



Study Info Guide

Unsere Bachelor-
studiengänge



[fh-kaernten.at](https://www.fh-kaernten.at)





Gründung 1995



3.300 Studierende



50 Nationen



10.000 Absolvent*innen



> 100 Partnerhochschulen weltweit



500 praxiserfahrene Lehrende
aus Wirtschaft und Industrie



1.600 m² Science & Energy Labs



STUDIERN AM PULS DER ZEIT

Die Fachhochschule Kärnten bietet über 50 Bachelor- und Masterstudiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen Gesundheit & Soziales, Wirtschaft, Management und Technik an.

- Individuelle Betreuung und Studieren in kleinen Gruppen
- Praxisorientiertes Studium durch Berufspraktika und Kooperationen mit Industrie, Wirtschaft und Organisationen
- Internationales Netzwerk für Auslandsstudienaufenthalte
- Moderne technische Ausstattung und Laborräumlichkeiten
- Attraktive Sport- und Freizeitmöglichkeiten in der Alpen-Adria-Region



TECHNIK

WIRTSCHAFT,
MANAGEMENT

GESUNDHEIT

SOZIALES

Die **Fachhochschule Kärnten** (auch bekannt als Carinthia University of Applied Sciences, CUAS) ist eine Hochschule für angewandte Wissenschaften in Kärnten, Österreich.

Wir bieten Dir eine Auswahl an Studiengängen in den Schwerpunktbereichen **Technik, Wirtschaft, Management, Gesundheit und Soziales** mit rund 50 Vollzeit- und berufsbegleitenden Studiengängen, teilweise auch in englischer Sprache.

In dieser Broschüre erfährst Du alles über unsere Bachelorstudiengänge, wie Du Dich bewerben kannst und was sonst noch wichtig für ein Studium bei uns ist.

UNSERE CAMPUSSE



Campus Villach



Campus Feldkirchen



Campus Klagenfurt
Primoschgasse



Campus Klagenfurt
St. Veiter Straße



Campus Spittal

| Studium | Campus | Abschluss | Zeitfenster für Lehrveranstaltungen | Unterrichtssprache |
|---|------------------------------|-----------|-------------------------------------|--------------------|
| TECHNIK – Ingenieurstudien, Baugewerbe, Informatik und sonstige Technik | | | | |
| Architektur | Spittal | BSc | Vollzeit | DE |
| Bauingenieurwesen | Spittal | BSc | Vollzeit | DE |
| Biomedizinische Analytik | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| Digital Business Management | Villach | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Digitale Dentaltechnik | Villach | BPr | berufsbegleitend | DE |
| Green Transition Engineering | Villach | BSc | Vollzeit | EN |
| Informationstechnologien – 3 Zweige: <i>Medizintechnik, Multimedialechnik, Netzwerk- und Kommunikationstechnik</i> | Villach & Klagenfurt | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Maschinenbau | Villach | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Nachhaltiges Immobilienmanagement | Spittal | BSc | berufsbegleitend | DE |
| Radiologietechnologie | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| Systems Engineering | Villach | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Wirtschaftsingenieurwesen | Villach | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| WIRTSCHAFT, MANAGEMENT | | | | |
| Business Management | Villach | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Digital Business Management | Villach | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Digital Marketing & Sales | Villach | BA | Vollzeit | EN |
| Digital Tax & Accounting | Villach | BA | Vollzeit | DE |
| Gesundheits- und Pflegemanagement | Feldkirchen | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Hotel Management | Villach | BA | Vollzeit | DE |
| Intercultural Management | Villach | BA | Vollzeit | EN |
| Nachhaltiges Immobilienmanagement | Spittal | BSc | berufsbegleitend | DE |

| Studium | Campus | Abschluss | Zeitfenster für Lehrveranstaltungen | Unterrichtssprache |
|---|------------------------------|-----------|-------------------------------------|--------------------|
| Public Management | Villach | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Wirtschaftsingenieurwesen | Villach | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Wirtschaftspsychologie | Villach | BA | Vollzeit | DE |
| GESUNDHEIT | | | | |
| Biomedizinische Analytik | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| Ergotherapie | Klagenfurt – Primoschgasse | BSc | Vollzeit | DE |
| Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch* | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BA | Vollzeit | DE/ÖGS |
| Gesundheits- und Krankenpflege | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc/DGKP | Vollzeit | DE |
| Gesundheits- und Pflegemanagement | Feldkirchen | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Hebammen | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| IT – Medizintechnik | Villach & Klagenfurt | BSc | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Logopädie | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| Physiotherapie | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| Radiologietechnologie | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc | Vollzeit | DE |
| SOZIALES | | | | |
| Disability & Diversity Studies | Klagenfurt – Primoschgasse | BA | berufsbegleitend | DE |
| Ergotherapie | Klagenfurt – Primoschgasse | BSc | Vollzeit | DE |
| Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch* | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BA | Vollzeit | DE/ÖGS |
| Gesundheits- und Krankenpflege | Klagenfurt – St. Veiter Str. | BSc/DGKP | Vollzeit | DE |
| Psychosoziale Beratung | Klagenfurt/Feldkirchen/Wien | BPr | berufsbegleitend | DE |
| Psychotherapeutisches Propädeutikum | Klagenfurt/Feldkirchen/Wien | BPr | berufsbegleitend | DE |
| Soziale Arbeit | Feldkirchen | BA | Vollzeit & berufsbegleitend | DE |
| Wirtschaftspsychologie | Villach | BA | Vollzeit | DE |

TECHNIK



TECHNIK

INGENIEURSTUDIEN, BAUGEWERBE, INFORMATIK UND SONSTIGE TECHNIK

TECHNIK STUDIEREN

Im Kompetenzfeld Technik haben die Studierenden die Möglichkeit, visionäre und zukunftsfähige Ideen zu entwickeln, mitzugestalten und ihre exzellente Ausbildung durch unser einzigartiges „Study & Work“-Angebot als Basis für ihre zukünftigen Karriereschritte zu nutzen. Die Vorteile unserer technischen Studien sind die Praxisnähe, die Kleingruppen und die topausgestattete Laborinfrastruktur und moderne SkillsLabs.

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Biomedizinische Analytik
- Digital Business Management
- Digitale Dentaltechnik
- Green Transition Engineering 
- Informationstechnologien (IT)
 - IT – Medizintechnik
 - IT – Multimediatechnik
 - IT – Netzwerk- und Kommunikationstechnik
- Maschinenbau
- Nachhaltiges Immobilienmanagement
- Radiologietechnologie
- Systems Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen

 KONTAKT

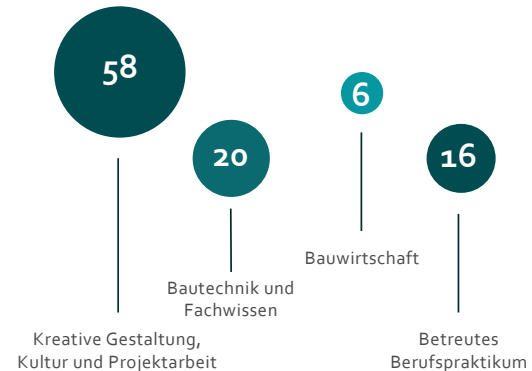
Info-Center der FH Kärnten
Europastraße 6 a, 9524 Villach

+43 5 90500-7700
info@fh-kaernten.at

ARCHITEKTUR

Vollzeit • Campus Spittal • Bachelor of Science in Engineering

Dieser Studiengang ist für all jene das Richtige, die gerne kreativ gestalten wollen, die immer neue Herausforderungen suchen und die den Menschen in den Mittelpunkt ihres Handelns stellen. Architektur ist allgegenwärtig, wir alle sind unausweichlich mit unserer gebauten Umwelt konfrontiert, deswegen nehmen Architekt*innen gerade in Zeiten des Klimawandels eine wichtige Rolle ein. Unser Architekturstudium hat als einziges in Österreich ein betreutes Praxissemester fix ins Curriculum integriert. Denn nur wer es wirklich lernt, hat später beste Jobchancen. Deswegen sind bei uns technische und bauwirtschaftliche Fächer, wie Baukonstruktion, Bauphysik und Materialkunde, sowie eine hervorragende CAD-Ausbildung sehr wichtig, ohne dass bei den kreativen gestalterischen Kompetenzen Abstriche gemacht werden.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

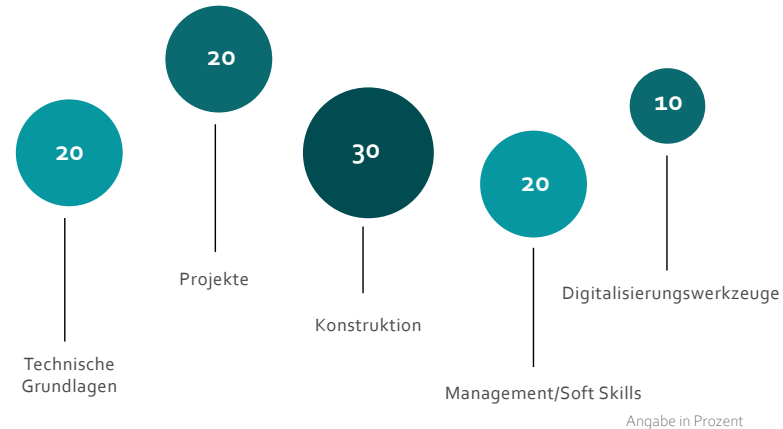
- Vermittlung der Grundlagen in Gestaltung und Architektur
- Tiefgreifende Vermittlung von CAD-Kenntnissen
- Schwerpunkt auf Holzbau, sozialer und ruraler Architektur
- Intensive Betreuung durch erfahrene Architekt*innen
- Praxissemester (auch im Ausland möglich)



