

Die unibz in Zahlen

ZAHLEN, DATEN & FAKTEN

Seite

1/4

Version

2020/21 *

Universität

- 1997 Gründungsjahr
- 4 Unterrichtssprachen (Deutsch, Italienisch, Englisch und Ladinisch)
- 5 Fakultäten
- 3 Kompetenzzentren (Kompetenzzentrum für Regionalgeschichte, Kompetenzzentrum Tourismus und Mobilität und Kompetenzzentrum für Inklusion im Bildungssystem)
- 3 Campus

Finanzierung

- 92,6 mln. € Budget 2020, davon
 - 85,8% Autonome Provinz Bozen
 - 10,3% Drittmittel und weitere Einnahmen
 - 3,9% Studiengebühren

Personen

- 4.295 Studierende, davon
 - 63 Senior Students
 - 70 Studium Generale Studierende
- 141 Professor*innen und Forscher*innen auf Planstelle, davon
 - 33% Frauen
- 52 Jahre beträgt das Durchschnittsalter der Professor*innen und Forscher*innen auf Planstelle
- 620 Lehrbeauftragte
- 272 technische und Verwaltungsmitarbeiter*innen, davon
 - 37% Männer
 - 31% Teilzeit

Internationales Profil

- 33% ausländische Professor*innen und Forscher*innen auf Planstelle
- 15,8% Studierende aus dem Ausland (national 3,7%)

Lehre

- 12 Bachelorstudiengänge
- 16 Masterstudiengänge, davon
 - 1 Europäischer Masterstudiengang
 - 1 5-jähriger Masterstudiengang
- 2 Weiterbildende Master
- 7 Doktoratsstudien
- 1 Studium Generale
- 1052 Praktika-Abkommen mit Firmen und Institutionen

AlmaLaurea-Daten

- 73,1% der Absolvent*innen in Regelstudienzeit (national 55,7%)
- 3,7 Jahre durchschnittliche Studiendauer (national 4,2 Jahre)
- 76,2% der Absolvent*innen haben ein Praktikum absolviert (national 59,9%)
- 74,4% Beschäftigungsrate ein Jahr nach Abschluss (national 53,5%)
- 33,2% der Absolvent*innen haben ein Auslandssemester absolviert (national 12,5%)

Die unibz in Zahlen

ZAHLEN, DATEN & FAKTEN

Seite

2/4

Version

2020/21 *

Forschung

332	laufende Forschungsprojekte, davon
36	europäische
21	internationale
16	nationale
7	regionale
54	Forschungsverträge
198	interne
1.163	abgeschlossene Forschungsprojekte, davon
37	europäische
14	internationale
44	nationale
59	regionale
271	Forschungsverträge
738	interne
6,8	Mio. Euro extern eingeworbene Mittel im Jahr 2019
10,7	Mio. Euro gesamtes internes Budget für laufende Forschungsprojekte
57%	der Forschungsverträge sind mit lokalen Institutionen / Firmen
299	Forscher*innen mit befristeten Verträgen, davon
160	Forschungsassistent*innen
87	aus dem Ausland

Internationalisierung

151	Partneruniversitäten
145	Erasmus+-Vereinbarungen
35	Bilaterale Abkommen mit nicht-europäischen und italienischen Universitäten
4	Swiss European Mobility Programme Agreement
1	Erasmus-Mundus-Partnerschaft
9	Internationale Studiengänge mit Doppel- oder gemeinsamen Abschlüssen
79	Nationen, aus denen die Studierenden der unibz kommen
587	Studienplätze an anderen Universitäten
587	Studienplätze für internationale Studierende an der unibz
1	Euregio-Vereinbarung für die Zusammenarbeit in der Europaregion zwischen den Universitäten Bozen, Innsbruck und Trient

Service

524	Anerkennungen ausländischer Studientitel im Jahr 2019
367	PCs und Macs für Studierende, davon
256	Cloudbooks für mobile Classrooms und zur persönlichen Ausleihe
90%	IT-Dienste bereits in der Cloud
45	Werkstätten und Labors
1.098	Studienbeihilfen der Provinz für Studierende im Jahr 2019
~9000	Mailboxen in Office365
2013	Jahr der ISO27001 Zertifizierung
2015	Jahr der ISO9001 (ICT) Zertifizierung
6	Studierendenvereine
1	BITZ unibz fablab

Technology Transfer

1	spinoff im NOI Techpark
3	unibz Marken (2 erteilt, 1 angemeldet)
7	Patente (6 von unibz Forschenden, 1 von unibz angemeldet)
13	Labors am Technologiepark (9 aktive und 4 in Planung):
3	Green Labs
3	Food Labs
4	Engineering Labs
1	Centre for Family Business Management
1	Smart Data Factory
1	Agricultural Sciences Lab

