicht nur impulsgebend für die gesellschaftliche Weiterentwicklung, das soziale Gleichgewicht und für Innovationen zur Bewältigung der Herausforderungen unserer Zeit, sondern auch Voraussetzung für das wirtschaftliche Wohlergehen und die internationale Wettbewerbsfähigkeit. Internationalität, Kooperation und Wettbewerb sind in Wissenschaft und Forschung die wesentlichen Qualitäts-, Entwicklungs- und Erfolgsfaktoren.

Im österreichischen Hochschulsystem nutzen rund **400.000 Studierende** das vielseitige Studienangebot an öffentlichen Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen sowie Privatuniversitäten und Privathochschulen. Die studentische **Mobilität** hat mit je rund 14.000 Incoming- und Outgoing-Programmteilnahmen das hohe Niveau von vor der Corona-Pandemie überschritten. Im Vergleich der EU-Mitgliedsstaaten hat Österreich die **höchsten Bildungsausgaben** im Tertiärbereich anteilig am BIP (1,6 Prozent), die gesamten öffentlichen Bildungsausgaben belaufen sich auf 4,9 Prozent des BIP. Österreichs **F&E-Quote** – das sind Bruttoinlandsausgaben für F&E in Prozent des BIP – liegt aktuell bei 3,22 Prozent und steigt kontinuierlich an. Ergebnisse zum erfolgreichen Abschneiden österreichischer Hochschulen und Forschungseinrichtungen an verschiedenen nationalen Finanzierungen sowie zur Beteiligung an den EU-Forschungsprogrammen – mit aktuell 301 Projektkoordinationen in **Horizon Europe** – vervollständigen das Bild.

Weitere und detaillierte statistische Informationen finden Sie unter [www.bmbwf.gv.at/unidata](http://www.bmbwf.gv.at/unidata) sowie unter [www.bmbwf.gv.at/forschunginoesterreich](http://www.bmbwf.gv.at/forschunginoesterreich).

A handwritten signature in blue ink, which appears to be "Martin Polaschek".

Ao. Univ.-Prof. Dr. Martin Polaschek  
Bundesminister für Bildung, Wissenschaft und Forschung



ISCED: International Standard Classification of Education (UNESCO)

Medieninhaber (Verleger):  
Bundesministerium für  
Bildung, Wissenschaft und  
Forschung (BMBWF)  
1010 Wien, Minoritenplatz 5  
06/2022

For the English version refer  
to page 45.

## Inhalt

Vorwort .....	5	Personal an Universitäten, Wintersemester 2022 .....	27
Österreichisches Bildungssystem .....	6	Berufungen an Universitäten nach Wissenschafts- und Kunstzweigen, 2022 .....	28
Grunddaten zum österreichischen Bildungssystem, 2023 .....	8	Prüfungsaktive Studien und Professuren bzw. Äquivalente in Vollzeitäquivalenten an öffentlichen Universitäten, Studienjahre 2017/18 bis 2022/23 .....	29
Neueintritte, 2023 .....	9	Präsenz von Frauen in ausgewählten Verwendungsgruppen an Universitäten, Wintersemester 2022 bzw. Studienjahr 2021/22 .....	30
Schülerinnen, Schüler und Studierende, 2023 .....	10	Personal an der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW) .....	31
Hochschulstandorte in Österreich .....	11	Personal am Institute of Science and Technology Austria (ISTA) .....	31
Studienangebot an öffentlichen Universitäten, Wintersemester 2018 bis 2023 .....	12	Hochschulsektor: F&E-Personal nach Wissenschaftszweigen, 2021 .....	32
Studienangebot an Fachhochschulen, Studienjahr 2017/18 bis 2023/24 .....	12	Bruttoinlandsausgaben für in Österreich durchgeführte Forschung und experimentelle Entwicklung in Mio. Euro, 2019 bis 2023 .....	33
Studienangebot an Privathochschulen und Privatuniversitäten, Wintersemester 2023 .....	13	Hochschulsektor: Ausgaben für F&E nach Wissenschaftszweigen und Forschungsarten, 2021 .....	33
Studienangebot an Pädagogischen Hochschulen, Studienjahr 2017/18 bis 2022/2023 .....	13	Einnahmen der öffentlichen Universitäten in Mio. Euro, 2022 .....	34
Ordentliche Studien im 1. Semester nach Studienart, 2023 .....	14	Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen in Österreich (in Mrd. Euro), 2022 .....	35
Ordentliche Studien nach Studienart, 2023 .....	14	Ausgaben für Bildungseinrichtungen als Prozentsatz des Bruttoinlandsprodukts nach ISCED-Stufen, 2020 .....	35
Studierende an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen und Privathochschulen und Privatuniversitäten, 2023 .....	15	Herkunft der universitären Einnahmen aus F&E-Projekten sowie Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste, 2022 .....	36
Studierende mit Abschluss des regulären Schulsystems im In- oder Ausland, nach Migrationshintergrund und Geburtsland, 2023 .....	16	Österreich und die EU-Forschung - Ergebnisse von Horizon Europe, Stichtag 05/2023 .....	37
Studierende in Mobilitätsprogrammen, Studienjahr 2022/23 .....	17	Österreichische Universitäten und Fachhochschulen in den EU-Rahmenprogrammen für FTE, Horizon Europe, Horizon 2020 und 7. RP .....	37
Top 10 Destinationen in Europa von Outgoing Credit Mobility Studierenden an öffentlichen Universitäten 2022/23 .....	17	Horizon Europe: Beteiligungen nach Organisationstyp und Organisationen mit den meisten vertraglich fixierten Beteiligungen .....	38
Quantitative Ziele der „Nationalen Strategie zur sozialen Dimension in der Hochschulbildung“ bis 2025 .....	18	Horizon Europe: ERC-Principal Investigators an österreichischen Gastinstitutionen, nach Wissenschaftsbereichen .....	39
Bezieherinnen und Bezieher von Studienbeihilfen und/oder Stipendien, Studienjahre 2021/22 und 2022/23 .....	20	FWF-Bewilligungen (Neubewilligungen und Verlängerungen) nach Wissenschaftsdisziplinen in Mio. Euro .....	40
Studienförderung in Mio. Euro, 2022/23 .....	20	FFG-Förderungen nach Organisationstyp in Mio. EUR, 2023 .....	40
Abschlüsse, 2022/23 .....	21	CD-Labors nach Universitäten / Forschungseinrichtungen und JR-Zentren nach Fachhochschulen, 2022 .....	41
Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten sowie Pädagogischen Hochschulen nach ISCED-Fächergruppen, Studienjahr 2022/23 .....	22	Spin Offs nach Universitäten, 2020 bis 2022 .....	42
MINT-Studienabschlüsse an österreichischen Hochschulen, Studienjahre 2017/18 bis 2021/22 .....	23	Patentanmeldungen und -erteilungen, 2021 und 2022 .....	43
Bildungsstand der 25- bis 64-jährigen Bevölkerung: Verteilung nach höchster abgeschlossener Ausbildung in Prozent, 2023 .....	24	Anzahl der wissenschaftlichen/künstlerischen Veröffentlichungen des Personals an Universitäten, 2022 .....	44
Bildung auf einen Blick 2023, OECD-Indikatoren .....	25	Austrian Educational System .....	45
Personal, 2023 .....	26		

## Grunddaten zum österreichischen Bildungssystem, 2023 / Key figures on the Austrian educational system, 2023

Institutionen <sup>1</sup> / <i>Institutions</i> <sup>1</sup>	ISCED	Anzahl der Institutionen <i>Number of institutions</i>
Allgemein bildende höhere Schulen – gesamt / <i>Academic secondary schools total</i>	2, 3G	356
Allgemein bildende höhere Schulen – Oberstufe / <i>Academic secondary schools, upper level</i>	3G	353
Berufsbildende höhere Schulen inkl. Kollegs <i>Colleges for higher vocational education including post-secondary courses</i>	3V, 5V	358
darunter Bildungsanstalten für Elementar- bzw. Sozialpädagogik inkl. Kollegs <i>including educational colleges including post-secondary courses</i>	3V, 5V	41
Pädagogische Hochschulen <sup>2</sup> / <i>University colleges of teacher education</i> <sup>2</sup>	6,7	14
Fachhochschulen <sup>3</sup> / <i>Universities of applied sciences</i> <sup>3</sup>	6,7	21
Öffentliche Universitäten <sup>4</sup> / <i>Public universities</i> <sup>4</sup>	6,7,8	23
darunter Universitäten der Künste / <i>Including universities of arts and music</i>	6,7,8	6
Privathochschulen / <i>Private higher education institutions</i>	6,7	2
Privatuniversitäten / <i>Private universities</i>	6,7,8	17

1 Schul- bzw. Studienjahr 2022/23. / *School year or study year 2022/23.*

2 Davon 5 private Pädagogische Hochschulen für das Lehramt. / *Of which 5 private university colleges of teacher education.*

3 Fachhochschulen respektive Fachhochschülerhalter. / *Universities of applied sciences and providing bodies, respectively.*

4 Davon 22 nach UG 2002. / *Of which 22 according to University Act 2002.*

### Quellen: / *Sources:*

**Öffentliche Universitäten, Schulen und Pädagogische Hochschulen:** Falls nicht andere Quellen angeführt, eigene Erhebungen bzw. Evidenzen des BMBWF  
*Public universities, schools and university colleges of teacher education: if no other sources cited, surveys and evidence of the Federal Ministry of Education, Science and Research*

**Privathochschulen und Privatuniversitäten sowie Schulen:** Falls nicht andere Quellen angeführt, Statistik Austria  
*Private higher education institutions and schools: if no other sources cited, Statistics Austria*

**Fachhochschulen:** Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria  
*Universities of applied sciences: Agency for Quality Assurance and Accreditation Austria*

## Neueintritte, 2023 / *New entrants, 2023*

	<b>Gesamt Total</b>	<b>Frauen Women</b>	<b>Männer Men</b>
Allgemein bildende höhere Schulen <sup>1</sup> / <i>Academic secondary schools<sup>1</sup></i>	32.078	16.324	15.754
Berufsbildende höhere Schulen <sup>1</sup> / <i>Colleges for higher vocational education<sup>1</sup></i>	31.658	16.224	15.434
darunter Bildungsanstalten für Elementar- bzw. Sozialpädagogik <sup>1</sup> <i>including educational colleges<sup>1</sup></i>	1.880	1.746	134
Pädagogische Hochschulen <sup>2</sup> / <i>University colleges of teacher education<sup>2</sup></i>	5.076	3.935	1.141
Fachhochschulen <sup>3</sup> / <i>Universities of applied sciences<sup>3</sup></i>	22.603	11.984	10.619
darunter außerordentliche Studienanfängerinnen und Studienanfänger und Studienanfängerinnen und Studienanfänger in Lehrgängen <i>including non-degree seeking new entrants and new entrants in tertiary courses</i>	6.547	3.331	3.216
Öffentliche Universitäten <sup>4</sup> / <i>Public universities<sup>4</sup></i>	38.807	21.681	17.126
darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of arts and music</i>	1.401	814	587
darunter außerordentliche Studienanfängerinnen und Studienanfänger und Studienanfängerinnen und Studienanfänger in Lehrgängen <i>including non-degree seeking new entrants and new entrants in tertiary courses</i>	5.100	2.776	2.324
Privathochschulen und Privatuniversitäten <sup>5</sup> / <i>Private higher education institutions<sup>5</sup></i>	6.148	3.971	2.177
darunter Lehrgänge / <i>including tertiary courses</i>	1.514	1.091	423

1 Schülerinnen und Schüler in Eintrittsstufen, Schuljahr 2022/23. / *Pupils in entrance classes, school year 2022/23.*

2 Erstzugelassene (ohne Studierende in Hochschullehrgängen), Wintersemester 2022. / *New entrants (without students in post-graduate courses), winter term 2022.*

3 Studienanfängerinnen und Studienanfänger (Bachelor und Master), Wintersemester 2023 (Datenstand: 15.11.2023). / *New entrants (Bachelor and master), winter term 2023 (data status: 15/11/2023).*

4 Erstzugelassene, Wintersemester 2023 (Datenstand: 05.01.2024). / *New entrants, winter term 2023 (data status: 05/01/2024).*

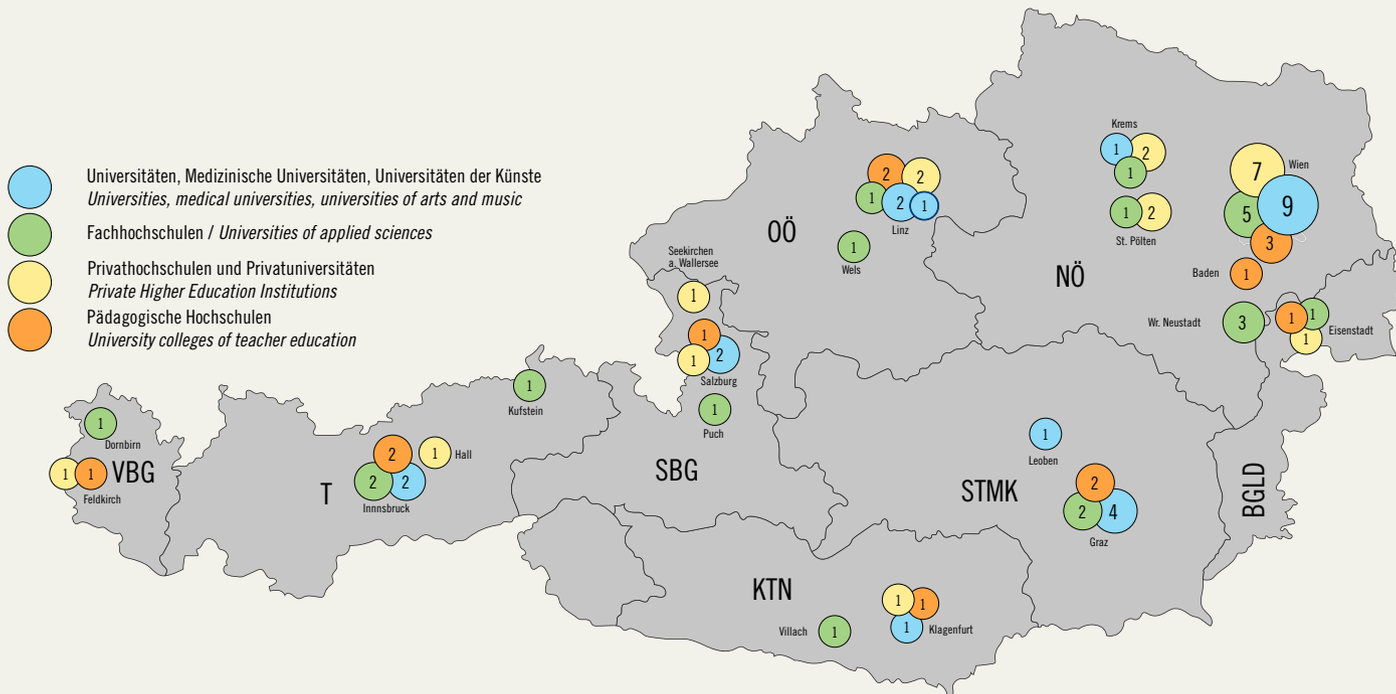
5 Studienanfängerinnen und Studienanfänger, Wintersemester 2022. / *New entrants, winter term 2022.*

**Schülerinnen, Schüler und Studierende, 2023<sup>1</sup> / Pupils and students, 2023<sup>1</sup>**

	<b>Gesamt</b> <i>Total</i>	<b>Frauen</b> <i>Women</i>	<b>Männer</b> <i>Men</i>
Allgemein bildende höhere Schulen / <i>Academic secondary schools</i>	217.743	118.974	98.769
Berufsbildende höhere Schulen / <i>Colleges for higher vocational education</i>	140.526	75.055	65.471
darunter Bildungsanstalten für Elementar- bzw. Sozialpädagogik <i>including educational colleges</i>	12.763	11.613	1.150
Pädagogische Hochschulen <sup>2</sup> / <i>University colleges of teacher education<sup>2</sup></i>	20.920	15.928	4.992
Fachhochschulen / <i>Universities of applied sciences</i>	75.827	39.627	36.200
darunter außerordentliche Studierende in Lehrgängen / <i>including non-degree seeking students</i>	16.691	8.337	8.354
Öffentliche Universitäten / <i>Public universities</i>	287.254	155.569	131.685
darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of arts and music</i>	12.642	7.637	5.005
darunter außerordentliche Studierende in Lehrgängen / <i>including non-degree seeking students</i>	24.780	13.613	11.167
Privathochschulen und Privatuniversitäten / <i>Private higher education institutions</i>	16.001	9.493	6.508
darunter Lehrgänge / <i>including tertiary courses</i>	4.037	2.744	1.293