BAUINGENIEURWESEN

Vollzeit • Campus Spittal • Bachelor of Science in Engineering

Das praxisorientierte Bauingenieurstudium vermittelt die Grundkompetenzen für die Planung und Umsetzung zukunftsfähiger Gebäude und Infrastrukturprojekte. Der Fokus liegt auf einem gesamtheitlichen, bautechnischen Verständnis im konstruktiven Ingenieurbau sowie in den Feldern der Bauwirtschaft und dem Baumanagement. Das Baulabor sowie zahlreiche Baustellenexkursionen machen das Bauen erlebbar und in interdisziplinären Projekten mit Studierenden der Fachrichtung Architektur sowie dem Praxissemester wird das erlernte Wissen praktisch angewandt. Unsere Bauingenieur*innen nutzen digitale Kompetenzen für fortschrittliche Lösungen und werden zu international gefragten Expert*innen im Bauwesen ausgebildet.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Schwerpunkte Hochbau, Entwurf und Konstruktion und Projektmanagement
- Bauen im Maßstab 1 : 1
- Eigenes Baulabor (Forschung und Entwicklung, Lehre im Baulabor)
- Baustellenexkursionen, Lehre vor Ort
- „Study & Work“-Programm mit zahlreichen Kooperationspartnern
- Platz 1 im FH-Ranking 2020 und Platz 2 im CHE-Ranking

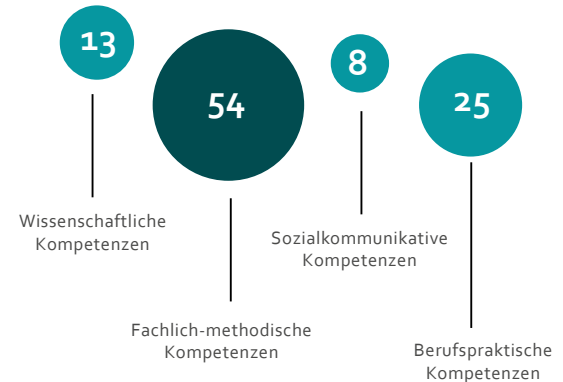


BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Deine Welt ist das Labor! Du möchtest der Medizin wichtige Informationen zur Diagnose, Therapie und Therapieverlaufskontrolle liefern? Wenn Du Dich für die Biomedizinische Analytik entscheidest, dann startest Du ein interdisziplinäres Studium im Spannungsfeld von Medizin, Technik und Naturwissenschaften!

Als Absolvent*in stehen Dir Karrieremöglichkeiten in der medizinischen Laboratoriumsdiagnostik, in der biomedizinischen Forschung und Entwicklung, aber auch in bio- oder lebensmitteltechnologischer und pharmazeutischer Industrie offen.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

4-Tage-Woche ganztags, Sa. (nur bei Bedarf)
ein vorlesungsfreier Tag pro Woche



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

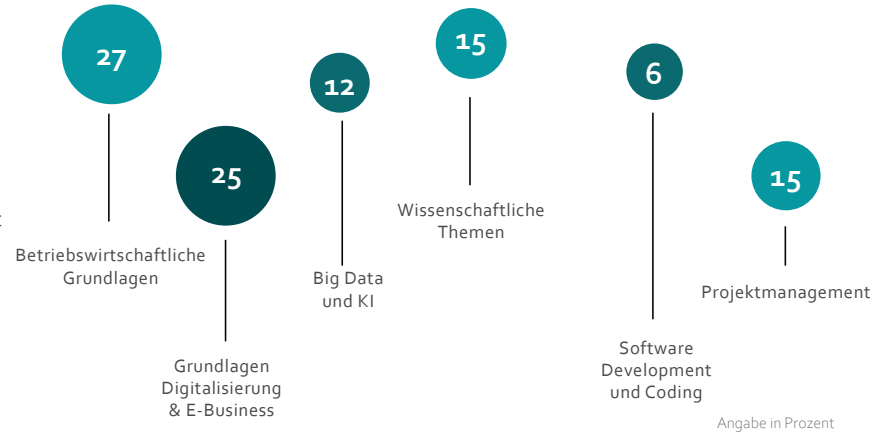
- Modern ausgestattete Laborplätze
- Studienbegleitete Berufspraktika ab dem 3. Semester
- Moderne Labordiagnostik in Hämatologie, Immunhämatologie, Hämostaseologie, Histologie, Zytologie, medizinischer Chemie, Immunologie, Mikro-, Molekular- und Zellbiologie sowie Funktions- und Point-of-Care-Diagnostik
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf



DIGITAL BUSINESS MANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Die Digitalisierung bringt Unternehmen viele Vorteile, doch es braucht Expert*innen, die wissen, wie man diese optimal nutzt. Als Studierende*r erhältst Du eine umfassende und praxisorientierte Ausbildung zum/zur Digital Manager*in. Dabei erwirbst Du fundierte Kenntnisse in den Grundlagen der Digitalisierung und des E-Business, vertieft Dein Wissen über Big Data und künstlicher Intelligenz, sowie Development und Coding. Fähigkeiten im Projektmanagement helfen Dir, zukunftsweisende Herausforderungen der Digitalisierung lösungsorientiert zu bewältigen. Mit diesem Know-how kannst Du aktiv an der Gestaltung der digitalen Wirtschaft mitwirken und Unternehmen dabei unterstützen, die Digitalisierung voll auszuschöpfen.





 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**

VZ: Di.–Do. und teilweise Fr./Sa.

BB: Do. 13:30–17:40, Fr./Sa. 08:30–17:40 (an 6 WE/ Sem. in Präsenz) und wöchentl. Mi. 17:50–21:00 (online)

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Praxisnahe Ausbildung an der Schnittstelle von Wirtschaft und IT
- Fundiertes Grundlagenwissen in BWL, IT und Internetökonomie
- Vielfältige Karrierewege – IT Projekt Management, Chief Digital Information Officer, Social Media bzw. Digital Marketing Management
- Schwerpunkte: Digital Marketing, E-Business, Business Intelligence Analytics, Big Data Management, Software Development & Coding und Künstliche Intelligenz

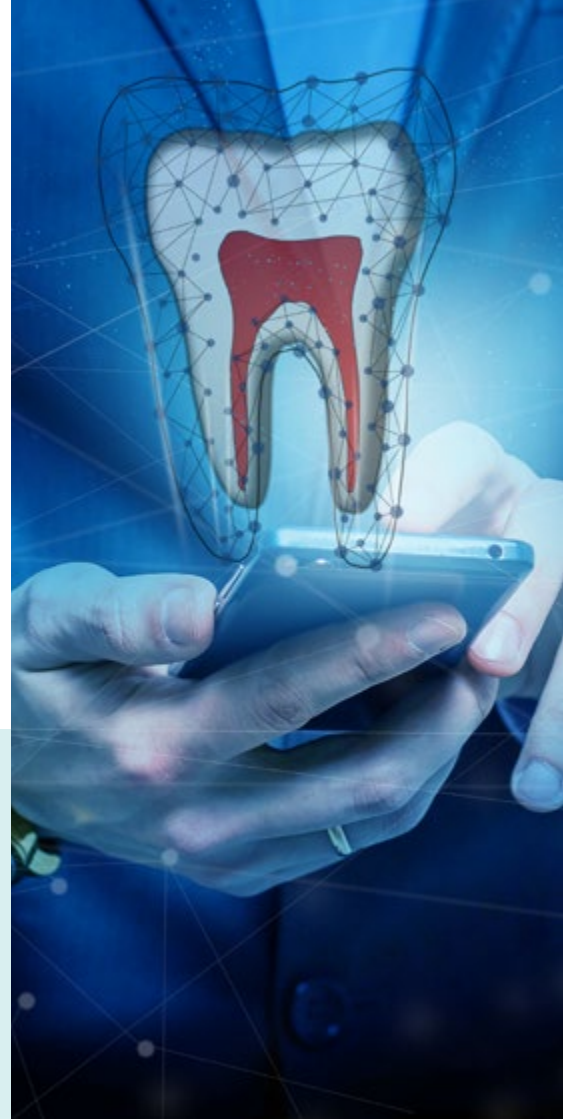


DIGITALE DENTALTECHNIK – BPr

Berufsbegleitend • Campus Villach, Baden bei Wien, Gais in Südtirol

Der Hochschullehrgang Digitale Dentaltechnik als Bachelor Professional ist aktuell in Entwicklung und soll im Frühjahr 2025 starten. Ziel ist es, theoretische und praktische Grundlagen zu erlangen und zukünftige zahnmedizinische Prozesse abbilden zu können. Die Absolvent*innen sind in der Lage, die Verarbeitungskette von der Datenaufnahme über die Datenverarbeitung bis zur Endproduktion eigenständig umzusetzen, und erwerben ein breites Fachwissen in digitalen Methoden sowie Kommunikations- und Präsentationstechniken, fundiertes medizinisches und zahnmedizinisches Grundlagenwissen und praktische Expertise.

Der Hochschullehrgang wird in Kooperation mit der Akademie für Österreichs Zahntechnik und Zirkonzahn (Spezialist*innen im Bereich Zahntechnik) angeboten.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
berufsbegleitend



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch



Kostenpflichtiger Hochschullehrgang



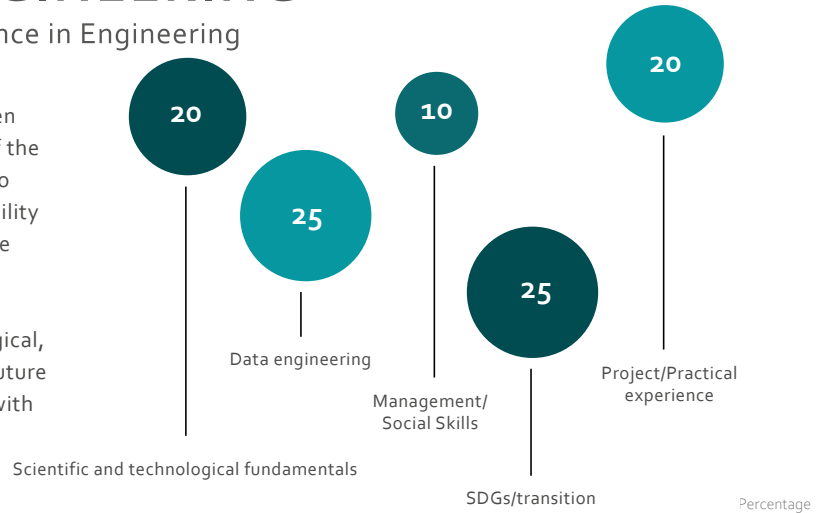



GREEN TRANSITION ENGINEERING


Full-time • Campus Villach • Bachelor of Science in Engineering

Transforming the future with data-driven sustainability. At Green Transition Engineering, data is the key to achieving the goals of the green transformation. Our graduates collect and analyze data to understand the current state and implement efficient sustainability measures. By comparing strategies and proving their impact, we make informed decisions.