ZAHLEN, DATEN & FAKTEN

Bildungs- wissenschaften

Campus Brixen (1.746 Studierende)

Bachelor in

- Sozialarbeit
- Sozialpädagogik
- Kommunikations- und Kulturwissenschaften

5-jähriger Masterstudiengang in

- Bildungswissenschaften für den Primarbereich

Masterstudiengang in

- Innovation in Forschung und Praxis der sozialen Arbeit
- Musikologie
- Angewandter Linguistik

Doktoratsstudium in

- Allgemeine Pädagogik, Sozialpädagogik, Allgemeine Didaktik und Fachdidaktik

Spezialisierungslehrgänge

- Berufsbildender Übergangshegung für den Unterricht in der Sekundarstufe für die deutschsprachigen und ladinischen Schulen in Südtirol
- Ausbildungskurs – 24 Kreditpunkte
- Universitärer Lehrgang für Integrationslehrpersonen für die deutschsprachigen Schulen in Südtirol
- Ladinische Kultur sowie alpine Anthropologie ANTROPOLAD
- Englisch an der Grundschule
- Spezialisierungslehrgänge für Integration von Kindern und Schüler*innen mit Behinderungen im Kindergarten und der Grundschule sowie in der Mittel- und Oberschule

Erasmus+-Projekte

- Fit Back – The European Network for Development of Physical Fitness Monitoring Systems
- ITM – A European Comparison of Teaching Material – Criteria for Its Development and Evaluation
- CO.RE_D – Collaborative Re-Design with Schools

Forschungsbereiche

Lebenslanges Lernen – Bildungs- und Entwicklungsprozesse mit Schwerpunkt auf Südtirol; IN-IN Education: INnovative und INclusive Erziehung und Bildung; Psychologie und Förderung des psychischen Wohlbefindens in Bildungskontexten; Sprachen und Mehrsprachigkeit in Südtirol; Ästhetische Erfahrungen und Ausdrucksformen; Bildungsbereiche, Fächer und ihre Didaktik in Kindergarten und Grundschule; Sozialkulturelle Welten: Institutionen, Welfare, Soziale Professionen, Umwelt und Bevölkerung.

Wirtschaft

Campus Bozen / Bruneck (1.223 Studierende)

Bozen

Bachelor in

- Ökonomie und Sozialwissenschaften
- Wirtschaftswissenschaften und Betriebsführung
- Wirtschaftsinformatik

Masterstudiengänge in

- Unternehmensführung und Innovation
- Verwaltung und Politik öffentlicher Institutionen
- Accounting und Finanzwirtschaft

Doktoratsstudium in

- Management and Economics

Bruneck

Bachelor in

- Tourismus-, Sport- und Eventmanagement

Forschungsbereiche

Innovation, Entrepreneurship and Management; Tourism, Marketing and Regional Development; Financial Markets and Regulation; Law, Economics and Institutions; Quantitative Methods and Economic Modeling; Family Business Management Platform; Human Dignity and Human Rights Platform (in Zusammenarbeit mit der Fakultät für Bildungswissenschaften, den Universitäten Innsbruck, Salzburg und Trient, der „Akademie deutsch-italienischer Studien Meran“).

Times Higher Education Subject Ranking 2019: unter den Top 251-300 weltweit. Censis: auf Platz 1 für Lehre in Italien (kleine nichtstaatliche Universitäten) Bewertung der Forschungsqualität der "Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca" (ANVUR): auf Platz 2/72 für Management und auf Platz 6/71 für Wirtschaft auf nationaler Ebene.

Informatik

Campus Bozen (300 Studierende)

Bachelor in

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

Masterstudiengänge in

- Computational Data Science
- Software Engineering for Information Systems (auch internationales Curriculum)

Doktoratsstudium in

- Computer Science

Forschungsbereiche

Kontinuierliche Agile and Lean Prozessinnovation, Konzeptuelle und Kognitive Modellierung, Computergestützte Mathematik, Computer Vision und Bildverarbeitung, Dynamische Architekturen und Systeme, Datenbanksysteme und -technologien, Entscheidungsunterstützung, Personalisierungs- und Empfehlungssysteme, Human Centred Computing, Intelligente Integration und Zugriff auf Daten, Prozessbewusstes Informationssystem-Management, Software Engineering Training und Ausbildung, Softwarequalität.

Times Higher Education Subject Ranking 2020: unter den Top 150 weltweit. U-Multirank: Platz 8 weltweit für die besten Bewertungen. Bewertung der Forschungsqualität durch Nationale Agentur für die Evaluierung des Hochschulsystems (ANVUR): Platz 4 auf nationaler Ebene.