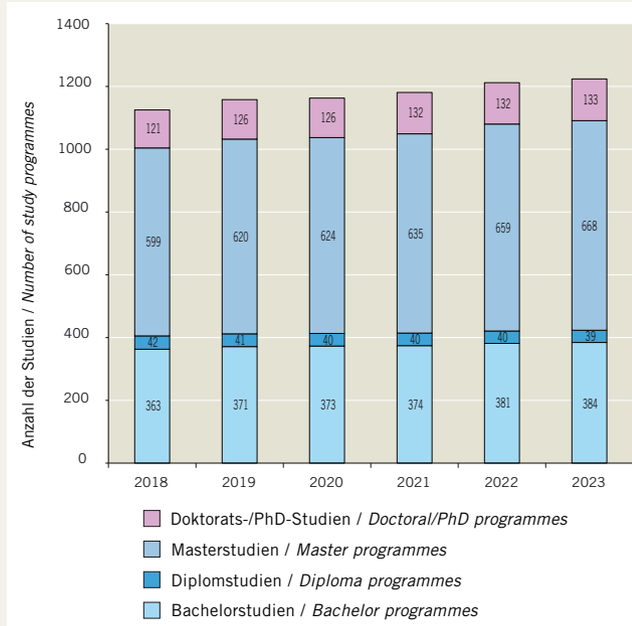
- 1 Schulen: Schuljahr 2022/23; Pädagogische Hochschulen: Wintersemester 2022, Universitäten: Wintersemester 2023 (Datenstand: 05.01.2024), Fachhochschulen: Wintersemester 2023; Privathochschulen und Privatuniversitäten: Wintersemester 2022.  
*Schools: school year 2022/23; colleges of teacher education: winter term 2022, universities: winter term 2023 (data status: 05/01/2024), universities of applied sciences: winter term 2023; private higher education institutions: winter term 2022.*
- 2 Ohne Studierende in Hochschullehrgängen. / *Without students in post-graduate courses.*

## Hochschulstandorte in Österreich Higher education locations in Austria

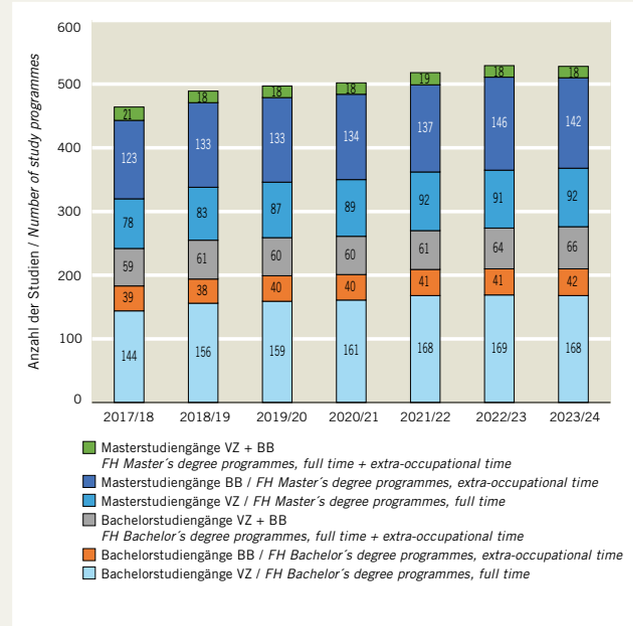


Quelle: Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung, Stand Jänner 2024  
Source: Federal Ministry of Education, Science and Research, data status January 2024

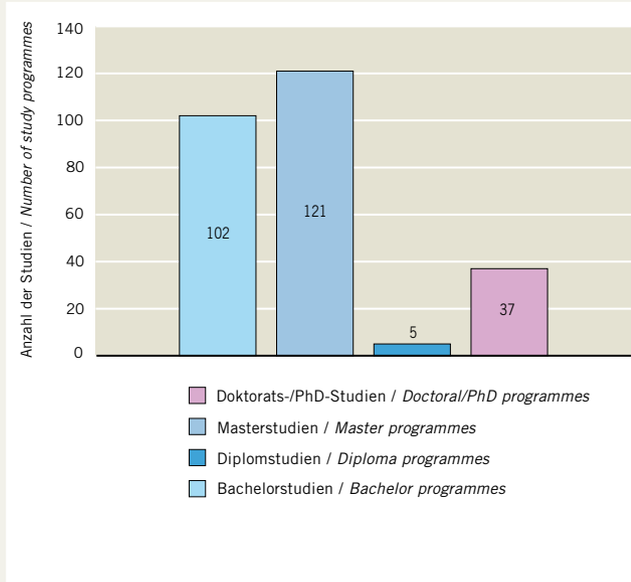
**Studienangebot an öffentlichen Universitäten,  
Wintersemester 2018 bis 2023**  
*Study programmes at public universities, winter term  
2018 to 2023*



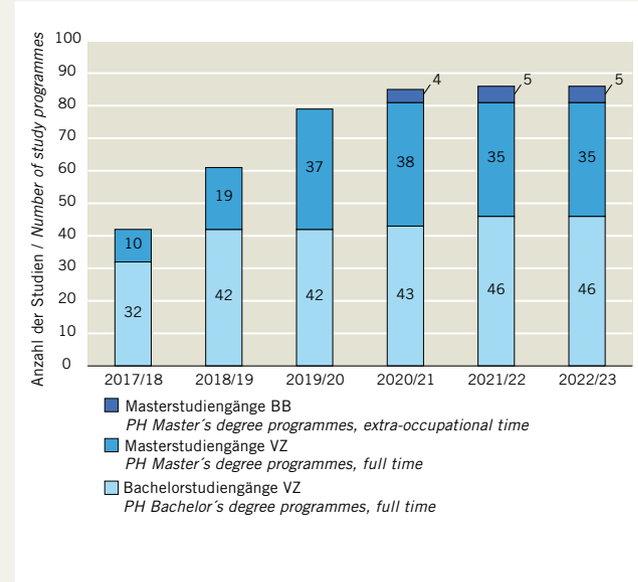
**Studienangebot an Fachhochschulen,  
Studienjahr 2017/18 bis 2023/24**  
*Study programmes at universities of applied sciences,  
study year 2017/18 to 2023/24*



## Studienangebot an Privathochschulen und Privatuniversitäten, Wintersemester 2023 *Study programmes at private higher education institutions, winter term 2023*



## Studienangebot<sup>1</sup> an Pädagogischen Hochschulen, Studienjahr 2017/18 bis 2022/23 *Study programmes<sup>1</sup> at university colleges of teacher education, study year 2017/18 to 2022/23*



<sup>1</sup> Studienangebot im 1. Semester. / *Study programmes first term.*

## Ordentliche Studien im 1. Semester nach Studienart, 2023<sup>1</sup>

### First term enrolment in degree programmes by programme level, 2023<sup>1</sup>

Universitäten, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten, Pädagogische Hochschulen  
Universities, universities of applied sciences, private higher education institutions, university colleges of teacher education

Studienart / Programme level	Gesamt Total	Universitäten Universities	Fachhochschulen Universities of applied sciences	Privathochschulen und Privatuniversitäten Private higher education institution	Pädagogische Hochschulen University colleges of teacher education
Diplomstudium / Diploma programme	6.135	5.847	-	288	-
Bachelorstudium / Bachelor programme	59.896	38.604	15.353	2.468	3.471
Masterstudium / Master programme	26.411	15.873	7.250	1.683	1.605
Doktoratsstudium / Doctoral programme	2.431	2.209	-	222	-
<b>Insgesamt / Total</b>	<b>94.873</b>	<b>62.533</b>	<b>22.603</b>	<b>4.661</b>	<b>5.076</b>

## Ordentliche Studien nach Studienart, 2023<sup>1</sup>

### Enrolment in degree programmes by programme level, 2023<sup>1</sup>

Universitäten, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten, Pädagogische Hochschulen  
Universities, universities of applied sciences, private higher education institutions, university colleges of teacher education

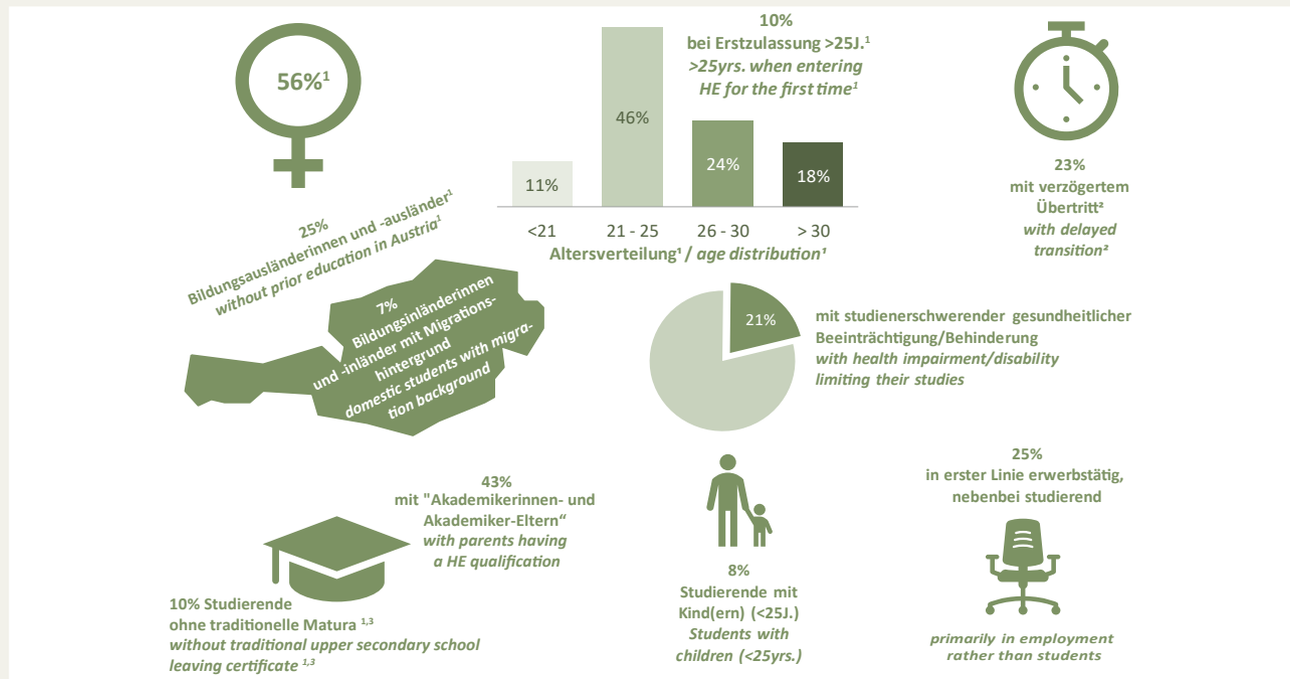
Studienart / Programme level	Gesamt Total	Universitäten Universities	Fachhochschulen Universities of applied sciences	Privathochschulen und Privatuniversitäten Private higher education institution	Pädagogische Hochschulen University colleges of teacher education
Diplomstudium / Diploma programme	39.086	37.552	-	1.534	-
Bachelorstudium / Bachelor programme	225.404	158.244	42.455	8.964	15.741
Masterstudium / Master programme	103.927	76.847	16.681	5.220	5.179
Doktoratsstudium / Doctoral programme	21.582	20.470	-	1.112	-
<b>Insgesamt / Total</b>	<b>389.999</b>	<b>293.112</b>	<b>59.136</b>	<b>16.830</b>	<b>20.920</b>

<sup>1</sup> Universitäten (Datenstand: 05.01.2024), Fachhochschulen (Datenstand 15.11.2023), Privathochschulen und Privatuniversitäten sowie Pädagogische Hochschulen: Wintersemester 2023.  
Universities (data status: 05/01/2024), universities of applied sciences (data status: 15/11/2023), private higher education institutions and university colleges of teacher education: winter term 2023.

Rundungsdifferenzen / Rounding difference.

## Studierende an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen und Privathochschulen und Privatuniversitäten, 2023

### Students at universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private higher education institutions, 2023



Alle Studierenden an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen sowie Privathochschulen und Privatuniversitäten, exklusive Doktorandinnen und Doktoranden. / All students at public universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private higher education institutions, excl. students in doctoral programmes.

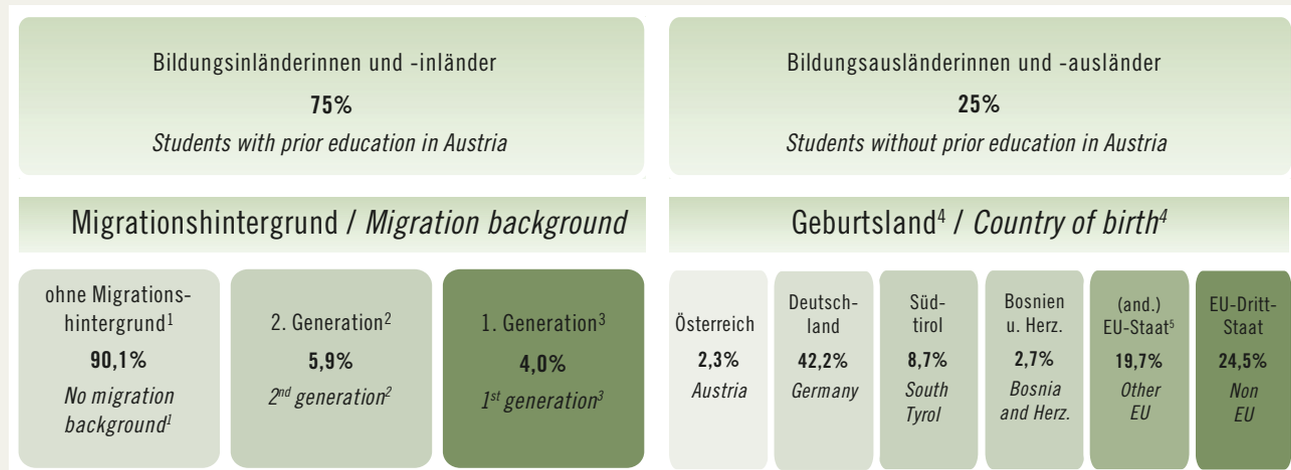
- 1 Quelle: Hochschulstatistik (BMBWF, Statistik Austria). Berechnungen des IHS. / Source: Statistics about higher education (Federal Ministry of Education, Science and Research, Statistics Austria). Calculations by Institute for Advanced Studies Vienna.
- 2 Erstmalige Studienaufnahme mehr als 2 Jahre nach Abschluss des regulären Schulsystems bzw. über den zweiten Bildungsweg. Nur Bildungsinländerinnen und -inländer. / Entering higher education for the first time more than 2 years after leaving the regular school system for the first time or via second chance route. Only students with prior education in Austria.
- 3 Ohne traditionelle Matura: Berufsaufnahmeprüfung, Studienberechtigungsprüfung, Externistinnen- und Externistenmatura oder keine Reifeprüfung. Nur Bildungsinländerinnen und -inländer. / Without traditional upper secondary school leaving certificate, higher education entry qualification obtained outside the regular school system or without equivalent qualification. Only students with prior education in Austria.

Rundungsdifferenzen. / Rounding difference.