With expertise in data engineering and a holistic view on ecological, economic and social transformation, our graduates shape the future of a sustainable world. Join us and revolutionize sustainability with data!



 **Duration of study:** 6 semesters

 **Courses may take place:**
Tue–Fri all day, some Sat

 **ECTS-Points:** 180

 **Language of instruction:** English

HIGHLIGHTS:

- “Orientation and Outdoor Project” for a successful start to your studies
- Interdisciplinary project in teamwork on real-world topics
- Professional internship
- Individual specialization through electives in the 5th semester (or semester abroad)

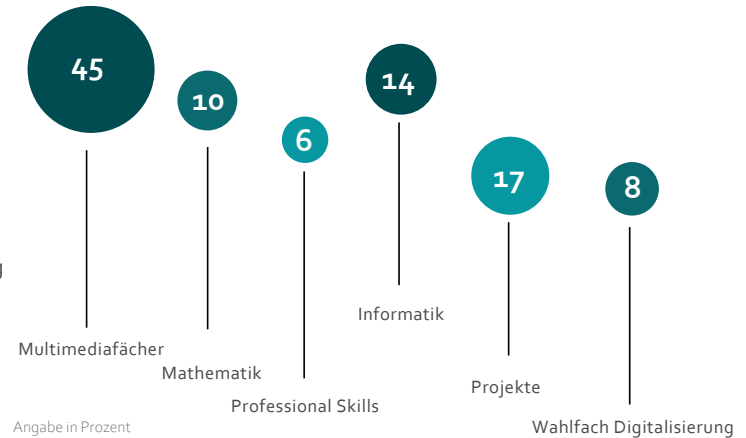






IT – MULTIMEDIATECHNIK


Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach & Klagenfurt • Bachelor of Science in Engineering

Im Fokus der Ausbildung stehen Game Development, Animation und Visualisierung, die Dir vielfältige Jobchancen in Audio- und Videoproduktion, Softwareentwicklung oder Augmented und Virtual Reality ermöglichen. Neben Medieninformatik und technischer Informatik lernst Du Programmieren, Bildverarbeitung sowie Audio- und Videoengineering. Multimediastudierende profitieren von der engen Verzahnung von Kreativität und Technik, die am Studiengang bewusst gelebt wird.



 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.
BB: ab 16:00 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Breite Palette an medienspezifischen Fächern wie Audio- und Videoaufnahmen, 3D-Computeranimationen und Gestaltung für Augmented und Virtual Reality
- Zugang zu modernstem Equipment, einschließlich Audio-, Video- und Fotostudio sowie Augmented- und Virtual-Reality-Labor
- Erwerb wertvoller Erfahrungen in relevanten Technologien als Vorbereitung auf zukünftige Berufsfelder in der Medienbranche

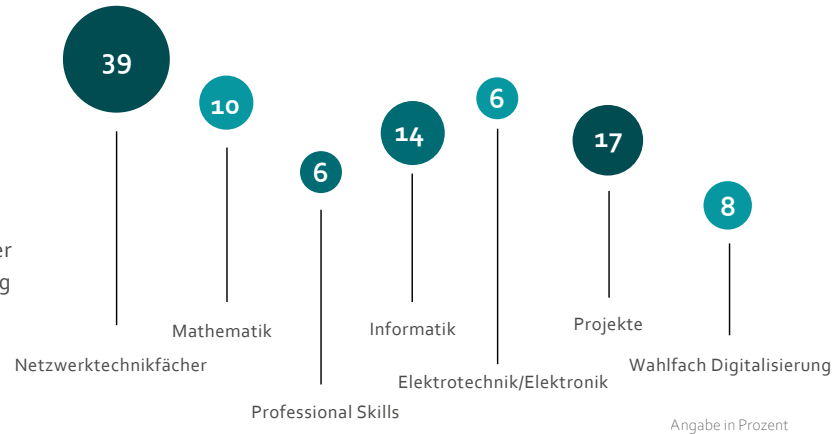


IT – NETZWERK- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach & Klagenfurt • Bachelor of Science in Engineering

Das Studium „Netzwerk und Kommunikationstechnik“ vereint Telekommunikation, Informatik und vernetzte Systeme und beschäftigt sich mit aktuellen technischen Innovationen wie Internet of Things (IOT), dem Mobilfunkstandard 5G oder der künstlichen Intelligenz (KI).

Die beruflichen Tätigkeiten reichen von Softwareentwicklung über technisches Projektmanagement bis hin zur IT-Geräteentwicklung oder Netzwerkausrüstung.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.

BB: ab 16:00 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Netzwerk Planung und Management
- Mobilkommunikation und Funknetzwerke
- Internettechnologien
- Mikrocontroller

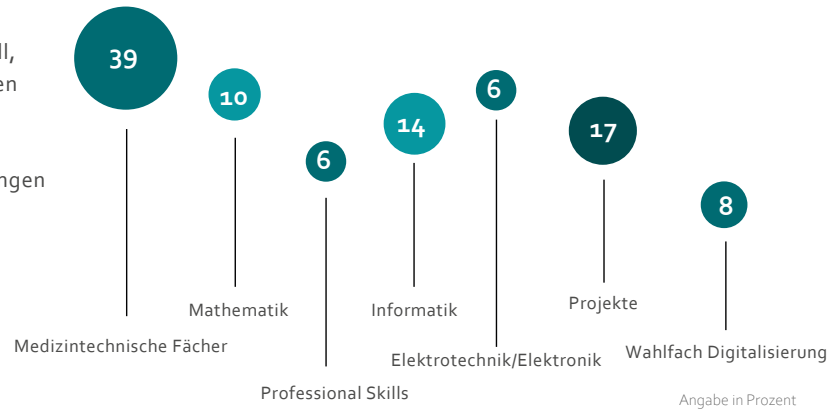


IT – MEDIZINTECHNIK


Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach & Klagenfurt • Bachelor of Science in Engineering

Vom ersten Stethoskop bis hin zu modernen Geräten in Operationssälen war es ein langer Weg, aber er zeigt eindrucksvoll, welche enormen Fortschritte in der Entwicklung von medizinischen Geräten stattgefunden haben.

Der demografische Wandel und die stetig wachsenden Anforderungen an die Medizin machen den Einsatz und die Weiterentwicklung medizintechnischer Geräte und Analyseverfahren unbedingt erforderlich: Sensortechnik, mobile Applikationen, medizinische Bildgebung und Visualisierung und vieles mehr erwartet Dich.



 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.
BB: ab 16:00 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Interdisziplinäres Studium, das Medizin, Technik und Naturwissenschaften vereint
- Medizintechnik als treibende Kraft für den gesellschaftlichen Fortschritt
- Attraktive Zusatzangebote wie Study & Work und Auslandsaufenthalte
- Chance zur persönlichen und beruflichen Entwicklung in einem zukunftsweisenden und relevanten Bereich

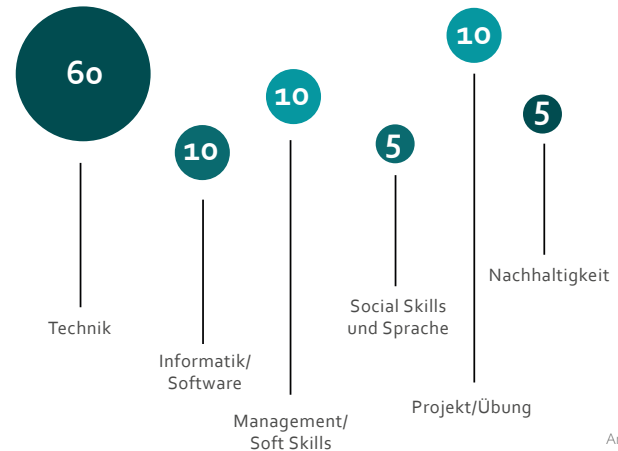






MASCHINENBAU


Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Science in Engineering

Sowohl im Fahrzeugbau als auch in Luft- und Raumfahrt, Energietechnik oder Anlagenbau – die Absolvent*innen sind unverzichtbar in den unterschiedlichsten technischen Disziplinen. Absolvent*innen arbeiten im Spannungsfeld fortschreitender Globalisierung, anwachsender Ressourcenknappheit und permanenten technologischen Fortschrittes, der Entwickler*innen und Konstrukteur*innen ständig vor neue Herausforderungen stellt. Spezialisieren kannst Du Dich auf Fertigungstechnik, Energiemaschinenbau oder Technisches Design.