Qualitätssiegel für die Lehre, verliehen von EQANIE, dem europäischen Qualitätssicherungsnetzwerk für die Informatikausbildung. Qualitätszertifikat für die Lehre, verliehen von GRIN, dem italienischen Verband der Informatikprofessor*innen.

34 europäische Projekte und mehr als 2 Mio.€ an externer Finanzierung für die Forschung im Jahr 2019.

ZAHLEN, DATEN & FAKTEN

4/4

2020/21 *

Design und Künste

Campus Bozen (314 Studierende)

Bachelor in

- Design und Künste

Master in

- Ökosozialem Design

Berufsbegleitender Master der Grundstufe in

- Design für Kinder: Objekte, Räume, Prozesse und Erfahrungen

12 neue Werkstätten für:

Bankraum und Oberflächenbearbeitung, Computer, Digitalen Modellbau, Fotografie, Holz, Kunststoff, Materialien, Metall, Papierbearbeitung, Printpool, Tampondruck, Video. Die Werkstätten bieten den Studierenden optimale Bedingungen zum Lernen, Experimentieren und Umsetzen der eigenen Entwürfe

BITZ unibz FabLab, Workshop zur digitalen Modellierung, offen für alle Bürger*innen. Derzeit 857 Mitglieder.

Forschungsbereiche

Forschung in Design und Kunst bedeutet eine Erkundung des Unbekannten. Unsere sich überlappenden und ergänzenden Hauptforschungsfelder erkunden dabei insbesondere: **make** – Innovative Ansätze zur Gestaltung von Artefakten und Räumen; **trans-form** – Design und Kunst als Katalysator politischer, ökologischer und sozialer Veränderung; **enable** – Die Verknüpfung von gestalterischen Kompetenzen, Sachkultur und menschlicher Entwicklung.

Naturwissenschaften und Technik

Campus Bozen (650 Studierende)

Bachelor in

- Agrarwissenschaften und Umweltmanagement
- Industrie- und Maschineningenieurwesen
- Holzingenieurwesen

Weiterbildende Master

- Nachhaltiges Management des hydrologischen Risikos in Berggebieten
- Building, Energy and Environment – CasaClima

Masterstudiengang in

- Horticultural Science
- Environmental Management of Mountain Areas
- Energy Engineering
- Industrial Mechanical Engineering
- Viticulture, Enology and Wine Marketing
- Food Sciences for Innovation and Authenticity

Doktoratsstudien in

- Advanced-Systems Engineering
- Food Engineering and Biotechnology
- Mountain Environment and Agriculture
- Sustainable Energy and Technologies

Forschungsbereiche

Agricultural Sciences; Energy Resources and Energy Efficiency; Food Sciences; Fundamental Sciences for Innovative Applications; Management and Technologies for Mountain Environments; Industrial Engineering and Automation; Smart Systems Technologies and Engineering.

Die Fakultät, die ihre Forschungsschwerpunkte auf Themen wie Energieeffizienz, Alpine Technologien, Innovation im Industriesektor sowie Lebensmittelproduktion und -technologie setzt, arbeitet derzeit an 140 Forschungsprojekten mit einem Gesamtvolumen von 16,5 Mio. Euro (80% davon extern eingeworben).

Sprachenzentrum

Sitz: Bozen

3,200	Kursteilnehmer*innen
206	Sprachkurse
11,388	Sprachstunden
4	internationale Zertifikate
5,319	Sprachprüfungen
3,147	Module der Lese- und Hörprüfung
2,882	mündliche Prüfungsmodule und
3,086	Prüfungsmodule schreiben

Sprachkurse in 8 Sprachen

(Deutsch, Englisch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Russisch, Chinesisch, Arabisch)

Sprachkurse zur Vorbereitung auf das Studium und auf internationale Sprachzertifikate; Individuelle Sprachlernberatung; Kurse für Mitarbeiter*innen und Lehrpersonal; Kurse für Anfänger*innen bis auf C1-Niveau.

Bibliothek

291,913	Bücher und audiovisuelle Medien
199,745	E-Books
117,036	E-Journals & E-Ressourcen
261	E-Collections
768,612	Downloads
602,941	Bibliotheksbesuche
470	Stunden Unterricht & Beratung
3	Standorte
966	Sitzplätze

Dank ihrer modernen Ausstattung, der großzügigen Öffnungszeiten und ihrer nutzerorientierten Ausrichtung verzeichnet die Bibliothek alljährlich mehr als eine halbe Million Besuche.