Quelle: / Source: Studierenden-Sozialerhebung 2023

## Studierende mit Abschluss des regulären Schulsystems im In- oder Ausland, nach Migrationshintergrund und Geburtsland, 2023

### Students with and without prior education in Austria at universities, universities of applied sciences and university colleges of teacher education, 2023



Alle Studierenden an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen sowie Privathochschulen und Privatuniversitäten, exklusive Doktorandinnen und Doktoranden. Prozentangaben beziehen sich jeweils auf die direkt darüberstehende Gruppe.  
*All students at public universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private higher education institutions, excl. students in doctoral programmes. Percentages as share of group directly above.*

1 Mindestens ein Elternteil in Österreich geboren. / *At least one parent born in Austria.*

2 Studierende in Österreich, beide Eltern im Ausland geboren. / *Student born in Austria, both parents born abroad.*

3 Studierende selbst und beide Eltern im Ausland geboren. / *Student and both parents born abroad.*

4 Rundungsdifferenz. / *Rounding difference.*

5 Inkl. EFTA, zum Zeitpunkt der Befragung. / *Incl. EFTA, at date of survey.*

Mitglieder der EFTA sind: Island, Liechtenstein, Schweiz und Norwegen. / *Members of EFTA are Iceland, Liechtenstein, Switzerland and Norway.*

Quelle: / *Source:* Studierenden-Sozialerhebung 2023

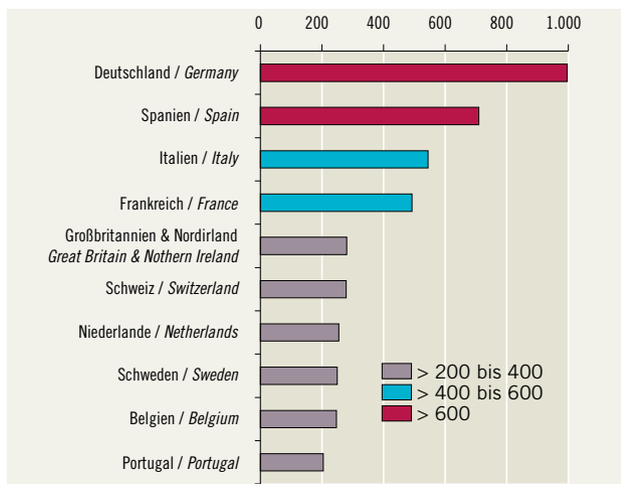
## Studierende in Mobilitätsprogrammen<sup>1</sup>, Studienjahr 2022/23 Students in exchange programmes<sup>1</sup>, study year 2022/23

	Gesamt Total	Frauen Women	Männer Men
<b>Outgoing</b>	<b>14.168</b>	<b>8.808</b>	<b>5.360</b>
davon öffentliche Universitäten / of which public universities	7.496	4.725	2.771
davon Fachhochschulen / of which universities of applied sciences	6.269	3.882	2.387
davon Privathochschulen und Privatuniversitäten <sup>2</sup> / of which private higher education institutions <sup>2</sup>	403	201	202
<b>Incoming</b>	<b>13.895</b>	<b>8.440</b>	<b>5.455</b>
davon öffentliche Universitäten / of which public universities	9.130	5.558	3.572
davon Fachhochschulen / of which universities of applied sciences	4.708	2.848	1.860
davon Privathochschulen und Privatuniversitäten <sup>2</sup> / of which private higher education institutions <sup>2</sup>	57	34	23

1 Nationale und internationale Stipendien und Förderungen. / National and international student grants.

2 Wintersemester 2022. / Winter term 2022.

## Top 10 Destinationen in Europa von Outgoing Credit Mobility Studierenden an öffentlichen Universitäten 2022/23 Top 10 European destinations of outgoing credit mobile students at public universities 2022/23



Outgoing Studierende: Destinationen nach Kontinenten  
Outgoing students: destinations by continents

Europa / Europe	5.680
Amerika / America	878
Asien / Asia	636
Afrika / Africa	158
Australien+Ozeanien / Australia+Oceania	144
<b>Gesamt / Total</b>	<b>7.496</b>

## Quantitative Ziele der „Nationalen Strategie zur sozialen Dimension in der Hochschulbildung“ bis 2025<sup>1</sup>

### Quantitative goals of the "National Strategy on the social dimension of higher education" through to 2025<sup>1</sup>

1a, 1b	<p>Rekrutierungsquote/Wahrscheinlichkeitsfaktor<sup>2</sup> zur Studienaufnahme auf 2,25 (2020) bzw. 2,10 (2025) senken und Differenz zwischen öffentlichen Universitäten und Fachhochschulen verringern. / <i>Reduce the recruitment quota/probability factor<sup>2</sup> for admission to higher education to 2.25 (2020) and 2.10 (2025) and decrease the discrepancy in the probability factors between public universities and universities of applied sciences.</i></p>	Rekrutierungsquote/Wahrscheinlichkeitsfaktor / <i>Recruitment quota/probability factor</i>							Ziel / <i>Target</i>
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2025
	Öff. Univ. / <i>Public univ.</i>	2,96	3,03	2,98	2,87	3,12	3,11	3,01	
	FHs / <i>UAS</i>	1,81	1,89	1,80	1,86	1,87	1,95	1,87	
	<b>Gesamt / <i>Total</i></b>	<b>2,52</b>	<b>2,58</b>	<b>2,47</b>	<b>2,42</b>	<b>2,57</b>	<b>2,57</b>	<b>2,48</b>	<b>2,10</b>
2	<p>Steigerung der Zahl von Studienanfängerinnen und Studienanfängern (Bildungsinländerinnen und Bildungsinländern) mit nicht-traditionellen Hochschulzugängen auf 5.300<sup>3</sup> / <i>Increase the number of non-traditional admissions (educational residents) to higher education to 5,300<sup>3</sup></i></p>	Studienanfängerinnen und Studienanfänger mit nicht-traditionellen Zugängen <i>Non-traditional admissions (educational residents) to higher education</i>					Ziel / <i>Target</i>		
		2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2025		
	Öff. Univ. / <i>Public univ.</i>	Anzahl / <i>number</i>	1.663	1.416	1.158	1.246	1.090		
	FH - VZ / <i>UAS – full-time</i>	Anzahl / <i>number</i>	892	1.003	982	1.056	962		
	FH - BB / <i>UAS extra-occupational</i>	Anzahl / <i>number</i>	911	788	841	855	803		
	PH / <i>Teacher education</i>	Anzahl / <i>number</i>	423	436	459	485	416		
	<b>Gesamt / <i>Total</i></b>	<b>Anzahl / <i>number</i></b>	<b>3.889</b>	<b>3.643</b>	<b>3.440</b>	<b>3.642</b>	<b>3.271</b>	<b>5.300</b>	
		<b>Anteil / <i>percentage</i></b>	<b>9,7%</b>	<b>9,2%</b>	<b>8,8%</b>	<b>8,4%</b>	<b>8,5%</b>		
3a	<p>Anteil von Männern und Frauen je Studienfeld und Hochschule (exklusive Doktoratsstudien) mindestens 10% / <i>Minimum percentage of 10% men or women in any field of education at any higher education institution (excluding doctoral study)</i></p>	Anzahl der angebotenen Studien mit unter 10% Frauen bzw. Männern <i>Number of fields of education with less than 10% of men or women</i>							Ziel / <i>Target</i>
		2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2025
	Öff. Univ. / <i>Public univ.</i>	39	37	35	34	28	19	20	0
	FHs / <i>UAS</i>	79	78	76	73	73	84	76	0
	<b>Gesamt / <i>Total</i></b>	<b>118</b>	<b>115</b>	<b>111</b>	<b>107</b>	<b>101</b>	<b>103</b>	<b>96</b>	<b>0</b>
4	<p>Erhöhung der Hochschulzugangquote von Bildungsinländerinnen und Bildungsinländern der zweiten Zuwanderergeneration auf 30% / <i>Increase the entry rates to higher education of 2<sup>nd</sup> generation migrant students to 30%</i></p>	Geschätzte Hochschulzugangquote (HZQ) für Bildungsinländerinnen und Bildungsinländer der 2. Zuwanderergeneration / <i>Estimated entry rates (HZQ) to higher education of 2<sup>nd</sup> generation migrant students to 30%</i>			Ziel / <i>Target</i>				
		2010/11	2014/15	2018/19	2025				
	<b>geschätzte HZQ, 2. Zuwanderergeneration</b> <b><i>Estimated entry rates (HZQ), 2<sup>nd</sup> generation migrant students</i></b>	<b>19%</b>	<b>23%</b>	<b>21%</b>	<b>30%</b>				
	HZQ ohne Migrationshintergrund <i>Entry rates of students without migrant background</i>	48%	51%	49%	x				

1 Quelle: Nationale Strategie zur sozialen Dimension in der Hochschulbildung (BMWF: 2017): S. 34 / *Source: National Strategy on the social dimension of higher education (BMWF: 2017): p. 34*

2 Aufnahme eines Studiums für Personen, deren Eltern (zumindest) Matura haben in Relation zu jenen, deren Eltern keine Matura haben.  
*Probability to enter higher education for persons whose parents have/do not have (at least) a higher education entrance certificate ("Matura").*

3 Neuberechnung durch Vereinfachung des Indikators. / *New calculation due to simplification of indicator.*

5 Steigerung der Hochschulzugangsquote in allen Bundesländern bis 2025 **auf mindestens 42%** bzw. in Richtung Österreich-Durchschnitt unter Bezugnahme auf das gesamte Bildungs- und Berufsbildungssystem / *Increase the entry rates to higher education in all federal states to **at least 42% by 2025** and towards the Austrian average with reference to the entire education and vocational education system*

**HZQ nach Herkunftsbundesland / Entry rates (HZQ) to higher education by federal state**

	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Ziel / Target 2025
Burgenland	48%	52%	56%	51%	
Niederösterreich	47%	49%	54%	49%	
Wien	66%	64%	72%	63%	
Kärnten	48%	56%	56%	52%	
Steiermark	38%	45%	52%	49%	
Oberösterreich	39%	44%	49%	43%	
Salzburg	44%	47%	52%	45%	
Tirol	39%	42%	50%	43%	<b>42%</b>
Vorarlberg	33%	35%	40%	36%	<b>42%</b>
<b>Gesamt / Total</b>	<b>46%</b>	<b>49%</b>	<b>55%</b>	<b>50%</b>	

6 Steigerung der Teilnahme an Auslandsaufhalten von Studierenden, deren Eltern über keine Hochschulzugangsberechtigung verfügen, auf mindestens 18% / *Increase participation in study programmes abroad by students whose parents have no university entrance qualification, to at least 18%*

**Internationale Mobilität: Teilnahme Studierender nach Elternbildung**

**International mobility: student participation according to parents' education**

	2015	2019	Ziel / Target 2025
<b>Eltern ohne HS-Zugangsberechtigung / Parents without HE entrance qualification</b>	<b>14%</b>	<b>14%</b>	<b>18%</b>
Eltern mit HS-Zugangsberechtigung / Parents with HE entrance qualification			x

7 Erhöhung der berufsbegleitenden Studienplätze an Fachhochschulen auf 50% / *Increase the number of extra-occupational study places at universities of applied sciences to 50%*

	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Anteil der berufsbegleitenden Studienplätze an FHS <i>Percentage of extra-occupational study places at UAS</i>	37,9%	37,1%	36%	35,2%	34,8%

8 Steigerung der Zahl geförderter Selbsterhalterinnen und Selbsterhalter auf 15.000 / *Increase the number of self-supporting students receiving maintenance grants to 15,000*

	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	Ziel / Target 2025
Öff. Univ. + Priv.hs+Priv.univ. <i>Public univ. + private higher educ. inst.</i>	7.843	7.608	7.972	7.704	7.665	
Fachhochschulen / UAS	5.400	5.447	5.706	5.931	5.967	
<b>Gesamt / Total</b>	<b>13.243</b>	<b>13.055</b>	<b>13.678</b>	<b>13.635</b>	<b>13.632</b>	<b>15.000</b>

9 Weiterentwicklung des Anteils von Anfängerinnen und Anfängern aus nicht-akademischem Elternhaus in Human- und Zahnmedizin in Richtung 50% / *Sustained increase in the percentage of student admissions in medical and dental courses towards an eventual target of 50% of students whose parents do not have a higher education degree*

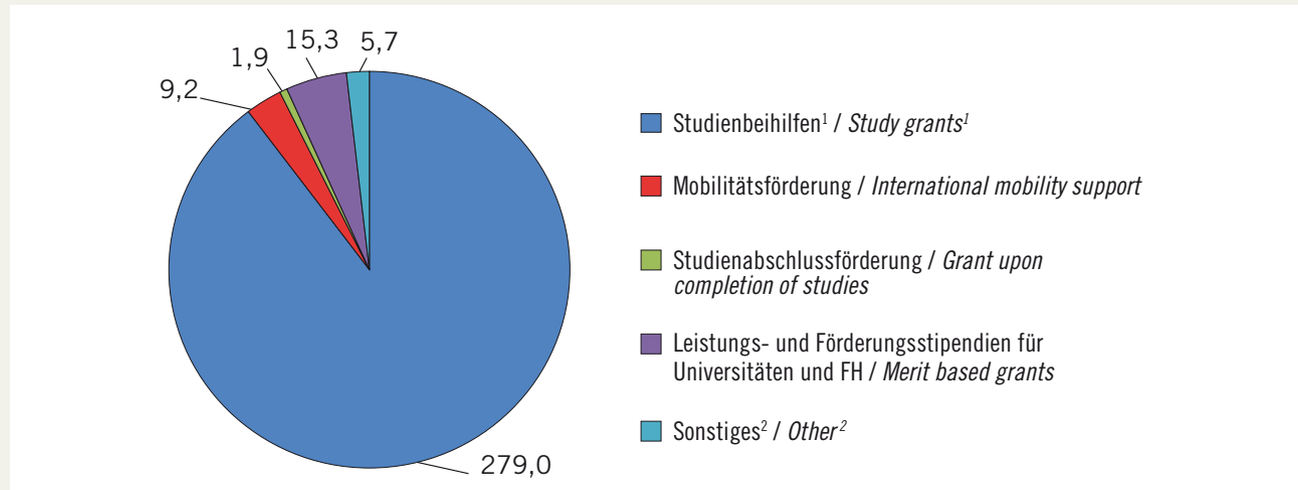
**Vaterbildung der Studierenden in % / Educational attainment of students' fathers in %**

	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Ziel / Target 2025
Pflichtschule / <i>Compulsory school</i>	3,5	3,6	4,0	1,9	1,9	2,9	
Mittlere Ausbildung <i>Intermediate vocational education</i>	26,2	26,6	26,9	26,3	27,3	24,1	
Höhere Schule (Matura) <i>Upper secondary school</i>	17,1	16,4	17,0	17,3	15,2	20,6	
<b>keine Universität/Hochschule <i>Non-academic</i></b>	<b>46,8</b>	<b>46,6</b>	<b>47,9</b>	<b>45,5</b>	<b>44,4</b>	<b>47,6</b>	<b>50%</b>
Universität/Hochschule / <i>Academic</i>	53,2	53,5	52,2	54,5	55,5	52,5	

### Bezieherinnen und Bezieher von Studienbeihilfen und/oder Studienzuschüssen, Studienjahre 2021/22 und 2022/23 Recipients of study grants and/or study allowance, study years 2021/22 and 2022/23

	2021/22	2022/23
Universitäten / <i>Universities</i>	29.249	29.656
Fachhochschulen / <i>Universities of applied sciences</i>	13.050	13.155
Theologische Lehranstalten / <i>Religious colleges</i>	17	20
Pädagogische Hochschulen / <i>University colleges of teacher education</i>	2.405	2.492
Konservatorien / <i>Conservatories</i>	98	96
<b>Gesamt / <i>Total</i></b>	<b>44.819</b>	<b>45.419</b>

### Studienförderung in Mio. Euro, 2022/23 / *Student support in million EUR, 2022/23*



<sup>1</sup> Einschließlich Zuschüsse. / *Includes study allowance.*

<sup>2</sup> Fahrtkosten, Studienunterstützungen. / *Transport cost allowance, student financial aid.*

## Abschlüsse, 2022/23 / Graduates, 2022/23

	Gesamt <i>Total</i>	Frauen <i>Women</i>	Männer <i>Men</i>
Allgemein bildende höhere Schulen <sup>1</sup> / <i>Academic secondary schools</i> <sup>1</sup>	21.314	12.735	8.579
Berufsbildende höhere Schulen <sup>1,2</sup> / <i>Colleges for higher vocational education</i> <sup>1,2</sup> darunter Bildungsanstalten für Elementar- bzw. Sozialpädagogik <sup>1,2</sup> <i>including educational colleges</i> <sup>1,2</sup>	25.546 3.082	14.485 2.785	11.061 297
Pädagogische Hochschulen <sup>3</sup> / <i>University colleges of teacher education</i> <sup>3</sup>	3.364	2.720	644
Fachhochschulen <sup>4</sup> / <i>Universities of applied sciences</i> <sup>4</sup>	16.972	9.482	7.490
Öffentliche Universitäten (ordentliche Studien) <sup>4</sup> / <i>Public universities (degree programmes)</i> <sup>4</sup> darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of arts and music</i>	35.463 1.709	19.601 1.004	15.862 705
Privathochschulen und Privatuniversitäten <sup>5</sup> / <i>Private higher education institutions</i> <sup>5</sup>	3.064	1.894	1.170
Universitäts- und Fachhochschullehrgänge <sup>6</sup> / <i>University and university of applied sciences tertiary courses</i> <sup>6</sup>	9.450	5.827	3.623