 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.
BB: ab 17:40 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

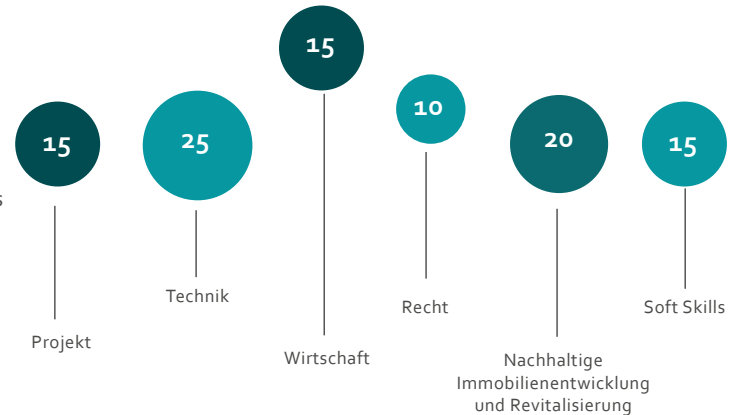
- Drei Spezialisierungen: Fertigungstechnik, Energiemaschinenbau oder Technisches Design
- Einführung in additive Fertigung, generatives Design und energieeffizientes Konstruieren und Fertigen
- „Study & Work“-Programm, Praktika und Projekte in Kooperation mit regionalen und nationalen Unternehmen



NACHHALTIGES IMMOBILIENMANAGEMENT

Berufsbegleitend • Campus Spittal • Bachelor of Science in Engineering

Dieser Studiengang ermöglicht den Einstieg in nachhaltiges Immobilienmanagement und Projektentwicklung, öffnet aber auch Türen für Personen, die z. B. bereits bei Bauträger*innen, Immobilienverwalter*innen oder als Immobilienmakler*innen tätig sind und sich beruflich weiterqualifizieren möchten. In diesem österreichweit einzigartigen Studium erwirbst Du fächerübergreifendes Wissen in Wirtschaft, Recht und nachhaltiger Bautechnik. Für ein Berufsfeld mit interessanten Tätigkeitsfeldern, hoher Verantwortung, aber einem Mangel an adäquat ausgebildeten Fachleuten füllt der Studiengang eine Lücke im Bildungsbereich. Ab diesem Semester werden die Lehrveranstaltungen hybrid angeboten, wodurch die Studierenden auch von zu Hause aus an den Präsenzveranstaltungen teilnehmen können.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Do. 15:30–21:15 Uhr, Fr. 13:00–20:25 Uhr,
Sa. 08:15–17:05 inkl. einer Blockwoche/Sem.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Lehre in Präsenz oder online – bessere Vereinbarkeit von Beruf & Familie
- Österreichweit einzigartiges FH-Studium im Bereich Immobilienmanagement
- Lehrende mit großem Erfahrungsschatz und Praxiswissen vermitteln Expertise und praxisorientierte Einblicke in die Themenfelder des nachhaltigen Immobilienmanagements
- Interdisziplinäre Projektarbeiten und Baustellenexkursionen

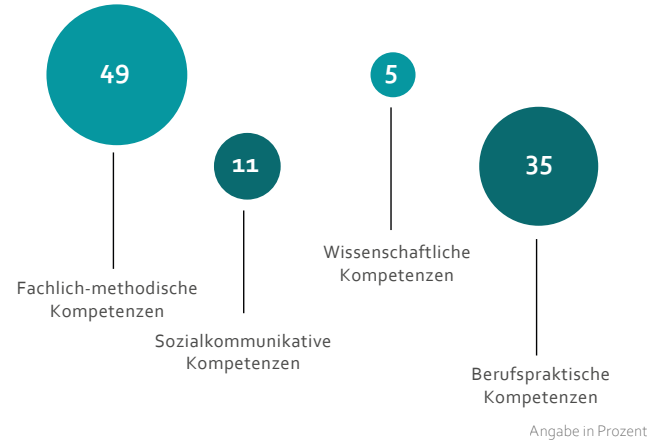




RADIOLOGIETECHNOLOGIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Technik und Medizin sind Bereiche, die Dich brennend interessieren? In diesem Studium werden Kenntnisse der Informations- und Kommunikationstechnologie in der Medizin mit dem Know-how zur eigenverantwortlichen Durchführung aller radiologietechnologischen Methoden verknüpft. Du verwendest als Radiologietechnolog*in und Expert*in im Strahlenschutz Röntgen, CT, MRT, Ultraschall sowie nuklearmedizinische Verfahren, um diagnostische Bilder des menschlichen Körpers zu liefern, und trägst in der Strahlentherapie und Angiografie wesentlich zur Behandlung von Krankheiten bei. Nach dem Studium kannst Du in privaten oder öffentlichen Einrichtungen des Gesundheitswesens, in der Veterinärmedizin oder als freiberufliche*r Radiologietechnolog*in arbeiten.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

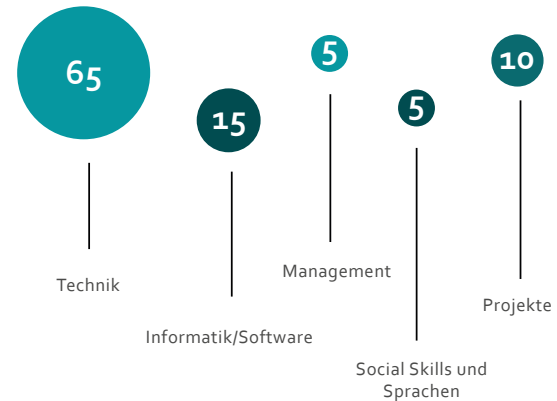
- Modern ausgestattetes SkillsLab
- Arbeiten in Kleingruppen unter Supervision
- Regelmäßige Berufspraktika




SYSTEMS ENGINEERING


Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Science in Engineering

Roboter, Elektronik, Automatisierung und Zukunft: Das sind Begriffe, mit denen Du Dich als angehender Systems Engineer täglich befassen wirst. Als zukünftige*r Expert*in auf diesem Fachgebiet wirst Du technische Systeme entwerfen, analysieren und optimieren, wobei sowohl Software als auch Hardware von Bedeutung sind. Diese Systeme können von kleinen Robotern oder Drohnen, elektronischen Schaltungen bis hin zu großen Anlagen reichen. Während des Studiums hast Du die Wahl zwischen den zwei Studienzweigen Elektronik und Mechatronik mit den Schwerpunkten Embedded Electronic, Automatisierungstechnik und Robotik. Unabhängig vom gewählten Studienzweig profitierst Du von unserer modernen Laborausstattung, die Dir neben der Ausbildung auch für eigene Projekte zur Verfügung steht.




Angabe in Prozent

 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.
BB: ab 17:40 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Praktisches Arbeiten vom ersten Studientag an
- Interessante Wahlmöglichkeiten in den Zukunftsbranchen Elektronik, Robotik, Mechatronik und Automatisierungstechnik
- Vertiefung der Kenntnisse durch ein spannendes eigenständiges Projekt im sogenannten Projektjahr
- Moderne Laborinfrastruktur, die immer zur Verfügung steht



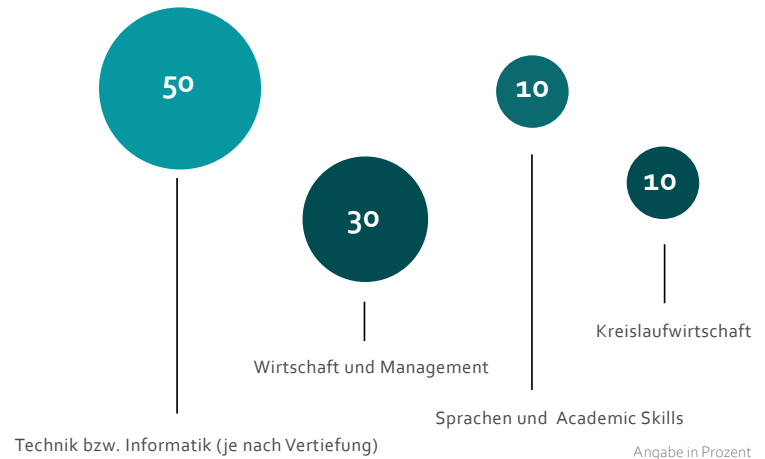
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Science in Engineering

Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft – Unternehmen sind nur dann erfolgreich, wenn sie ihr Know-how sowohl auf technischer als auch auf wirtschaftlicher Ebene bündeln und effektiv in die Praxis umsetzen.

Die Absolvent*innen sind fachlich in den Welten der Technik und Wirtschaft zu Hause und werden – als Gründer*innen von Start-ups oder selbstständige Unternehmer*innen – auch auf das Entrepreneurship vorbereitet.

Zur Auswahl stehen die beiden Vertiefungen Industrietechnik und Informatik.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.

BB: ab 17:40 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Ein Highlight – zwei Vertiefungen: Industrietechnik oder Informatik
- Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft
- Smart Production – Innovation – Digitalisierung – Business Data Science
- Gründergarage
- NEU: Aspekte der Kreislaufwirtschaft





54

| | | | | |
|---------------------------------------|----|----|-----|---|
| Subsidiaritätsprinzip | NI | NI | NI | D |
| Spillover-Effekt | NI | NI | NI | D |
| Dezentralisierungstheorien | NI | NI | NI | D |
| Skaleneffekte & Effizienz | NI | NI | NI | D |
| Homogenität vs. Heterogenität | NI | NI | Z/D | D |
| Kontrolle & Transparenz | NI | NI | NI | D |
| interregionale Externalitäten | NI | NI | NI | D |
| politische/administrative Kapazitäten | NI | NI | NI | D |

Wiederholung
Gefühlswort
Trennungswort



WIRTSCHAFT, MANAGEMENT STUDIERN

Im Bereich Wirtschaft und Management ist eine praxisorientierte Ausbildung von größter Bedeutung. Daher fokussiert sich das Studium auf die Vermittlung von arbeitsmarktrelevanten Fähigkeiten, die den beruflichen Erfolg sichern und die Studierenden dazu befähigen, einen wirksamen Beitrag zur innovativen und nachhaltigen Weiterentwicklung der Wirtschaft und der Gesellschaft zu leisten. Unsere Lehrenden sind dafür fachlich und didaktisch bestens ausgewiesen und bringen ihre Expertise aus der Praxis ein. Das Team steht für eine effektive und agile Zukunftsgestaltung.