1 Schülerinnen und Schüler in Abschlussklassen. / *Pupils in graduation classes.*

2 Inklusive Kollegs. / *Including VET courses.*

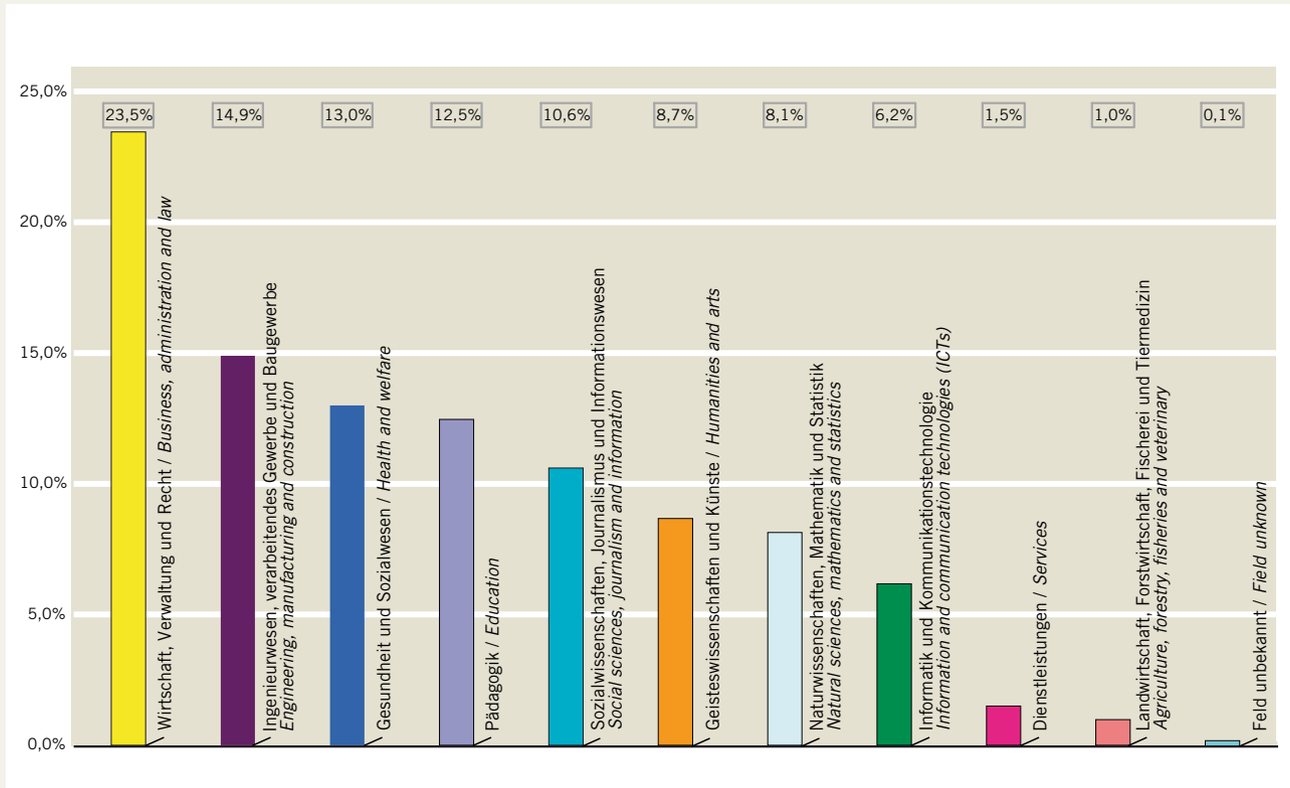
3 Ohne Studierende in Hochschullehrgängen. Studienjahr 2021/22. / *Without students in post-graduate courses. Study year 2021/22.*

4 Öffentliche Universitäten, Fachhochschulen: Studienjahr 2022/23. / *Public universities, universities of applied sciences: study year 2022/23.*

5 Privathochschulen und Privatuniversitäten: Studienjahr 2021/22. / *Private higher education institutions: study year 2021/22.*

6 Inklusive Privathochschullehrgänge: sonstiger postgradualer Lehrgang, sonstiger postsekundärer Lehrgang, sonstiger Lehrgang. *Includes courses at private higher education institutions, i.e. postgraduate courses, postsecondary courses and other courses.*

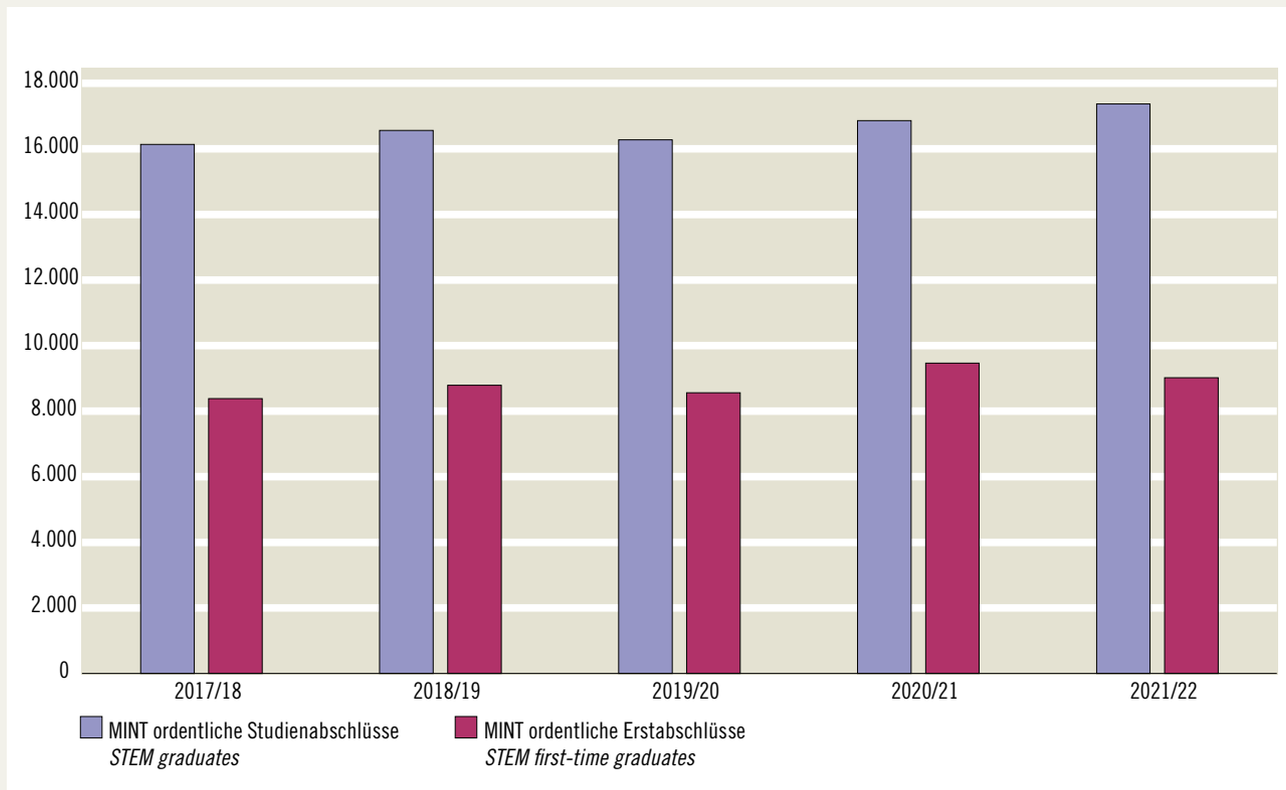
**Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten<sup>1</sup> sowie Pädagogischen Hochschulen<sup>1</sup> nach ISCED-Fächergруппen<sup>2</sup>, Studienjahr 2022/23**  
**Graduates at public universities, universities of applied sciences, private higher education institutions<sup>1</sup> and university colleges of teacher education<sup>1</sup> by ISCED-fields<sup>2</sup>, study year 2022/23**



1 Studienabschlüsse, Studienjahr 2022/23. / Graduates, study year 2022/23

2 ISCED-F 2013: International Standard Classification of Education - Fields of Studies (UNESCO).

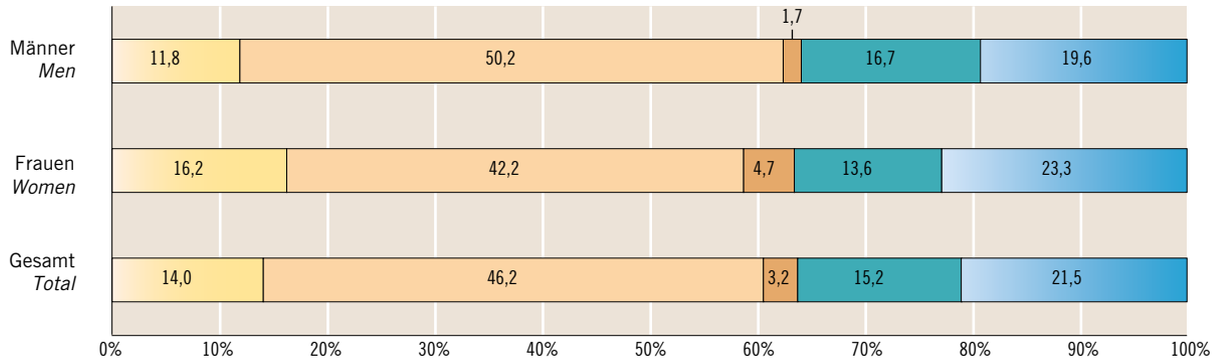
## MINT-Studienabschlüsse an österreichischen Hochschulen, Studienjahre 2017/18 bis 2021/22 *STEM-graduates of Austrian higher education institutions, study years 2017/18 to 2021/22*



Unter MINT-Studien werden ISCED F-2013 Studienfelder "Naturwissenschaften, Mathematik und Statistik", "Informatik und Kommunikationstechnologie" sowie "Ingenieurwesen, verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe" subsumiert. Unter Erstabschlüssen werden Abschlüsse von Bachelor- und Diplomstudien gezählt.

*STEM-fields according to ISCED –F 2013 refer to "Science, Technology, Engineering and Mathematics". First-time graduates include graduates of Bachelor programmes (ISCED 6) as well as Diploma programs (ISCED 7) in Austria.*

**Bildungsstand der 25- bis 64-jährigen Bevölkerung:  
 Verteilung nach höchster abgeschlossener Ausbildung in Prozent, 2023**  
*Educational attainment of the population, age 25 to 64 years,  
 distribution by highest level of education attained, percent, 2023*



- Pflichtschule, berufsbildende mittlere Schule kürzer als 2 Jahre, (ISCED 0-2)  
*Compulsory school, intermediate technical and vocational school shorter than 2 years (ISCED 0-2)*
- Lehre, berufsbildende mittlere Schule länger als 2 Jahre, Abschlüsse der 3. Klassen an berufsbildenden höheren Schulen (BHS), Lehre mit Matura (BRP), Matura an AHS (ISCED 3) / Vocational school for apprentices up to 4 years, school for intermediate vocational education more than 2 years, completion of third form in college for higher vocational education, (apprenticeship with) secondary school leaving certificate („Matura“) (ISCED 3)
- Lehrgänge an (tertiären) Bildungseinrichtungen, Schulen für Diplomkrankpflege (ISCED 4)  
*Courses at (tertiary) educational institutions, education and training for health professions (ISCED 4)*
- Matura an BHS, Kollegs und Abiturientenlehrgänge an BHS, Akademien, Meister- und Werkmeisterprüfungen (ISCED 5)  
*Secondary school leaving certificate at colleges for higher vocational education, colleges and certificate courses at colleges for higher vocational education, academies, schools for master-craftsmen, foremen, construction trades (ISCED 5)*
- Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule (ISCED 6-8)  
*University, university of applied sciences, university college of teacher education (ISCED 6-8)*

Quelle: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2023

Source: Statistics Austria, microcensus-labour force survey 2023

## Bildung auf einen Blick 2023, OECD-Indikatoren<sup>1</sup> / *Education at a Glance 2023, OECD indicators<sup>1</sup>*

	Österreich Austria	OECD-Durchschnitt OECD-average
Anteil von Personen mit Sekundarabschluss / <i>Population with at least upper secondary education</i>	86%	81%
Personen mit tertiärem Bildungsabschluss (25 bis 34-Jährige) <i>Population with tertiary education (25 to 34-year olds)</i>	43%	47%
Personen mit tertiärem Bildungsabschluss (25 bis 64-Jährige) <i>Population with tertiary education (25 to 64-year olds)</i>	36%	40%
Anteil der 25-64-Jährigen mit Doktoratsabschluss <i>Percentage of 25-64 year-olds with doctoral degree</i>	1,1%	1,3%
Internationale Studierende als Prozentsatz aller Studierenden im Tertiärbereich <i>International students as a percentage of all tertiary students</i>	19%	6%
Öffentliche Bildungsausgaben im Tertiärbereich als Anteil am BIP <sup>2</sup> <i>Public expenditure on tertiary education as a percentage of GDP<sup>2</sup></i>	1,6%	1,1%
Jährliche Ausgaben pro Studentin und pro Student <i>Annual expenditure per student in tertiary education</i>	\$ 21.753	\$ 18.105
Jährliche Ausgaben pro Studentin und pro Student im Hochschulbereich <i>Annual expenditure per student in the higher education sector</i>	\$ 22.251	\$ 19.775
Betreuungsverhältnis im Tertiärbereich / <i>Faculty-student ratio in tertiary education</i>	14,0	16,8
Betreuungsverhältnis im Hochschulbereich / <i>Faculty-student ratio in the higher education sector</i>	15,7	16,8

1 Werte aus 2021, 2022; Finanzdaten 2020. / *Reference years 2021, 2022; financial data 2020.*

2 Öffentliche Ausgaben für Bildungseinrichtungen. / *Public expenditure on educational institutions.*

Quelle: / *Source:* OECD (2023), *Education at a Glance 2023: OECD indicators*, OECD publishing, Paris, <https://doi.org/10.1787/e13bef63-en>.

**Personal<sup>1</sup>, 2023 / Staff<sup>1</sup>, 2023**

Institution <sup>2</sup> Institution <sup>2</sup>		weiblich female	männlich male	Insgesamt Total
Öffentliche Universitäten <sup>3</sup> Public universities <sup>3</sup>	Wissenschaftliches und künstlerisches Personal Academic and artistic staff	20.264	25.326	<b>65.340</b>
	Allgemeines Personal / Non-academic staff	12.996	7.262	
Fachhochschulen Universities of applied sciences	Lehrpersonal / Teaching staff	5.607	9.018	<b>16.294</b>
	Sonstiges Lehrhilfspersonal / Other teaching assistance staff	797	872	
Privathochschulen und Privatuniversitäten / Private higher education institutions	Personal / Staff	3.245	3.789	<b>7.034</b>
Pädagogische Hochschulen University colleges of teacher education	Lehrpersonal / Teaching staff	910	533	<b>7.988</b>
	Lehrbeauftragte / Other teaching staff, lecturers	4.020	2.525	

1 Personen. Inklusive möglicher Doppelzählungen. / Persons. Including possible double counts.

2 Öffentliche Universitäten: Wintersemester 2023 (Stichtag: 31.12.2023), Fachhochschulen sowie Privathochschulen und Privatuniversitäten: Wintersemester 2023 (Stichtag: 31.12.2023), Pädagogische Hochschulen: Studienjahr 2022/23.  
 Public universities: winter term 2023 (31/12/2023), universities of applied sciences and private higher education institutions: winter term 2023 (31/12/2023), university colleges of teacher education: study year 2022/23.

3 Öffentliche Universitäten: bereinigte Gesamtsumme (Personen mit mehreren Beschäftigungsverhältnissen bzw. abweichenden Angaben im Geschlecht sind nur einmal gezählt).  
 Public universities: adjusted total value (People with multiple employment relationships or different gender information are only counted once).

## Personal an Universitäten, Wintersemester 2022 / Staff at universities, winter term 2022

	Frauen Women	Männer Men	Gesamt Total
<b>Wissenschaftliches und künstlerisches Personal gesamt (Köpfe) / Academic and artistic staff total (head count)</b>	<b>19.746</b>	<b>25.248</b>	<b>44.993</b>
Professorinnen und Professoren / Full professors	888	2.132	3.020
Äquivalente zu Professorinnen und Professoren / Equivalents to full professors	731	1.680	2.411
Wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter / Academic and artistic staff	18.190	21.588	39.777
darunter Assistenzprofessorinnen und Assistenzprofessoren (KV) / including assistant professors (KV)	231	312	543
<b>Allgemeines Personal (Köpfe) / Non-academic staff (head count)</b>	<b>12.728</b>	<b>7.098</b>	<b>19.826</b>
<b>Insgesamt (bereinigt, Köpfe)<sup>1</sup> / Total (adjusted total, head count)<sup>1</sup></b>	<b>32.199</b>	<b>32.123</b>	<b>64.320</b>
<b>Wissenschaftliches und künstlerisches Personal gesamt (VZÄ) / Academic and artistic staff total (FTE)</b>	<b>10.583,9</b>	<b>14.962,2</b>	<b>25.546,1</b>
Professorinnen und Professoren / Full professors	841,8	2.009,3	2.851,1
Äquivalente zu Professorinnen und Professoren / Equivalents to full professors	686,9	1.625,3	2.312,1
Wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter / Academic and artistic staff	9.055,2	11.327,7	20.382,9
<b>Allgemeines Personal (VZÄ) / Non-academic staff (FTE)</b>	<b>9.574,6</b>	<b>5.608,2</b>	<b>15.182,8</b>
<b>Insgesamt (VZÄ) / Total (FTE)</b>	<b>20.158,5</b>	<b>20.570,5</b>	<b>40.728,9</b>

1 Öffentliche Universitäten: bereinigte Gesamtsumme (Personen mit mehreren Beschäftigungsverhältnissen bzw. abweichenden Angaben im Geschlecht sind nur einmal gezählt). / Public universities: adjusted total value (People with multiple employment relationships or different gender information are only counted once).

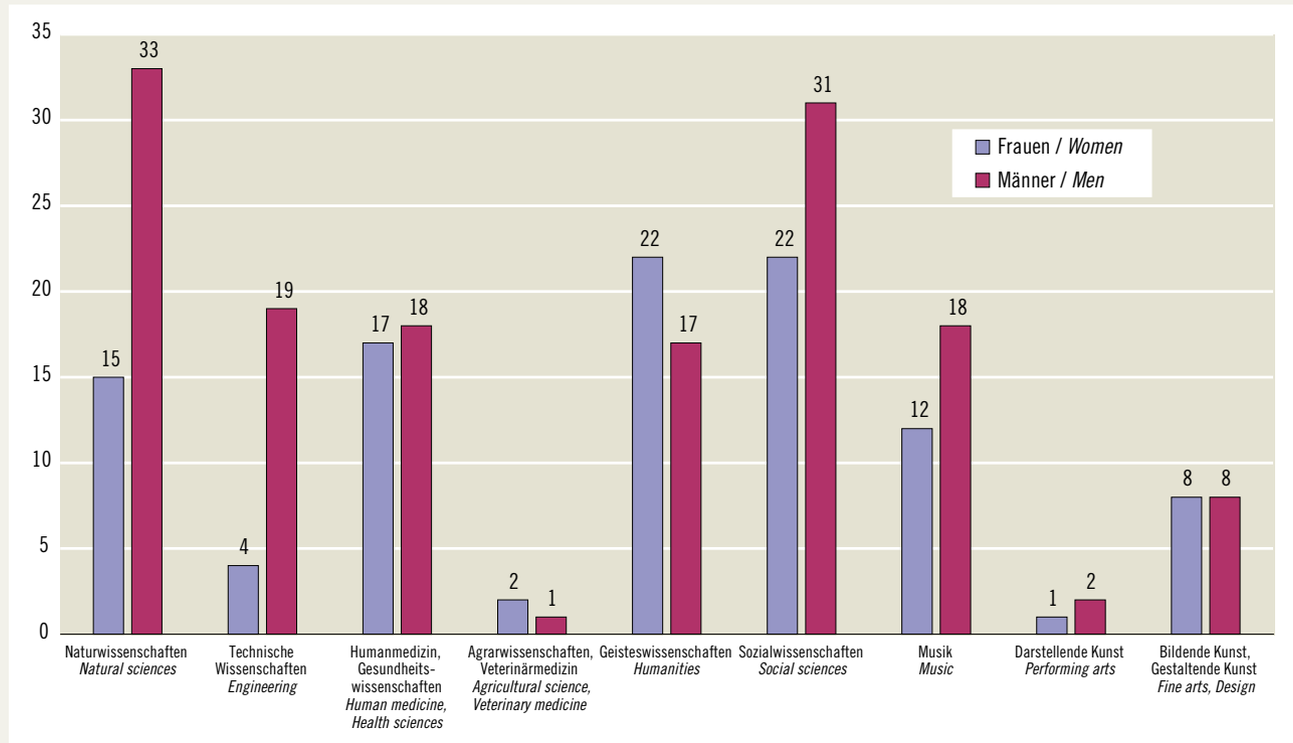
Wissensbilanz Kennzahl 1.A.1 / Intellectual Capital Report indicator 1.A.1

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten auf Basis UHSBV zum jeweiligen Stichtag / Source: Data reporting of universities based on UHSBV at respective deadline

Bei Vollzeitäquivalenten können Rundungsdifferenzen auftreten. / There can be rounding differences at FTE.

## Berufungen an Universitäten<sup>1</sup> nach Wissenschafts- und Kunstzweigen<sup>2</sup>, 2022

### Vocations at universities<sup>1</sup> by fields of science and arts<sup>2</sup>, 2022



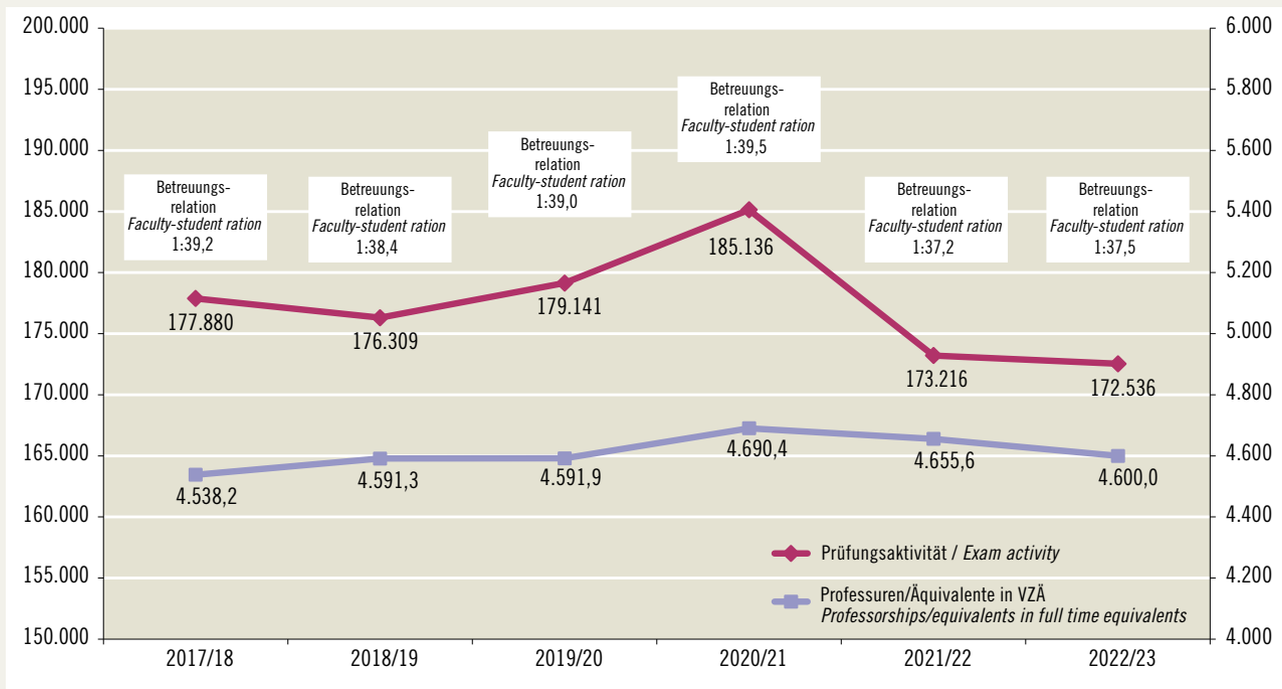
1 Inkl. Universität für Weiterbildung Krems. / Including University for Continuing Education Krems.

2 Berufungen können mehreren Wissenschafts- und Kunstzweigen zugeordnet werden.  
Vocations can be assigned to several fields of science and arts.

Quelle: Wissensbilanzen der Universitäten, 2022 (Kennzahl 1.A.2) / Source: Intellectual Capital Reports of universities, 2022 (indicator 1.A.2)

## Prüfungsaktive Studien<sup>1</sup> und Professuren bzw. Äquivalente in Vollzeitäquivalenten<sup>2</sup> an öffentlichen Universitäten, Studienjahre<sup>3</sup> 2017/18 bis 2022/23

*Exam activity<sup>1</sup> and professorships/equivalents in full-time equivalents<sup>2</sup> at public universities, study years<sup>3</sup> 2017/18 to 2022/23*



1 Prüfungsaktiv ist ein Bachelor-, Diplom- oder Masterstudium, sofern die Studentin und der Student im betreffenden Studium mindestens 16 ECTS-Punkte oder positiv beurteilte Studienleistungen im Umfang von 8 Semesterwochenstunden erbracht hat (WB-Kennzahl 2.A.6).

*Exam activity only includes those bachelor, diploma or master studies where students achieve at least 16 ECTS or a positive mark on at least 8 weekly hours per semester (Intellectual Capital Report Key Figure 2.A.6).*

2 Ab StJ 2017/18 auf Basis von DB 1.6. / Since study year 2017/18 based on DB 1.6.

3 Für die Berechnung der Betreuungsrelation werden die prüfungsaktiven Studien eines bestimmten Studienjahrs mit den Professuren und äquivalenten Stellen jenes Personalstichtags, der in diesem Studienjahr liegt, in Relation gesetzt.

*Calculation for faculty-student ratio: number of exam-active studies in relation to professorships and full time equivalents in the respective study year.*

## Präsenz von Frauen in ausgewählten Verwendungsgruppen<sup>1</sup> an Universitäten, Wintersemester 2022 bzw. Studienjahr 2021/22

### Presence of women in selected usage groups<sup>1</sup> at public universities, winter term 2022 or study year 2021/22

Universität / University	Frauenanteil / Female ratio							
	Studierende Students	Erstabschluss First degree	Zweitabschluss Second degree	Drittmittelfinanzierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Third-party funded staff	Wiss. u. künstl. Assistentinnen und Assistenten Assistant professors	Laufbahnstellen Career positions	Professorinnen und Professoren und Äquivalente Full professors and equivalents	Professorinnen und Professoren Full professors
Universität Wien / University of Vienna	62,7%	66,6%	62,9%	47,9%	51,1%	47,4%	34,5%	34,5%
Universität Graz / University of Graz	62,1%	66,6%	67,0%	53,2%	51,8%	41,1%	34,8%	34,3%
Universität Innsbruck / University of Innsbruck	53,5%	56,1%	52,5%	40,8%	46,4%	36,1%	28,4%	28,8%
Medizinische Universität Wien / Medical University of Vienna	55,9%	54,0%	52,3%	57,9%	48,9%	38,6%	32,8%	28,6%
Medizinische Universität Graz / Medical University of Graz	58,2%	44,2%	66,1%	56,9%	56,0%	32,1%	24,8%	27,2%
Medizinische Universität Innsbruck / Medical University of Innsbruck	56,4%	52,6%	59,3%	57,1%	50,2%	38,8%	31,8%	31,8%
Universität Salzburg / University of Salzburg	63,4%	69,7%	62,5%	50,5%	57,2%	31,9%	28,6%	30,5%
Technische Universität Wien / Vienna University of Technology	31,2%	32,7%	31,2%	24,9%	28,3%	30,9%	15,8%	17,8%
Technische Universität Graz / Graz University of Technology	31,9%	28,7%	24,3%	23,9%	23,2%	28,2%	15,8%	13,6%
Montanuniversität Leoben / University of Leoben	26,0%	23,0%	26,6%	29,7%	29,4%	50,0%	9,0%	5,7%
Universität für Bodenkultur Wien University of Natural Resources and Life Sciences Vienna	52,8%	53,2%	52,3%	46,9%	45,3%	35,6%	25,4%	24,3%
Veterinärmedizinische Universität Wien University of Veterinary Medicine Vienna	77,9%	85,8%	79,3%	68,5%	69,1%	68,8%	40,0%	35,0%
Wirtschaftsuniversität Wien / Vienna University of Economics and Business	46,7%	46,6%	50,9%	46,4%	49,1%	50,9%	36,5%	30,8%
Universität Linz / University of Linz	51,9%	52,4%	46,0%	29,5%	43,0%	35,1%	22,2%	18,5%
Universität Klagenfurt / University of Klagenfurt	62,6%	70,1%	63,9%	46,5%	54,5%	45,9%	38,0%	30,7%
Universität für angewandte Kunst Wien / University of Applied Arts Vienna	64,5%	66,2%	65,1%	63,0%	56,3%	0,0%	52,0%	53,3%
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien University of Music and Performing Arts Vienna	55,9%	59,5%	69,7%	62,7%	49,1%	66,7%	32,6%	32,4%
Universität Mozarteum Salzburg / Mozarteum University Salzburg	63,6%	57,8%	54,9%	45,5%	50,0%	60,0%	33,6%	34,5%
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz University of Music and Performing Arts Graz	48,4%	47,2%	43,8%	37,0%	41,2%	66,7%	26,0%	25,4%
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz University of Art and Design Linz	67,4%	74,0%	77,0%	57,1%	62,1%	100,0%	52,2%	52,5%
Akademie der bildenden Künste Wien / Academy of Fine Arts Vienna	67,8%	64,7%	59,0%	63,8%	59,2%	66,7%	68,3%	65,7%

Grad der Unterrepräsentanz von Frauen. / The degree of underrepresentation of women.

Frauenanteil: / female ratio: 0% ≤ 10% 10% ≤ 20% 20% ≤ 30% 30% ≤ 40%

1 Personal: Ohne karenzierte und ausgeschiedene Personen. / Staff: without persons on leave (e.g. maternity) and those who have left the institution during the year.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten, 2022 / Source: Data reporting of universities, 2022

## Personal an der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW) Staff at the Austrian Academy of Sciences

Anzahl der angestellten Mitarbeitenden des ÖAW-Forschungsträgers (inkl. 100%-Tochterfirmen) Number of employed staff at ÖAW research institutions (incl. 100% subsidiary)	2021			2022			
	Gesamt Total	weiblich female	männlich male	Gesamt Total	weiblich female	männlich male	divers diverse
Personen / Persons	1.734	780	954	1.749	804	944	1
davon auf Führungsebene / of which management level	172	55	117	168	52	116	0

Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler / Early stage researchers	2021	2022
Personen / Persons	770	768
Anteil an den wissenschaftlichen Angestellten / Percentage of scientific staff	65%	66%

Quelle: Österr. Forschungs- und Technologiebericht 2023, ÖAW / Source: Austrian Research and Technology Report 2023, ÖAW

## Personal am Institute of Science and Technology Austria (ISTA) Staff at the Institute of Science and Technology Austria (ISTA)

Anzahl der angestellten Mitarbeitenden Number of employed staff	2021			2022		
	Gesamt Total	weiblich female	männlich male	Gesamt Total	weiblich female	männlich male
Personen / Persons	935	415	520	999	451	548
davon auf Führungsebene, Geschäftsleitung, Division Heads, Unit Heads of which management level (Faculty Professors and Assistant Professors), management, Division Heads, Unit Heads	88	21	67	91	23	68

Anzahl der Promovierenden / Number of doctoral students	2021	2022
davon im ISTA angestellt / of which employed at ISTA	280	309
davon Frauen / of which women	121	134

Quelle: Österr. Forschungs- und Technologiebericht 2023, ISTA / Source: Austrian Research and Technology Report 2023, ISTA

## Hochschulsektor<sup>1</sup>: F&E-Personal nach Wissenschaftszweigen, 2021

### Higher education sector<sup>1</sup>: R&D staff by fields of science, 2021

Wissenschaftszweig / <i>Field of science</i>	Vollzeitäquivalente (VZÄ) <i>Full time equivalents (FTE)</i>	
	Gesamt <i>Total</i>	Wissenschaftliches Personal <i>Academic staff</i>
Naturwissenschaften / <i>Natural sciences</i>	6.018,7	4.836,8
Technische Wissenschaften / <i>Technical Sciences</i>	4.667,3	3.758,0
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften / <i>Human medicine, health sciences</i>	4.352,6	2.883,3
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin / <i>Agricultural sciences, veterinary medicine</i>	652,1	417,2
Sozialwissenschaften / <i>Social sciences</i>	3.349,8	2.872,0
Geisteswissenschaften / <i>Humanities</i>	1.737,4	1.462,1
<b>Gesamt / <i>Total</i></b>	<b>20.777,9</b>	<b>16.229,40</b>