- Business Management
- Digital Business Management
- Digital Marketing & Sales 
- Digital Tax & Accounting
- Gesundheits- und Pflegemanagement
- Hotel Management
- Intercultural Management 
- Nachhaltiges Immobilienmanagement
- Public Management
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftspsychologie

EINZIGARTIGE, PRAXISORIENTIERTE STUDIENPROGRAMME MIT ATTRAKTIVEN STUDIENZEITMODELLEN



Praxisorientierte Wirtschaftsausbildung und profilbildende Spezialisierungen

SPEZIFISCHE SCHLÜSSEL- UND ZUKUNFTSKOMPETENZEN

Der Bachelorstudiengang Wirtschaft bietet eine kompakte, praxisorientierte wirtschaftliche Basisausbildung. Darüber hinaus liegt ein starker Fokus darauf, in den jeweiligen Studienzweigen (6 deutschsprachige und 2 englischsprachige) bereits ab dem 1. Semester maßgeschneidert studienzweigspezifische Schlüssel- und Zukunftskompetenzen zu vermitteln. Diese profilbildende Spezialisierung betrifft mehr als die Hälfte der gesamten Studieninhalte. Aktuelle Themen wie Nachhaltigkeit, Digitalität, Internationalität und Diversität sind fester Bestandteil vieler Module.

PRAXISBEZUG

Der hohe Praxisbezug im Studium wird durch enge Kooperationen mit regionalen, nationalen und internationalen Unternehmen sowie den Einsatz praxiserfahrener Lehrender aus Industrie, Wirtschaft und Institutionen sichergestellt, wodurch aktuelle Themen und neue Entwicklungen aus der beruflichen Praxis in das Studium eingebracht oder auch in Exkursionen erlebbar werden. Durch die Bearbeitung von konkreten und aktuellen Aufgabenstellungen aus der Praxis wird dabei die Transferkompetenz der Studierenden gestärkt.

VZ = Vollzeit | BB = berufsbegleitend

EINZIGARTIGE, PRAXISORIENTIERTE STUDIENPROGRAMME MIT ATTRAKTIVEN STUDIENZEITMODELLEN



Vollzeitwirtschaftsstudium: modernes Studienzeitmodell

Im Vollzeitstudium sind die Module in zwei Halbjahre mit dazwischenliegender bzw. abschließender Prüfungswoche aufgeteilt. Damit wird fokussiertes Lernen ermöglicht und der Aufwand für die Erbringung der Prüfungsleistungen für die Studierenden besser planbar gemacht.

HALBSEMESTER MIT PRÜFUNGSWOCHE (VOLLZEITMODELL)



Ausnahmen: Module, die über das ganze Semester laufen

Public Management | Digital Business Management | Digital Tax & Accounting
--> 5. Semester im BB-Zeitmodell (sequenziell)

**BB**

Berufsbegleitendes Wirtschaftsstudium: modernes Studienzeitmodell – Perfect Match aus Studieren, Arbeiten und Leben

INNOVATIVES STUDIENZEITMODELL

Die berufsbegleitend Studierenden unterstützen wir mit einem innovativen Zeitmodell: Die insgesamt sechs Module pro Semester werden in drei aufeinanderfolgenden, jeweils 5-wöchigen Sequenzen umgesetzt. Konkret finden somit 3-mal nacheinander jeweils 2 Module des Semesters parallel und innerhalb von 5 Wochen statt. Damit wird fokussiertes Lernen auf jeweils nur zwei Modulinhalte ermöglicht. Durch die unmittelbar im Anschluss stattfindenden Prüfungen werden die beiden Module einer Sequenz auch sofort abgeschlossen. Dies führt weg vom parallelen Lernen vieler Inhalte bei hoher mentaler Belastung, hin zum fokussierten und sequenziellen Bearbeiten der Inhalte und einem damit wirksameren Lernen.

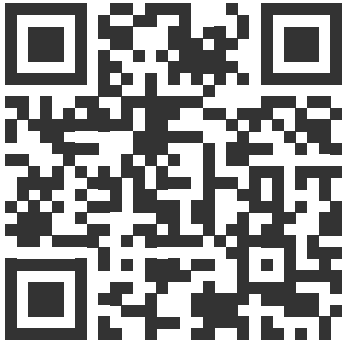
Dieses Studienzeitmodell forciert einen hohen Anteil abwechslungsreicher Präsenzlehre, der um interaktive Onlinelehreinheiten ergänzt wird. Durch die innovative Modulführung findet die Lehre in einem Semester an sechs Wochenenden in Präsenz auf dem Campus (Fr. 10:10–17:40 und Sa. 08:30–16:00 Uhr) statt und optional an drei weiteren Samstagen in hybrider Form (Sa. 08:30–16:00 Uhr). Interaktive Onlinelehreinheiten finden regelmäßig am Dienstag und/oder Mittwoch abends statt (jeweils 17:40–20:10 Uhr). Um die Planungssicherheit des zumeist knappen Zeitbudgets zu gewährleisten, sind die Präsenzwochenenden und die optionalen Hybridsamstage bereits über das gesamte Studium hinweg im Voraus fixiert. Die genauen Termine für die kommenden Studienjahre sind auf der Website ersichtlich.

BB = berufsbegleitend

Auf den folgenden Seiten findest Du den passenden Sticker zu den passenden Studiengängen.

LEHR- UND PRÄSENZTERMINE

Hier findest du alle Lehrtermine einer Modulsequenz (5 Wochen) und die Präsenztermine auf dem Campus für das aktuelle Studienjahr:



STUDIENVORAUSSETZUNGEN

Das berufsbegleitende Studium setzt eine zweijährige – idealerweise fach einschlägige – Berufserfahrung und/oder eine aufrechte fach einschlägige Berufstätigkeit im Ausmaß von mindestens 50 Prozent voraus. Diese stellt sicher, dass Studierende auch im Erfahrungsaustausch und Netzwerken mit ihren Kolleg*innen einen wesentlichen Mehrwert generieren können.



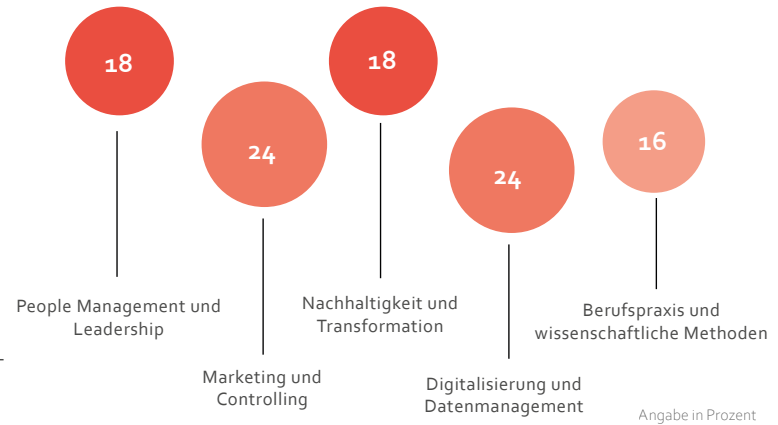


BUSINESS MANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du möchtest gerne Karriere in der Wirtschaft machen, als Führungskraft oder Expert*in in den Fokusbereichen? Strukturiertes und analytisches Denken, modernes Methodenwissen, Engagement und der Wille, gemeinsam Projekte zum Erfolg zu führen, zeichnen Studierende des Bachelorstudienzweigs Business Management aus.

Das Studium fokussiert auf die moderne und fundierte Ausbildung von (Nachwuchs-)Führungskräften in den Kernbereichen der Wirtschaftswissenschaften. Die interdisziplinären und zukunftsorientierten Inhalte fördern Kompetenzen zur nachhaltigen Entwicklung und Steuerung der eigenen Person, von Teams sowie von Organisationen und deren Prozessen. Der enge Austausch mit der Wirtschaft intensiviert das wirtschaftliche Verständnis.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Do., Fr. bis Mittag
BB: Fr. 10:10–17:40 und Sa. 08:30–16:00 Uhr (an 6 WE/
Sem. in Präsenz) und wöchentlich Di. und/oder
Mi. 17:40–20:10 Uhr (online)



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

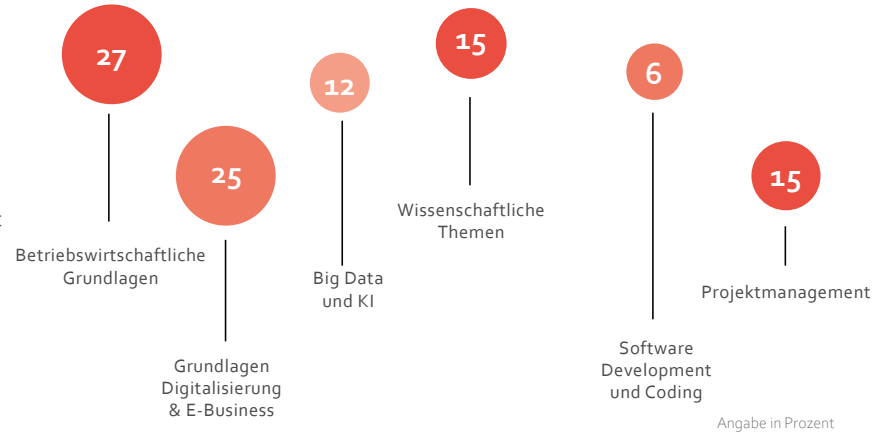
- Flexible Karrieremöglichkeiten durch Vielseitigkeit am Beginn und Profilbildung im Laufe des Studiums
- Kompaktes Wirtschaftsstudium mit starkem Fokus auf die Kernbereiche People und Leadership, Marketing, Controlling, Logistik und Produktion
- Modernes Studium mit starkem Fokus auf die wirtschaftlichen Kernbereiche
- People und Culture, Management und Leadership, Digitales Marketing, Business Intelligence und Controlling, Logistik und Produktion




DIGITAL BUSINESS MANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Die Digitalisierung bringt Unternehmen viele Vorteile, doch es braucht Expert*innen, die wissen, wie man diese optimal nutzt. Als Studierende*r erhältst Du eine umfassende und praxisorientierte Ausbildung zum/zur Digital Manager*in. Dabei erwirbst Du fundierte Kenntnisse in den Grundlagen der Digitalisierung und des E-Business, vertiefst Dein Wissen über Big Data und künstlicher Intelligenz, sowie Development und Coding. Fähigkeiten im Projektmanagement helfen Dir, zukunftsweisende Herausforderungen der Digitalisierung lösungsorientiert zu bewältigen. Mit diesem Know-how kannst Du aktiv an der Gestaltung der digitalen Wirtschaft mitwirken und Unternehmen dabei unterstützen, die Digitalisierung voll auszuschöpfen.