1 Universitäten einschl. Kliniken, Universitäten der Künste, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten, Universität für Weiterbildung Krems, Pädagogische Hochschulen und sonstige dem Hochschulsektor zurechenbare Einrichtungen.  
*Universities (including clinics), universities of arts and music, universities of applied sciences, private higher education institutions, University for Continuing Education Krems, university colleges of teacher education and other institutions attributable to the higher education sector.*

Quelle: Statistik Austria, F&E Erhebung 2021 / *Source: Statistics Austria, R&D survey 2021*

## Bruttoinlandsausgaben für in Österreich durchgeführte Forschung und experimentelle Entwicklung in Mio. Euro, 2019 bis 2023<sup>1</sup>

### Gross domestic expenditure on research and experimental development carried out in Austria in million EUR, 2019 to 2023<sup>1</sup>

Finanzierungssektoren / Financing sectors	2019	2020	2021	2022	2023
Bund / Federal government	2.848,37	3.321,13	3.169,54	3.930,49	4.191,21
Forschungsprämie / Research premium	841,45	1.044,11	890,84	759,50	1.100,00
Bundesländer / Regional governments	464,38	568,68	582,90	597,18	625,23
Unternehmenssektor / Business enterprise sector	5.982,34	5.030,65	5.772,46	6.380,89	6.693,74
Ausland / Foreign countries	2.110,77	2.022,80	2.232,69	2.392,55	2.568,81
Sonstige Institutionen / Other	193,93	211,65	231,11	252,48	275,96
<b>Gesamt / Total</b>	<b>12.441,24</b>	<b>12.199,02</b>	<b>12.879,54</b>	<b>14.313,09</b>	<b>15.454,95</b>
<b>Bruttoinlandsausgaben für F&amp;E in % des BIP</b> <b>Gross domestic expenditure for R&amp;D in percent of gross domestic product</b>	<b>3,13</b>	<b>3,20</b>	<b>3,17</b>	<b>3,20</b>	<b>3,22</b>

1 2019: Erhebungsergebnisse; 2020, 2021: Detailübersichten Forschungswirksame Mittelverwendungen des Bundes zu den BFG (jeweils Teil b Erfolg); 2022, 2023: Detailübersicht Forschungswirksame Mittelverwendungen des Bundes zum BFG 2023 (Teil b, Finanzierungsvorschlag).  
2019: survey results; 2020, 2021: Federal Finances Acts (BFG), Detailed overview of research-related appropriation of federal funds (in each case Part b, Outlays); 2022, 2023: Federal Finances Act 2023, Detailed overview of research-related appropriation of federal funds (Part b, Financing proposal).

Quelle: Statistik Austria, F&E-Globalschätzung 2023 / Source: Statistics Austria, Global Estimate for GERD 2023

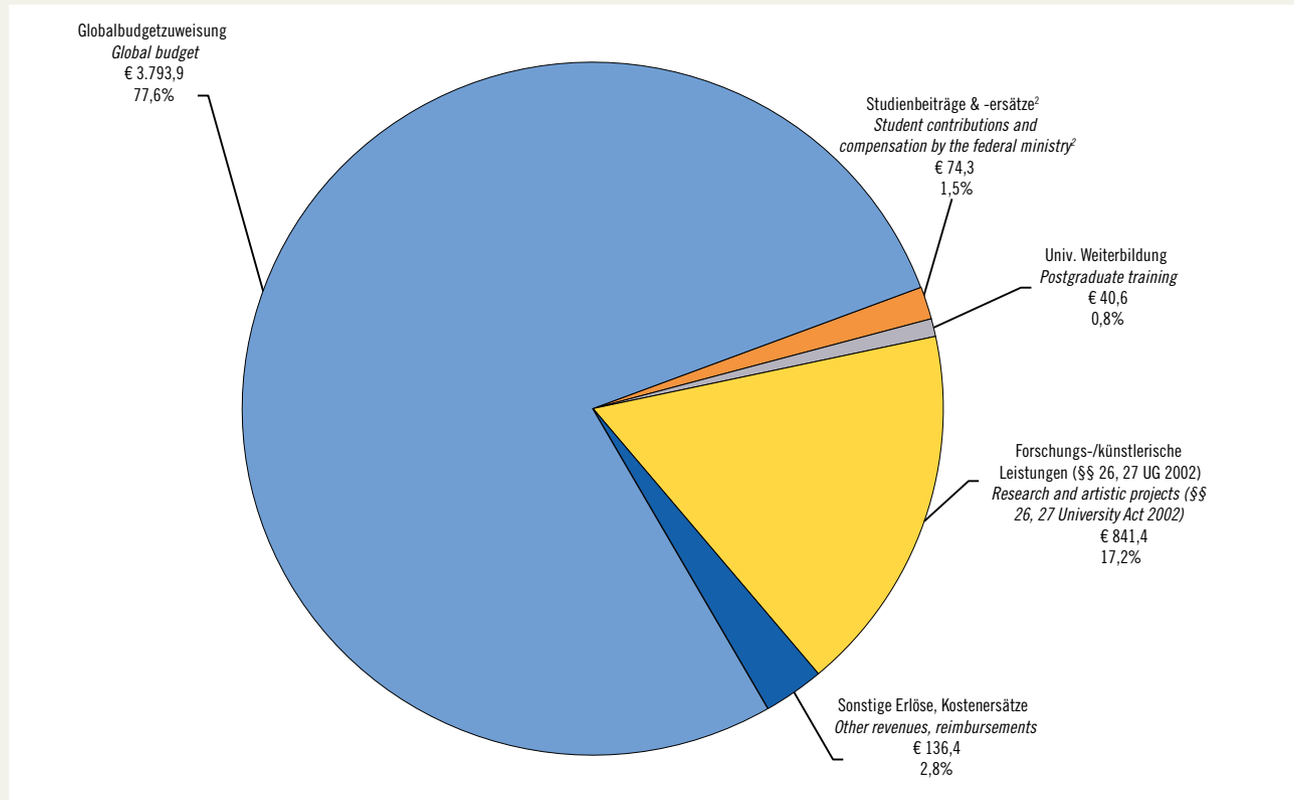
## Hochschulsektor<sup>1</sup>: Ausgaben für F&E nach Wissenschaftszweigen und Forschungsarten, 2021

### Higher education sector<sup>1</sup>: R&D expenditures by fields of science and types of research, 2021

Wissenschaftszweig / Field of science	Forschungsarten / Types of research								
	Gesamt Total		Grundlagenforschung Basic research		Angewandte Forschung Applied research		Experimentelle Entwicklung Experimental development		
	in 1.000 EUR	in %	in 1.000 EUR	in %	in 1.000 EUR	in %	in 1.000 EUR	in %	
Naturwissenschaften / Natural sciences	838.819	602.571	71,8	190.702	22,7	45.546	5,4		
Technische Wissenschaften Technical sciences	633.897	188.437	29,7	346.532	54,7	98.928	15,6		
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften Human medicine, health sciences	731.839	325.185	44,4	317.311	43,4	89.343	12,2		
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin Agricultural sciences, veterinary medicine	94.988	39.640	41,7	45.422	47,8	9.926	10,4		
Sozialwissenschaften / Social sciences	503.083	278.271	55,3	208.598	41,5	16.214	3,2		
Geisteswissenschaften / Humanities	251.705	186.716	74,2	54.885	21,8	10.104	4,0		
<b>Gesamt / Total</b>	<b>3.054.331</b>	<b>1.620.820</b>	<b>53,1</b>	<b>1.163.450</b>	<b>38,1</b>	<b>270.061</b>	<b>8,8</b>		

1 Universitäten einschl. Kliniken, Universitäten der Künste, Fachhochschulen, Privathochschulen und Privatuniversitäten, Universität für Weiterbildung Krams, Pädagogische Hochschulen und sonstige dem Hochschulsektor zurechenbare Einrichtungen.  
Universities (including clinics), universities of arts and music, universities of applied sciences, private higher education institutions, University for Continuing Education Krams, university colleges of teacher education and other institutions attributable to the higher education sector.

Quelle: Statistik Austria, F&E Erhebung 2021 / Source: Statistics Austria, R&D survey 2021

**Einnahmen der öffentlichen Universitäten<sup>1</sup> in Mio. Euro, 2022 / Revenues of public universities<sup>1</sup> in million EUR, 2022**


1 Rechnungsabschlüsse der Universitäten 2022 (inkl. Universität für Weiterbildung Krems).  
*Closing of accounts of universities 2022 (incl. University for Continuing Education Krems).*

2 Erlöse aus Studienbeitragsersätzen durch den Bund werden ab dem Rechnungsjahr 2019 groÙteils dem Globalbudgetbeitrag zugerechnet.  
*Revenues from study fee compensation payments made by the federal government are mostly included in the global budget amount from the accounting year 2019 onwards.*

Quelle: Umsatzerlöse lt. Rechnungsabschluss 2022 der Universitäten gemäß UG und der Universität für Weiterbildung Krems  
*Source: Revenues according to the closing of accounts 2022 of universities under the Universities Act and the University for Continuing Education Krems*

## Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen in Österreich (in Mrd. Euro)<sup>1</sup>, 2022 *Expenditure on public universities and universities of applied sciences in Austria (billion EUR)<sup>1</sup>, 2022*

Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen <i>Expenditure on public universities and universities of applied sciences</i>	5,247
Bundeshaushalt: Ausgaben insgesamt / <i>Total federal expenditure</i>	113,712
Anteil der Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen an den Bundesausgaben in % <i>Expenditure on public universities and universities of applied sciences as a percentage of total federal expenditure</i>	4,61
Bruttoinlandsprodukt <sup>2</sup> / <i>Gross domestic product<sup>2</sup></i>	447,218
Anteil des Hochschulbudgets am BIP in % <i>Expenditure on universities and universities of applied sciences as a percentage of GDP</i>	1,17

1 Bundesrechnungsabschluss 2022. / *Closing of federal accounts 2022.*

2 Statistik Austria, Berechnung nach ESVG 2010, Stand September 2023.  
*Statistics Austria, calculation by ESVG 2010, data status September 2023.*

## Ausgaben für Bildungseinrichtungen als Prozentsatz des Bruttoinlandsprodukts<sup>1</sup> nach ISCED-Stufen, 2020 *Expenditure on educational institutions as a percentage of GDP<sup>1</sup> by ISCED level, 2020*

		Österreich <i>Austria</i>	OECD-Durchschnitt <i>OECD average</i>
<b>Primar-, Sekundar- und postsekundärer, nicht-tertiärer Bereich gesamt</b> <b><i>Primary, secondary and post-secondary non-tertiary education combined</i></b>	<b>ISCED 1 – 4</b>	<b>3,1</b>	<b>3,6</b>
Primar- und Sekundarbereich I / <i>Primary and lower secondary education</i>	ISCED 1, 2	2,2	2,5
Sekundarbereich II / <i>Upper secondary education</i>	ISCED 3	0,9	1,1
Postsekundärer, nicht-tertiärer Bereich / <i>Post-secondary non-tertiary education</i>	ISCED 4	0,0	m
<b>Tertiärbereich insgesamt / <i>All tertiary education</i></b>	<b>ISCED 5 – 8</b>	<b>1,8</b>	<b>1,5</b>
Nicht-hochschulischer Tertiärbereich / <i>Short-cycle tertiary</i>	ISCED 5	0,2	0,1
Hochschulbereich / <i>Higher education (Ba-, Ma-, Dr.-/ PhD-programmes)</i>	ISCED 6,7,8	1,6	1,4
<b>Alle Bildungsbereiche zusammen / <i>All levels of education combined</i></b>	<b>ISCED 1 – 8</b>	<b>4,9</b>	<b>5,1<sup>2</sup></b>

1 Öffentliche und private Ausgaben im Jahr 2020. / *Expenditure from public and private sources, 2020.*

2 Rundungsdifferenzen. / *Rounding difference.*

Quelle: / *Source: OECD (2023), Education at a Glance 2023: OECD Indicators, OECD Publishing, Paris, Tab C2.1*  
<https://doi.org/10.1787/e13bef63-en>

## Herkunft der universitären Einnahmen aus F&E-Projekten sowie Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste, 2022

### *Revenues from university R&D projects and projects of development/inclusion of the arts, 2022*

Auftraggeber-/Fördergeber-Organisation / <i>Contracting entity/funding organisation</i>	<b>Gesamt / Total</b>
Unternehmen / <i>Business entity</i>	€ 193.168.412
Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung / <i>Austrian Science Fund</i>	€ 193.873.220
EU / <i>EU</i>	€ 128.720.339
Bund, Länder, Gemeinden / <i>Federal, regional, local governments</i>	€ 85.665.655
Sonstige vorwiegend aus Bundesmitteln getragene Fördereinrichtungen (FFG) <i>Other funding agencies mainly relying on federal sources (FFG)</i>	€ 78.987.175
Stiftungen / Fonds / Sonstige Fördereinrichtungen / <i>Foundations / funds / other funding institutions</i>	€ 57.316.401
Private (Stiftungen, Vereine etc.) / <i>Private (foundations, associations etc.)</i>	€ 61.586.942
Sonstige / <i>Other</i>	€ 53.357.358
<b>Insgesamt / Total</b>	<b>€ 852.675.502</b>

Quelle: Wissensbilanzen der Universitäten 2022, Kennzahl 1.C.1.  
 Source: *Intellectual Capital Reports of universities 2022, indicator 1.C.1.*

## Österreich und die EU-Forschung - Ergebnisse von Horizon Europe, Stichtag 05/2023 *Austria and EU research - results of Horizon Europe, Data sheet date 05/2023*

	Gesamt / Total	Österreich / Austria
Projekte / Projects	10.475	985
Beteiligungen / Participations	51.873	1.511
Koordinatorinnen und Koordinatoren / Coordinators	10.475	301
Förderungen / Aid	22.072,1 Mio. €	654,4 Mio. €

Quelle: / Source: ECORDA, Aufbereitung / Data preparation: FFG

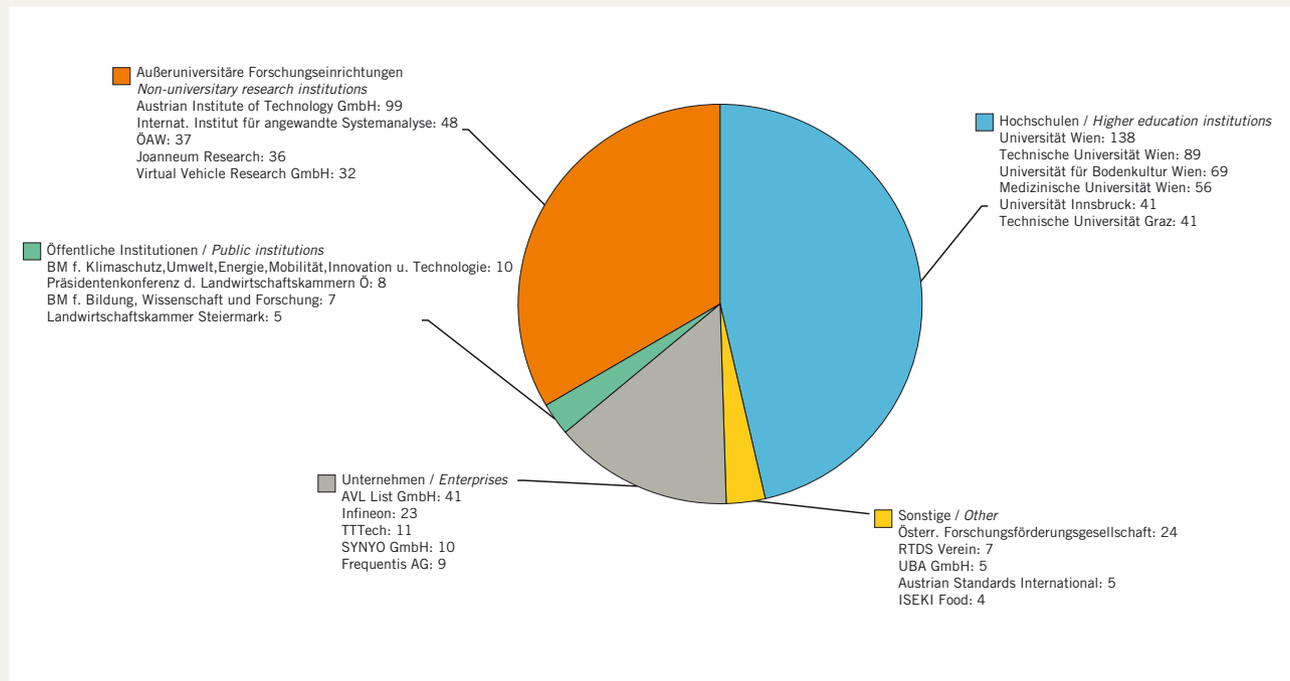
## Österreichische Universitäten und Fachhochschulen in den EU-Rahmenprogrammen für FTE, Horizon Europe, Horizon 2020 und 7. RP *Austrian universities and universities of applied sciences in Horizon Europe, Horizon 2020 and in the 7<sup>th</sup> framework programme for RTD*