 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**

VZ: Di.–Do. und teilweise Fr./Sa.

BB: Do. 13:30–17:40, Fr./Sa. 08:30–17:40 (an 6 WE/
Sem. in Präsenz) und wöchentl. Mi. 17:50–21:00
(online)

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Praxisnahe Ausbildung an der Schnittstelle von Wirtschaft und IT
- Fundiertes Grundlagenwissen in BWL, IT und Internetökonomie
- Vielfältige Karrierewege – IT Projekt Management, Chief Digital Information Officer, Social Media bzw. Digital Marketing Management
- Schwerpunkte: Digital Marketing, E-Business, Business Intelligence Analytics, Big Data Management, Software Development & Coding und Künstliche Intelligenz





VZ



BB



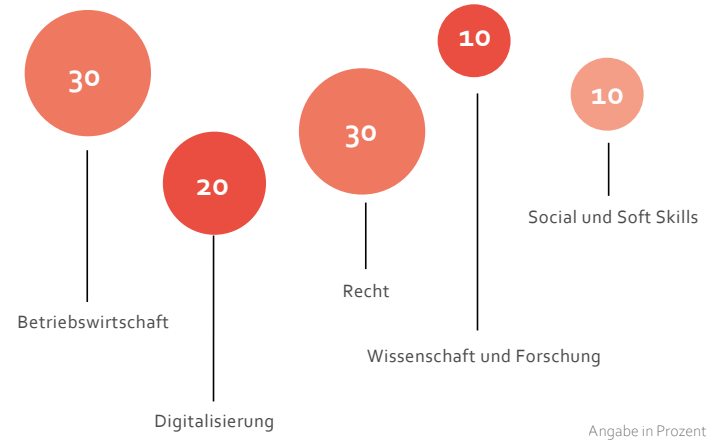
VZ & BB

DIGITAL TAX & ACCOUNTING

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du interessierst Dich für die Wirtschaft und die Digitalisierung, insbesondere im Rechnungswesen und im Steuerrecht? Du hast oder hättest gerne einen abwechslungsreichen Beruf im Rechnungswesen, in der Steuerberatung und/oder Wirtschaftsprüfung und möchtest dafür eine fundierte Ausbildung?

Dann ist der Studiengang Digital Tax & Accounting genau richtig für Dich. Das Programm zeichnet sich durch eine breite und vielseitige Ausbildung aus, die für eine Karriere in der Wirtschaft eine hervorragende Basis bildet.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Do. und teilweise Fr./Sa.

BB: Fr. 10:10–17:40 und Sa. 08:30–16:00 Uhr (an 6 WE/

Sem. in Präsenz) und wöchentlich Di. und/oder

Mi. 17:40–20:10 Uhr (online)



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Akademische Ausbildung, die steuerliches Fachwissen mit digitalen Kompetenzen verknüpft
- Abwechslungsreiches und breites berufliches Tätigkeitsfeld für Absolvent*innen
- Innovatives Studienangebot in Kooperation mit der Akademie der Steuerberater*innen und Wirtschaftsprüfer*innen
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key-Partner*innen aus der Wirtschaft






DIGITAL MARKETING & SALES


Full-time • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Digital Marketing & Sales offers students a business degree in English with a specialization in Marketing & Sales. The program refers to the use of digital channels, such as the internet, social media, and mobile devices, to promote and sell products or services.


A degree in Digital Marketing & Sales offers numerous advantages to graduates: expertise that is in high demand, diverse career prospects, global reach, the opportunity to work creatively and the ability to deliver data-driven decision-making and measurable results. Our bachelor's program stands out due to the applied student experience, industry connections, specialized study areas and up-to-date curriculum.



 **Duration of study:** 6 semesters

 **Courses may take place:**
Tue–Thu, Fr to noon

 **ECTS-Points:** 180

 **Language of instruction:** English

HIGHLIGHTS:

- Brand new program entirely taught in English
- Excellent job opportunities, there are currently over 10.000 job openings in the corresponding skills profile in Austria.
- Possibility to broaden the horizon by meeting amazing people from all over the world
- Ambitious students are offered the opportunity to combine studies with a job.

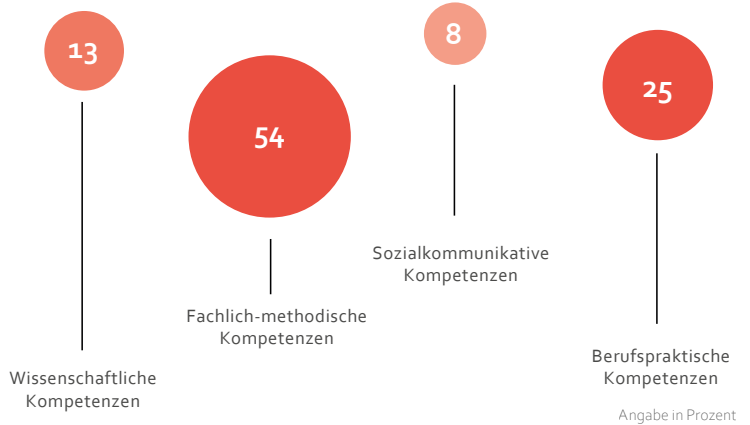


GESUNDHEITS- UND PFLEGEMANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Feldkirchen • Bachelor of Arts in Business

Der Gesundheitsbereich ist mit großen Herausforderungen konfrontiert, die es zu bewältigen gilt. In diesem Studium lernst Du grundlegende Skills eines Managementstudiums, die Spezialisierung konzentriert sich vor allem auf den Gesundheitsbereich. Themen wie Klimawandel, Nachhaltigkeit und Digitalisierung im Kontext mit Gesundheit werden aufgrund der steigenden Anforderungen und Notwendigkeiten im Berufsalltag unerlässlich.

Mit Wahlpflichtfächern sowie Studienprojekten kannst Du einen Fokus auf die eigenen Kompetenzen, Interessen und Fähigkeiten legen und vor allem Deine beruflichen Ziele mit den Marktanforderungen in Einklang bringen.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Do., Fr. bis Mittag

BB: 2 Blockwochen und 9 Blockwochenenden
(Do.–Sa.) pro Semester



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Studium ohne Matura möglich (Voraussetzung: mind. 3 Jahre Berufserfahrung als DGKP)
- Wahlpflichtfächer
- Ausbildung nach § 65a Gesundheits- und Krankenpflegegesetz möglich

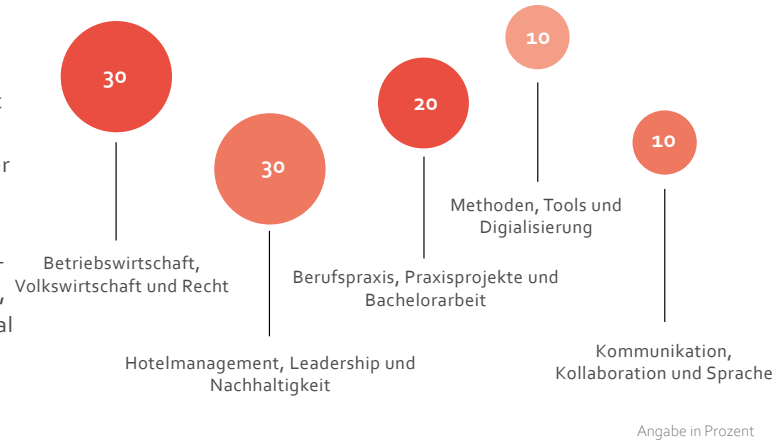


HOTEL MANAGEMENT

Vollzeit • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Die Hotellerie und Gastronomie ist eine dynamische Dienstleistungsbranche, die abwechslungsreiches Arbeiten mit und für Menschen umfasst. Mit dem in Österreich einzigartigen Studienprogramm lernst Du, ein Hotel professionell zu führen und dabei die Bedürfnisse der Gäste nach unvergesslichen/außergewöhnlichen Erlebnissen sowie der Mitarbeitenden nach sinnerfüllender Tätigkeit zu stillen.

Die Inhalte zum Hotelmanagement bauen auf der fundierten betriebswirtschaftlichen Ausbildung auf und vertiefen alle relevanten Themen, die für Hotel- und Restaurantbetriebe national, aber auch international wichtig sind.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Do., Fr. bis Mittag



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Tourismus studieren – Studium mit dieser Spezialisierung einzigartig im Tourismusland Österreich
- Studium bereitet optimal auf eine Karriere oder die Betriebsübernahme in der Hotellerie und Gastronomie (Familien- wie Kettenbetrieb) vor.
- Schwerpunkte: Servicequalität, Personalmanagement, nachhaltiges Beherbergungs- und F&B-Management, Hotelmarketing und -vertrieb, Hotelcontrolling und -finanzierung
- Enge Kontakte zur Praxis (Exkursion, Gastvorträge, Praxisprojekte ...)



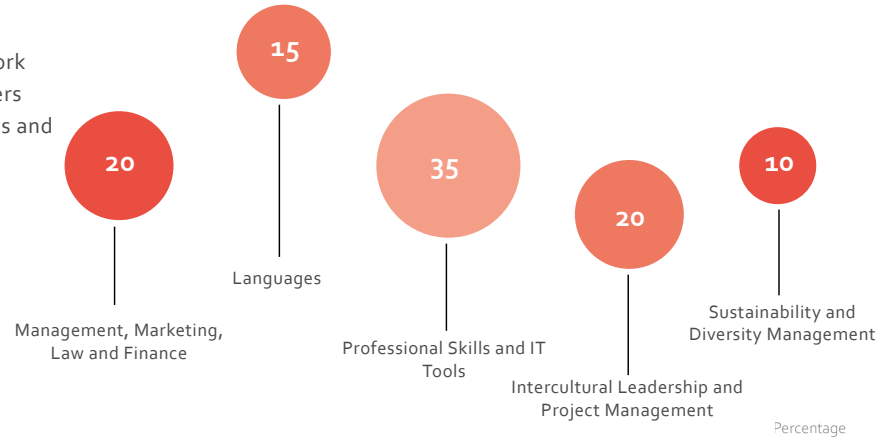


INTERCULTURAL MANAGEMENT

Full-Time • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Do you want to study business in English? Do you want to work internationally? Do you know how important it is for managers and leaders to communicate effectively in multiple languages and leverage the potential of a diverse employee base? Then Intercultural Management might just be the right program for you!

ICM is a 3-year business degree program taught in English, designed to develop business know-how, multilingual and diversity communication and management skills, as well as the global mindset and skillset needed to tackle tomorrow's challenges today.



Duration of study: 6 semesters



Courses may take place:
Mon–Fri



ECTS-Points: 180



Language of instruction: English

HIGHLIGHTS:

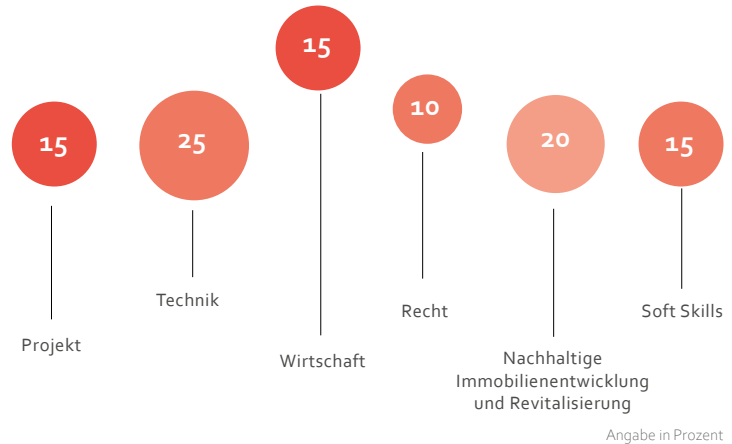
- Practice-oriented teaching approach
- The program is rooted in Sustainability, Diversity, and Digitalization.
- Program based on a three-dimensional competency model: Process Management, People Management, Multilingualism and Language Management
- Possibility to broaden your horizon and network by meeting amazing people from all over the world




NACHHALTIGES IMMOBILIENMANAGEMENT

Berufsbegleitend • Campus Spittal • Bachelor of Science in Engineering

Dieser Studiengang ermöglicht den Einstieg in nachhaltiges Immobilienmanagement und Projektentwicklung, öffnet aber auch Türen für Personen, die z. B. bereits bei Bauträger*innen, Immobilienverwalter*innen oder als Immobilienmakler*innen tätig sind und sich beruflich weiterqualifizieren möchten. In diesem österreichweit einzigartigen Studium erwirbst Du fächerübergreifendes Wissen in Wirtschaft, Recht und nachhaltiger Bautechnik. Für ein Berufsfeld mit interessanten Tätigkeitsfeldern, hoher Verantwortung, aber einem Mangel an adäquat ausgebildeten Fachleuten füllt der Studiengang eine Lücke im Bildungsbereich. Ab diesem Semester werden die Lehrveranstaltungen hybrid angeboten, wodurch die Studierenden auch von zu Hause aus an den Präsenzveranstaltungen teilnehmen können.



 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
Do. 15:30–21:15 Uhr, Fr. 13:00–20:25 Uhr,
Sa. 08:15–17:05 inkl. einer Blockwoche/Sem.

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Lehre in Präsenz oder online – bessere Vereinbarkeit von Beruf & Familie
- Österreichweit einzigartiges FH-Studium im Bereich Immobilienmanagement
- Lehrende mit großem Erfahrungsschatz und Praxiswissen vermitteln Expertise und praxisorientierte Einblicke in die Themenfelder des nachhaltigen Immobilienmanagements
- Interdisziplinäre Projektarbeiten und Baustellenexkursionen

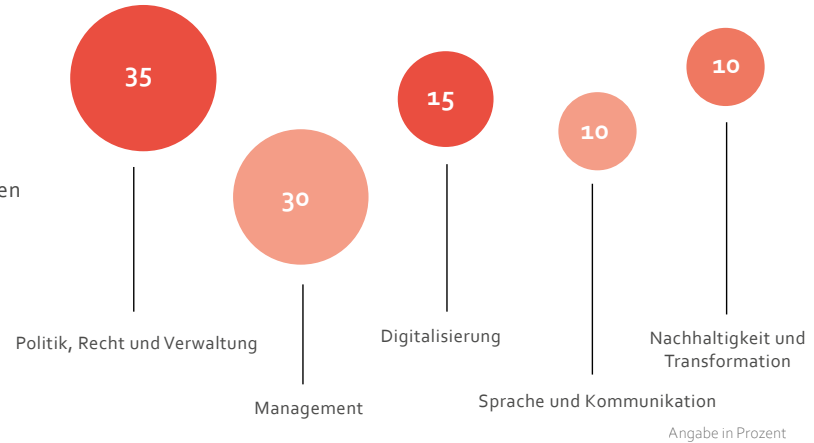




PUBLIC MANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Modernes Management und Digitalisierung, ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet, ein sicherer Arbeitsplatz sowie gute Einstiegs- und Aufstiegschancen – all das prägt den öffentlichen Sektor heute. Die enge Verflechtung von Politik, Gesellschaft und Recht verlangt nach hoch spezialisierten, umfassend ausgebildeten Expert*innen, die die vielfältigen Herausforderungen unserer modernen Welt gestalten können. In diesem Studiengang mit Schwerpunkt Politik wirst Du optimal für eine Karriere in der öffentlichen Verwaltung, aber auch in privaten Unternehmen vorbereitet.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Do. und teilweise Fr./Sa.

BB: Fr. 10:10–17:40 und Sa. 08:30–16:00 Uhr (an 6 WE/
Sem. in Präsenz) und wöchentlich Di. und/oder
Mi. 17:40–20:10 Uhr (online)



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- In Süd- und Westösterreich einzigartige interdisziplinäre Kombination von Wirtschaft, Politik, Recht und Verwaltung
- Vielfältige Karrierechancen durch den Generationenwechsel in Gemeinde-, Landes- und Bundesverwaltung, öffentlichen Unternehmen, Kammern, Verbänden und Nonprofit-Organisationen sowie in der Privatwirtschaft
- Unterricht in kleinen Gruppen, Studienaufenthalte im Ausland und Praktika



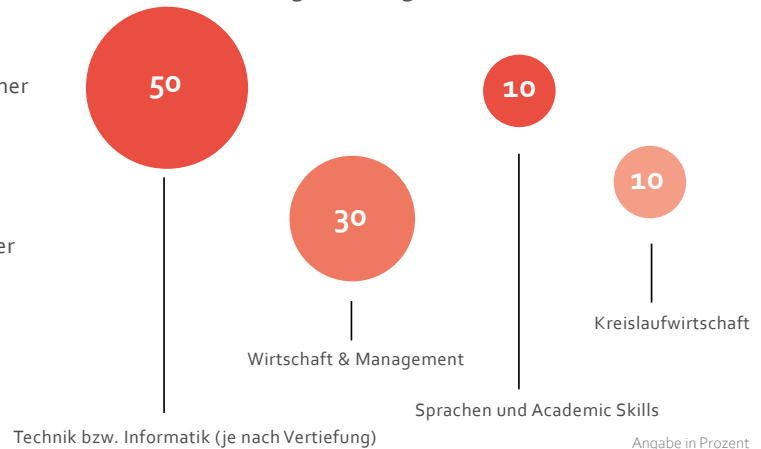
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach • Bachelor of Science in Engineering

Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft – Unternehmen sind nur dann erfolgreich, wenn sie ihr Know-how sowohl auf technischer als auch auf wirtschaftlicher Ebene bündeln und effektiv in die Praxis umsetzen.

Die Absolvent*innen sind fachlich in den Welten der Technik und Wirtschaft zu Hause und werden – als Gründer*innen von Start-ups oder selbstständige Unternehmer*innen – auch auf das Entrepreneurship vorbereitet.

Zur Auswahl stehen die beiden Vertiefungen Industrietechnik und Informatik.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.

BB: ab 17:40 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Ein Highlight – zwei Vertiefungen: Industrietechnik oder Informatik
- Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft
- Smart Production – Innovation – Digitalisierung – Business Data Science
- Gründergarage
- NEU: Aspekte der Kreislaufwirtschaft



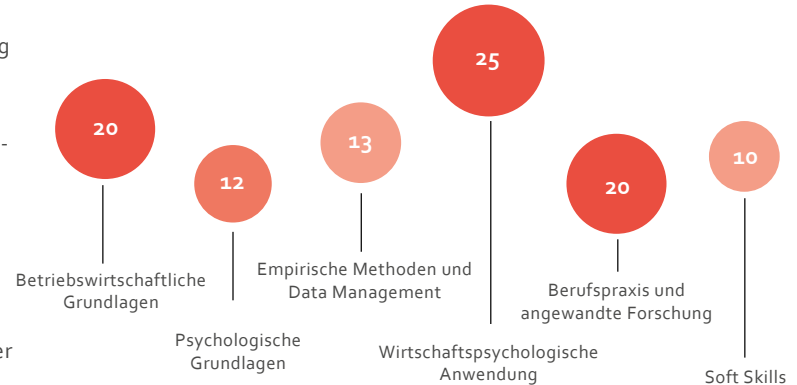


WIRTSCHAFTSPSYCHOLOGIE

Vollzeit • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du interessierst Dich dafür, wie Du mit psychologischem Know-how, psychologischen Methoden und Tools zu einer Verbesserung der Wirtschafts- und Managementprozesse beitragen kannst? Fragen, wie man die Motivation der Mitarbeiter*innen stärkt, Werbung optimal individualisiert oder klimafreundliches Konsumverhalten fördern kann, wecken Deine Neugier?