Gesamt / Total	Zur Förderung vorgeschlagene Beteiligungen / Participations recommended for funding		
	7. RP / FP	Horizon 2020	Horizon Europe
<b>Gesamt / Total</b>	<b>1.327</b>	<b>1.490</b>	<b>463</b>
Universität Wien / University of Vienna	192	256	97
Universität Graz / University of Graz	56	64	20
Universität Innsbruck / University of Innsbruck	103	100	28
Medizinische Universität Wien / Medical University of Vienna	112	119	32
Medizinische Universität Graz / Medical University of Graz	51	49	16
Medizinische Universität Innsbruck / Medical University of Innsbruck	36	38	7
Universität Salzburg / University of Salzburg	42	33	10
Technische Universität Wien / Vienna University of Technology	216	235	54
Technische Universität Graz / Graz University of Technology	135	129	28
Montanuniversität Leoben / University of Leoben	12	40	17
Universität für Bodenkultur Wien <sup>1</sup> / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna <sup>1</sup>	84	115	51
Veterinärmedizinische Universität Wien / University of Veterinary Medicine Vienna	15	14	2
Wirtschaftsuniversität Wien / Vienna University of Economics and Business	32	24	7
Universität Linz / University of Linz	71	63	15
Universität Klagenfurt / University of Klagenfurt	29	22	4
Universität für angewandte Kunst Wien / University of Applied Arts Vienna	2	5	1
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien / University of Music and Performing Arts Vienna	1	2	1
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz / University of Music and Performing Arts Graz	1	-	-
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz / University of Art and Design Linz	1	1	-
Akademie der bildenden Künste Wien / Academy of Fine Arts Vienna	-	2	-
Universität für Weiterbildung Krems / University for Continuing Education Krems	9	14	3
Fachhochschulen, private Universitäten und andere Einrichtungen des sekundären und tertiären Sektors <i>Universities of applied sciences, private universities and other institutions attributable to the secondary and tertiary sector</i>	127	165	70

1 Universität für Bodenkultur Wien / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna: 7<sup>th</sup> FP excl. ZSI (ZSI = Centre for Social Innovation).

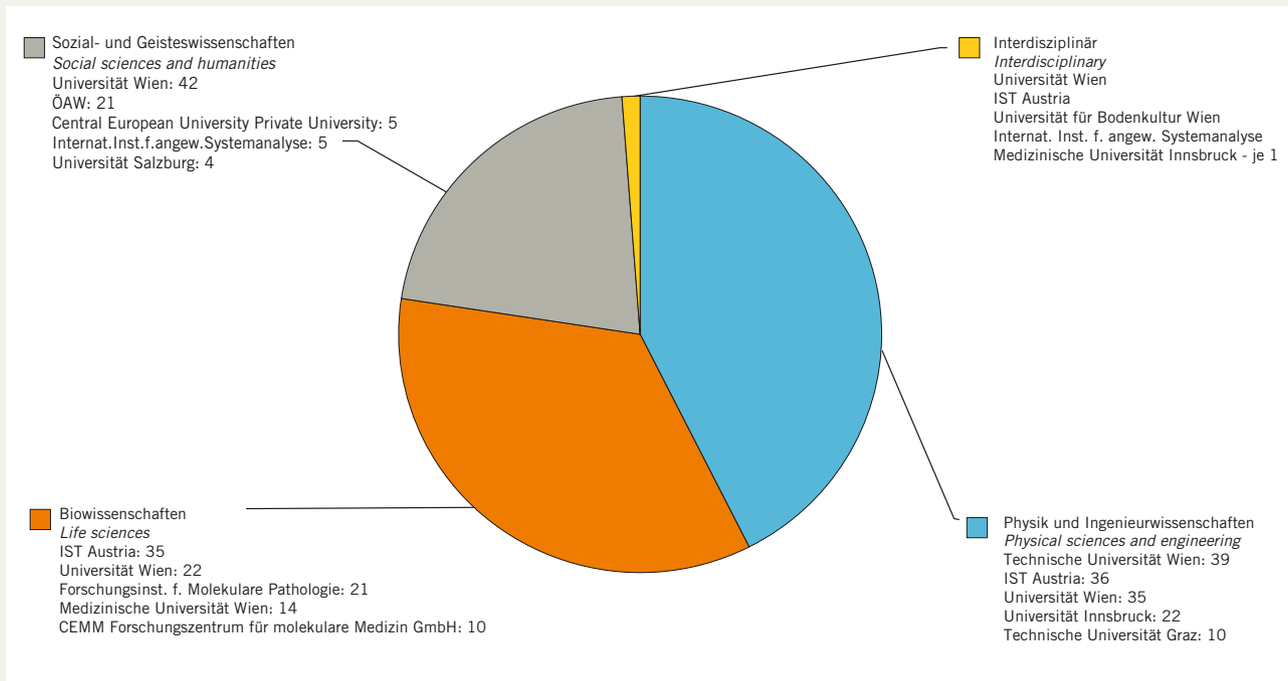
Quelle / Source: 7. RP ECORDA April 2021, Wien / 7<sup>th</sup> FP ECORDA April 2021, Vienna  
Horizon 2020: ECORDA-Vertragsdaten Jänner 2022 / ECORDA contract data January 2022  
Horizon Europe: ECORDA-Antragsdaten Mai 2023 / ECORDA application data May 2023

## Horizon Europe: Beteiligungen nach Organisationstyp und Organisationen mit den meisten vertraglich fixierten Beteiligungen / *Horizon Europe: participation by type of organisation and organisations with highest contracted participations*



Quelle: Horizon Europe EC-Vertragsdaten, Aufbereitung: FFG EU-PM, Datenstand: 01/2024  
 Source: EC-contract data, data preparation: FFG EU-PM, data status: 01/2024

## Horizon Europe: ERC-Principal Investigators an österreichischen Gastinstitutionen<sup>1</sup>, nach Wissenschaftsbereichen *Horizon Europe: European Research Council-Principal Investigators in Austrian guest institutions<sup>1</sup>, by field of science*



<sup>1</sup> Nur ERC-Principal Investigators mit Starting Grant, Consolidator Grant und Advanced Grant. / *Only ERC-Principal Investigators with starting grant, consolidator grant and advanced grant.*

Quelle: Vertragsdaten EC, Horizon Europe und Horizon 2020, Datenstand 01/2024  
Source: Contract data EC, Horizon Europe and Horizon 2020, data status 01/2024

## FWF-Bewilligungen (Neubewilligungen und Verlängerungen)<sup>1</sup> nach Wissenschaftsdisziplinen in Mio. Euro<sup>2</sup> *Austrian Science Fund - Approved projects (new and ongoing)<sup>1</sup>, by fields of science in million EUR<sup>2</sup>*

	2023	Anteil von Gesamt Percent of total	Durchschnittswert Average 2018-2022	Anteil von Gesamt Percent of total
Naturwissenschaften / <i>Natural sciences</i>	204,0	58,5%	139,9	56,4%
Technische Wissenschaften / <i>Engineering</i>	22,1	6,3%	12,5	5,0%
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften / <i>Human medicine, health sciences</i>	43,0	12,3%	37,6	15,1%
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin / <i>Agricultural sciences, veterinary medicine</i>	1,8	0,5%	2,8	1,1%
Sozialwissenschaften / <i>Social sciences</i>	24,0	6,9%	20,9	8,4%
Geisteswissenschaften / <i>Humanities</i>	54,1	15,5%	34,5	13,9%
<b>Gesamt in Mio. Euro / Total in million EUR</b>	<b>348,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>248,2</b>	<b>100,0%</b>

1 Ohne ergänzende Bewilligungen. / *Without additional approvals.*

2 Gesamtbetrachtung aller FWF-Programme. / *Overall view of all Austrian Science Fund programs.*

Quelle: FWF, Basis Jahresberichte / *Source: Austrian Science Fund, based on annual reports*

## FFG-Förderungen nach Organisationstyp in Mio. EUR, 2023 *Austrian Research Promotion Agency - Approved projects, by type of organisation in million EUR, 2023*

Organisationstyp / <i>Type of organisation</i>	Projektbeteiligungen Participations	Gesamtförderung Total funding in Mio. €	Barwert Cash value in Mio. €	Anteile am Barwert Share in cash value
Unternehmen / <i>Business enterprises</i>	5.800	426,6	293,0	52%
Forschungseinrichtungen / <i>Research institutions</i>	858	122,4	122,4	22%
Hochschulen / <i>Higher education institutions</i>	968	129,0	129,0	23%
Intermediäre <sup>1</sup> / <i>Intermediaries<sup>1</sup></i>	40	5,1	5,1	1%
Sonstige / <i>Others</i>	238	10,1	10,1	2%
<b>Gesamt / Total</b>	<b>7.904</b>	<b>693,2</b>	<b>559,6</b>	<b>100%</b>

1 Z.B. Impulszentren, Technologiezentren, Clusterinitiativen. / *E.g. Impulse centers, Technology centers and Clusters.*

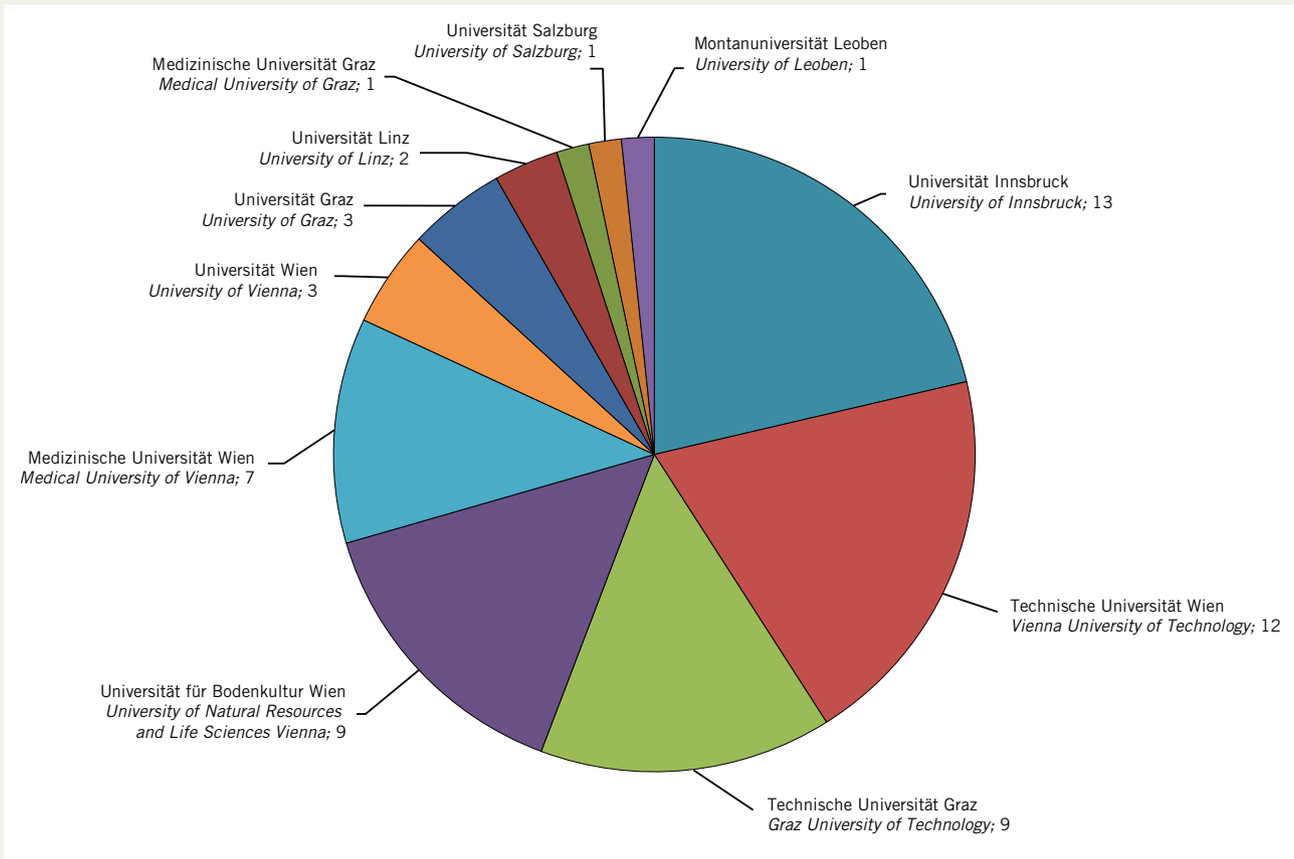
Quelle: FFG , 2023 / *Source: Austrian Research Promotion Agency, 2023*

## CD-Labors nach Universitäten / Forschungseinrichtungen und JR-Zentren nach Fachhochschulen<sup>1</sup>, 2022 *CD laboratories at universities / research institutions and JR-centres at universities of applied sciences<sup>1</sup>, 2022*

Universität / Forschungseinrichtung / Fachhochschule <i>University / research institution / university of applied sciences</i>	CD-Labors <i>CD laboratories</i>	JR-Zentren <i>JR centres</i>
Universität Wien / <i>University of Vienna</i>	8	
Universität Graz / <i>University of Graz</i>	1	
Medizinische Universität Wien / <i>Medical University of Vienna</i>	12	
Medizinische Universität Graz / <i>Medical University of Graz</i>	1	
Medizinische Universität Innsbruck / <i>Medical University of Innsbruck</i>	4	
Universität Salzburg / <i>University of Salzburg</i>	1	
Technische Universität Wien / <i>Vienna University of Technology</i>	20	
Technische Universität Graz / <i>Graz University of Technology</i>	13	
Montanuniversität Leoben / <i>University of Leoben</i>	9	
Universität für Bodenkultur Wien / <i>University of Natural Resources and Life Sciences Vienna</i>	5	
Veterinärmedizinische Universität Wien / <i>University of Veterinary Medicine Vienna</i>	2	
Universität Linz / <i>University of Linz</i>	9	
Universität Klagenfurt / <i>University of Klagenfurt</i>	1	
Universität für Weiterbildung Krems / <i>University for Continuing Education Krems</i>	1	
St. Anna Kinderkrebsforschung / <i>Children's cancer research institute</i>	1	
Norwegian University of Science and Technology	1	
Technische Universität Hamburg / <i>Hamburg University of Technology</i>	1	
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Burgenland GmbH</i>		1
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Salzburg GmbH</i>		2
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences St. Pölten GmbH</i>		1
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Technikum Wien</i>		1
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Vorarlberg GmbH</i>		2
Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Joanneum GmbH</i>		1
FH OÖ Studienbetriebs GmbH / <i>University of Applied Sciences Upper Austria</i>		5
FHW-Fachhochschul-Studiengänge / <i>University of Applied Sciences Courses</i> Betriebs- und Forschungseinrichtungen der Wiener Wirtschaft GmbH		1
IMC Fachhochschule / <i>University of Applied Sciences Krems GmbH</i>		1
MCI Management Center Innsbruck - Internationale Hochschule / <i>International University of applied sciences GmbH</i>		1

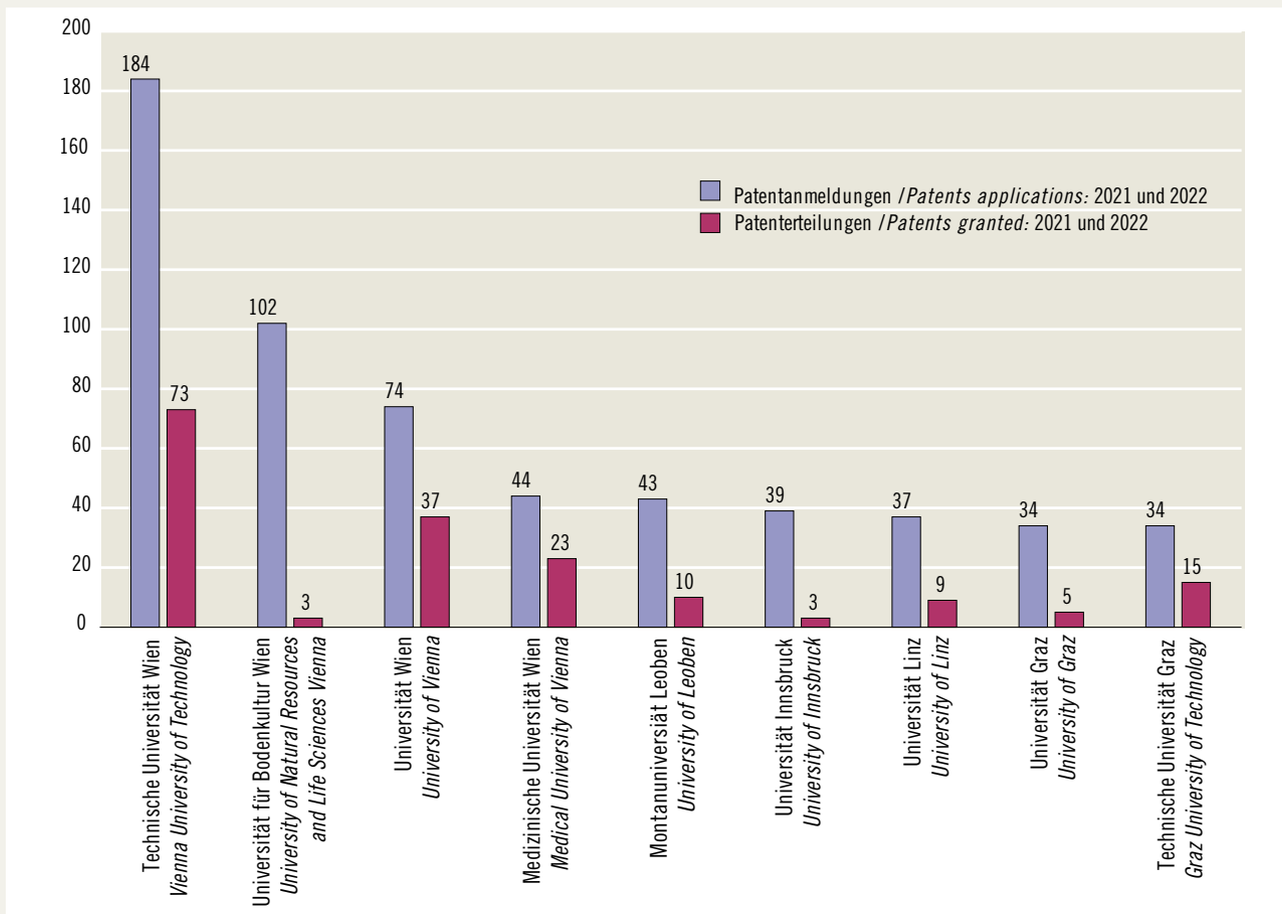
1 Christian-Doppler-Labors und Josef-Ressel-Zentren, Forschungseinrichtungen für anwendungsorientierte Grundlagenforschung an Universitäten / Fachhochschulen in Kooperation mit Unternehmen.  
*Christian-Doppler-Laboratories and Josef-Ressel-Centres, research institutions for application-oriented basic research at universities / universities of applied sciences in cooperation with companies.*

**Spin Offs nach Universitäten, 2020 bis 2022**  
*Spin offs by universities, 2020 to 2022*



Quelle: / Source: unidata

## Patentanmeldungen und -erteilungen<sup>1</sup>, 2021 und 2022 *Patent applications and granted patents<sup>1</sup>, 2021 and 2022*



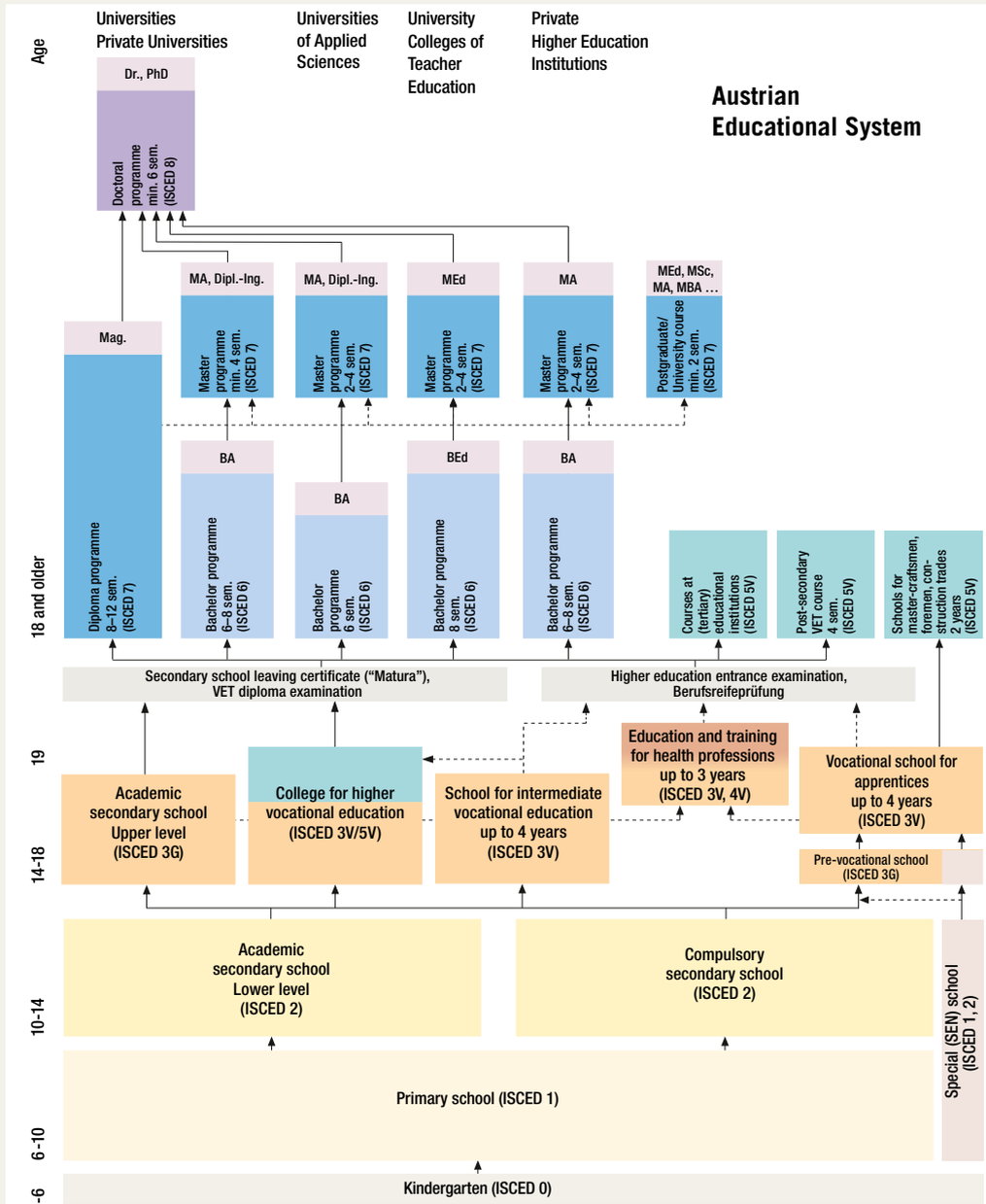
<sup>1</sup> Nur Universitäten mit in Summe über 20 Patentanmeldungen in den Jahren 2021 und 2022 sind dargestellt.  
*Only universities with a total of more than 20 patents filed in 2021 and 2022 are shown.*

## Anzahl der wissenschaftlichen/künstlerischen Veröffentlichungen des Personals an Universitäten, 2022

### Number of scientific/artistic publications by staff at public universities, 2022

Universität / University	Gesamt Total	davon erstveröffentlichte Beiträge in SCI, SSCI und A&HCI-Fachzeitschriften of which first published posts in SCI, SSCI and A&HCI trade journals	davon erstveröffentlichte Beiträge in sonstigen wissenschaftlichen Fachzeitschriften of which first published posts in other scientific trade journals	davon erstveröffentlichte Beiträge in Sammelwerken of which first published posts in collective journals
Universität Wien / University of Vienna	7.722	2.792	1.370	1.788
Universität Graz / University of Graz	3.541	1.023	847	1.210
Universität Innsbruck / University of Innsbruck	4.633	1.474	1.066	1.739
Medizinische Universität Wien / Medical University of Vienna	4.633	3.247	217	46
Medizinische Universität Graz / Medical University of Graz	2.543	1.464	622	304
Medizinische Universität Innsbruck / Medical University of Innsbruck	1.324	1.279	18	23
Universität Salzburg / University of Salzburg	2.181	482	505	691
Technische Universität Wien / Vienna University of Technology	3.280	1.322	267	1.071
Technische Universität Graz / Graz University of Technology	2.266	996	312	645
Montanuniversität Leoben / University of Leoben	953	340	241	166
Universität für Bodenkultur Wien / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna	2.499	1.048	288	898
Veterinärmedizinische Universität Wien / University of Veterinary Medicine Vienna	1.008	602	54	261
Wirtschaftsuniversität Wien / Vienna University of Economics and Business	1.390	240	531	415
Universität Linz / University of Linz	2.707	863	435	671
Universität Klagenfurt / University of Klagenfurt	956	247	152	411
Universität für angewandte Kunst Wien / University of Applied Arts Vienna	181	18	44	50
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien / University of Music and Performing Arts Vienna	228	16	37	104
Universität Mozarteum Salzburg / Mozarteum University Salzburg	392	6	34	56
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz / University of Music and Performing Arts Graz	135	12	17	59
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz / University of Art and Design Linz	124	29	0	47
Akademie der bildenden Künste Wien / Academy of Fine Arts Vienna	148	14	39	50
Universität für Weiterbildung Krems / University for Continuing Education Krems	527	184	112	135
<b>Insgesamt / Total</b>	<b>43.371</b>	<b>17.698</b>	<b>7.208</b>	<b>10.840</b>

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten, 2022 / Source: Data reporting of universities, 2022



ISCED: International Standard Classification of Education (UNESCO)

Published and produced by:  
Federal Ministry of Education,  
Science and Research  
(BMBWF)  
Minoritenplatz 5,  
1010 Vienna, Austria  
06/2022

## Content

<i>Foreword</i> .....	<i>4</i>	<i>Staff at universities, winter term 2022</i> .....	<i>27</i>
<i>Key figures on the Austrian educational system, 2023</i> .....	<i>8</i>	<i>Vocations at universities by fields of science and arts, 2022</i> .....	<i>28</i>
<i>New entrants, 2023</i> .....	<i>9</i>	<i>Exam activity and professorships/equivalents in full-time equivalents at public universities, study years 2017/18 to 2022/23</i> .....	<i>29</i>
<i>Pupils and students, 2023</i> .....	<i>10</i>	<i>Presence of women in selected usage groups at public universities, winter term 2022 or study year 2021/22</i> .....	<i>30</i>
<i>Higher education locations in Austria</i> .....	<i>11</i>	<i>Staff at the Austrian Academy of Sciences</i> .....	<i>31</i>
<i>Study programmes at public universities, winter term 2018 to 2023</i> .....	<i>12</i>	<i>Staff at the Institute of Science and Technology Austria (ISTA)</i> .....	<i>31</i>
<i>Study programmes at universities of applied sciences, study year 2017/18 to 2023/24</i> .....	<i>12</i>	<i>Higher education sector: R&amp;D staff by fields of science, 2021</i> .....	<i>32</i>
<i>Study programmes at private higher education institutions, winter term 2023</i> .....	<i>13</i>	<i>Gross domestic expenditure on research and experimental development carried out in Austria in million EUR, 2019 to 2023</i> .....	<i>33</i>
<i>Study programmes at university colleges of teacher education, study year 2017/18 to 2022/23</i> .....	<i>13</i>	<i>Higher education sector: R&amp;D expenditures by fields of science and types of research, 2021</i> .....	<i>33</i>
<i>First term enrolment in degree programmes by programme level, 2023</i> .....	<i>14</i>	<i>Revenues of public universities in million EUR, 2022</i> .....	<i>34</i>
<i>Enrolment in degree programmes by programme level, 2023</i> .....	<i>14</i>	<i>Expenditure on public universities and universities of applied sciences in Austria (billion EUR), 2022</i> .....	<i>35</i>
<i>Students at universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private higher education institutions, 2023</i> .....	<i>15</i>	<i>Expenditure on educational institutions as a percentage of GDP by ISCED level, 2020</i> .....	<i>35</i>
<i>Students with and without prior education in Austria at universities, universities of applied sciences and university colleges of teacher education, 2023</i> .....	<i>16</i>	<i>Revenues from university R&amp;D projects and projects of development/inclusion of the arts, 2022</i> .....	<i>36</i>
<i>Students in exchange programmes, study year 2022/23</i> .....	<i>17</i>	<i>Austria and EU research - results of Horizon Europe, Data sheet date 05/2023</i> .....	<i>37</i>
<i>Top 10 European destinations of outgoing credit mobile students at public universities 2022/23</i> .....	<i>17</i>	<i>Austrian universities and universities of applied sciences in Horizon Europe, Horizon 2020 and in the 7<sup>th</sup> framework programme for RTD</i> .....	<i>37</i>
<i>Quantitative goals of the "National Strategy on the social dimension of higher education" through to 2025</i> .....	<i>18</i>	<i>Horizon Europe: participation by type of organisation and organisations with highest contracted participations</i> .....	<i>38</i>
<i>Recipients of study grants and/or study allowance, study years 2021/22 and 2022/23</i> .....	<i>20</i>	<i>Horizon Europe: European Research Council-Principal Investigators in Austrian guest institutions, by field of science</i> .....	<i>39</i>
<i>Student support in million EUR, 2022/23</i> .....	<i>20</i>	<i>Austrian Science Fund - Approved projects (new and ongoing), by fields of science in million EUR</i> .....	<i>40</i>
<i>Graduates, 2022/23</i> .....	<i>21</i>	<i>Austrian Research Promotion Agency - Approved projects, by type of organisation in million EUR, 2023</i> .....	<i>40</i>
<i>Graduates at public universities, universities of applied sciences, private higher education institutions and university colleges of teacher education by ISCED-fields, study year 2022/23</i> .....	<i>22</i>	<i>CD laboratories at universities / research institutions and JR-centres at universities of applied sciences, 2022</i> .....	<i>41</i>
<i>STEM-graduates of Austrian higher education institutions, study years 2017/18 to 2021/22</i> .....	<i>23</i>	<i>Spin offs by universities, 2020 to 2022</i> .....	<i>42</i>
<i>Educational attainment of the population, age 25 to 64 years, distribution by highest level of education attained, percent, 2023</i> .....	<i>24</i>	<i>Patent applications and granted patents, 2021 and 2022</i> .....	<i>43</i>
<i>Education at a Glance 2023, OECD indicators</i> .....	<i>25</i>	<i>Number of scientific/artistic publications by staff at public universities, 2022</i> .....	<i>44</i>
<i>Staff, 2023</i> .....	<i>26</i>	<i>Austrian Educational System</i> .....	<i>45</i>





Medieninhaber / *Owners and publishers:*  
Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung, Minoritenplatz 5, 1010 Wien  
*Federal Ministry of Education, Science and Research, Minoritenplatz 5, 1010 Vienna*

Internet: <https://unidata.gv.at>

Endredaktion / *Editors:*  
Posset, Würfel, IV/13  
Tabellen und Grafiken aus der Hochschulstatistik  
(Universitäten, Fachhochschulen sowie Privathochschulen und Privatuniversitäten)  
*Tables and charts from higher education statistics*  
(*public universities, universities of applied sciences, private higher education institutions*):  
Franzen, IV/10

Alle Rechte vorbehalten / *All rights reserved*  
Auszugsweiser Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.  
*No part of this publication may be reproduced except when the source is referenced.*

Umschlaggestaltung / *Cover:* Ateliersmetana, Wien  
Grafische Produktion / *Design and production:* Barrierefrei PDF OG, Marchtrenk  
Druck / *Print:* Druckerei Salzkammergut-Media GesmbH