Dann ist das Studium der Wirtschaftspsychologie genau richtig für Dich. Hier lernst Du, psychologische Erkenntnisse über das menschliche Verhalten und Erleben in die wirtschaftlichen Kontexte Arbeitswelt, Kund*innen und Märkte zu integrieren. Damit bist Du optimal vorbereitet, um zur erfolgreichen Bewältigung der zukünftigen Herausforderungen in der Wirtschaft beizutragen.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Di.–Do., Fr. bis Mittag



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Interdisziplinärer Studienzweig, der an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Psychologie ausbildet
- Praxisnahe Ausbildung durch die engen Kontakte zur Wirtschaft
- Vielfältige berufliche Perspektiven in klassischen Tätigkeiten und modernen Aufgabenfeldern, u. a. in den Bereichen Human Resource Management, Change-Management, Marketing oder Marktforschung
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key-Partnern aus der Wirtschaft





GESUNDHEIT



GESUNDHEIT

GESUNDHEIT STUDIERN

Im Kompetenzfeld Gesundheit wirst Du bestmöglich auf Deine berufliche Zukunft vorbereitet: Vortragende aus der Praxis vermitteln fundiertes Fachwissen und unterstützen Dich während des Studiums. In den topausgestatteten SkillsLabs kannst Du das erlernte Wissen anwenden und wirst so auf die verpflichtenden Praktika vorbereitet. Knüpfe schon während des Studiums wertvolle Kontakte zu Partner*innen in der Gesundheitsbranche und erhalte interessante Einblicke für Deine berufliche Karriere.

- Biomedizinische Analytik
- Ergotherapie
- Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch*
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Gesundheits- und Pflegemanagement
- Hebammen
- IT – Medizintechnik
- Logopädie
- Physiotherapie
- Radiologietechnologie

* vorbehaltlich der Genehmigung durch die AO Austria

✉ KONTAKT

Info-Center der FH Kärnten
Europastraße 6 a, 9524 Villach

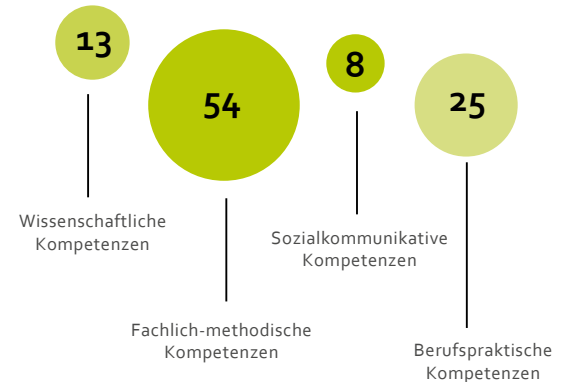
+43 5 90500-7700
info@fh-kaernten.at

BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Deine Welt ist das Labor! Du möchtest der Medizin wichtige Informationen zur Diagnose, Therapie und Therapieverlaufskontrolle liefern? Wenn Du Dich für die Biomedizinische Analytik entscheidest, dann startest Du ein interdisziplinäres Studium im Spannungsfeld von Medizin, Technik und Naturwissenschaften!

Als Absolvent*in stehen Dir Karrieremöglichkeiten in der medizinischen Laboratoriumsdiagnostik, in der biomedizinischen Forschung und Entwicklung, aber auch in bio- oder lebensmitteltechnologischer und pharmazeutischer Industrie offen.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

4-Tage-Woche ganztags, Sa. (nur bei Bedarf)
ein vorlesungsfreier Tag pro Woche



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Modern ausgestattete Laborplätze
- Studienbegleitete Berufspraktika ab dem 3. Semester
- Moderne Labordiagnostik in Hämatologie, Immunhämatologie, Hämostaseologie, Histologie, Zytologie, medizinischer Chemie, Immunologie, Mikro-, Molekular- und Zellbiologie sowie Funktions- und Point-of-Care-Diagnostik
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf

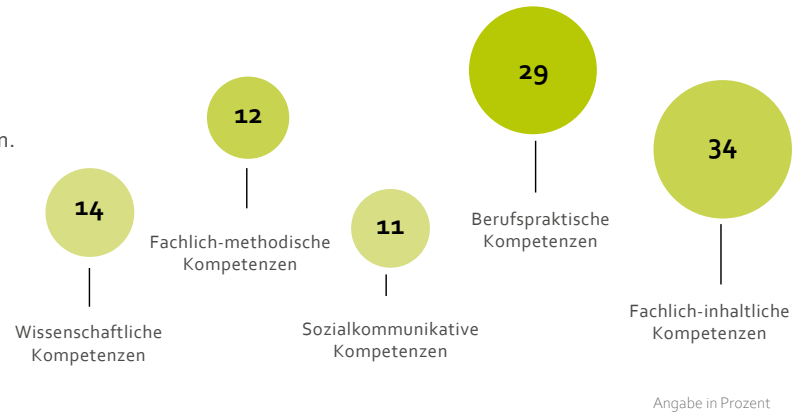


ERGOTHERAPIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Während des Studiums lernst Du unterschiedlichste Maßnahmen und Methoden kennen, um Menschen in allen Alters- und Entwicklungsstufen zu beraten und zu unterstützen, damit sie ihr Leben möglichst selbstständig und selbstbestimmt gestalten können.

Nach dem Studium kannst Du in den verschiedensten Bereichen, wie in der Prävention und Gesundheitsförderung oder in der Lehre, Wissenschaft sowie Forschung, arbeiten. Es steht Dir aber auch eine Karriere als selbstständige*r Ergotherapeut*in offen.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo. und Fr. nach Möglichkeit online,
Di., Mi. und Do. Präsenz



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Ergotherapeutische Grundlagen und Aktivitätsanalysen
- Alltägliche, kreative und therapeutische Aktivitäten
- Wissenschaftliche Kompetenz
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf

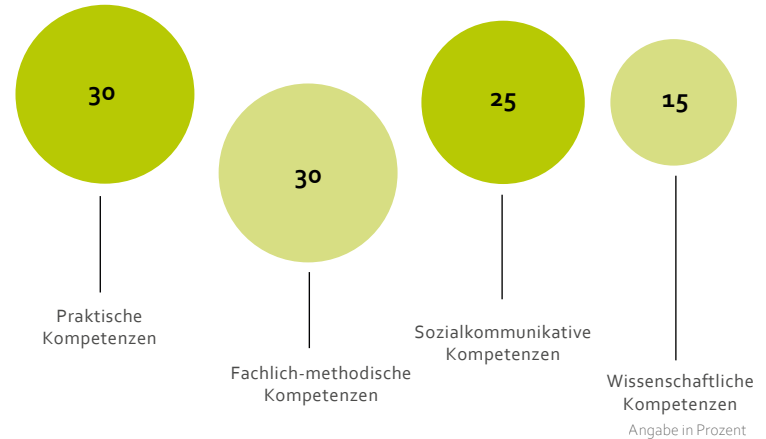


GESUNDHEITS- UND KRANKENPFLEGE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du hast medizinisches Interesse, bist kommunikativ und möchtest mit Menschen arbeiten? Für ausgebildete Diplomierte Gesundheits- und Krankenpfleger*innen liegt die Verantwortung in der Pflege und Begleitung von kranken Menschen aller Altersgruppen sowie in der Gesundheitsförderung.

Nach dem Studium steht Dir ein vielfältiges Berufsfeld offen: in Krankenhäusern und Kuranstalten, in Pflegeheimen, in der Hauskrankenpflege, in Primärversorgungszentren oder in privaten Pflegepraxen und in diversen Einrichtungen mit Bezug zur Gesundheits- oder Krankheitsversorgung.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Simulationstrainings
- Teilnahme an internationalen Lernformaten und Projekten
- Nursing Training Unit im 6. Semester
- Peer Tutorium

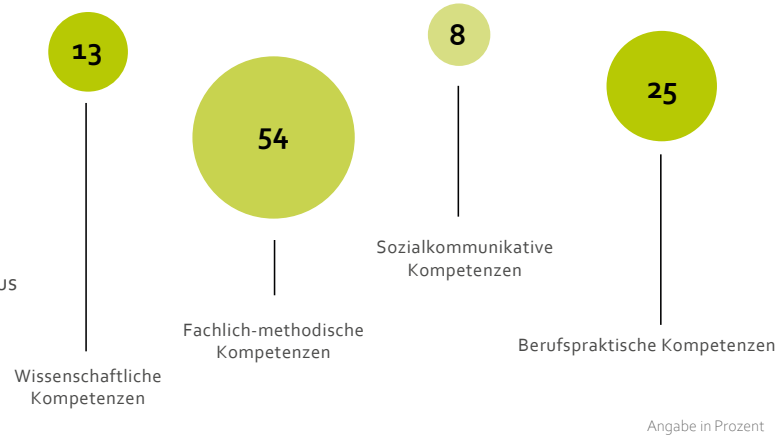


GESUNDHEITS- UND PFLEGEMANAGEMENT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Feldkirchen • Bachelor of Arts in Business

Der Gesundheitsbereich ist mit großen Herausforderungen konfrontiert, die es zu bewältigen gilt. In diesem Studium lernst Du grundlegende Skills eines Managementstudiums, die Spezialisierung konzentriert sich vor allem auf den Gesundheitsbereich. Themen wie Klimawandel, Nachhaltigkeit und Digitalisierung im Kontext mit Gesundheit werden aufgrund der steigenden Anforderungen und Notwendigkeiten im Berufsalltag unerlässlich.

Mit Wahlpflichtfächern sowie Studienprojekten kannst Du einen Fokus auf die eigenen Kompetenzen, Interessen und Fähigkeiten legen und vor allem Deine beruflichen Ziele mit den Marktanforderungen in Einklang bringen.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Do., Fr. bis Mittag

BB: 2 Blockwochen und 9 Blockwochenenden
(Do.–Sa.) pro Semester



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

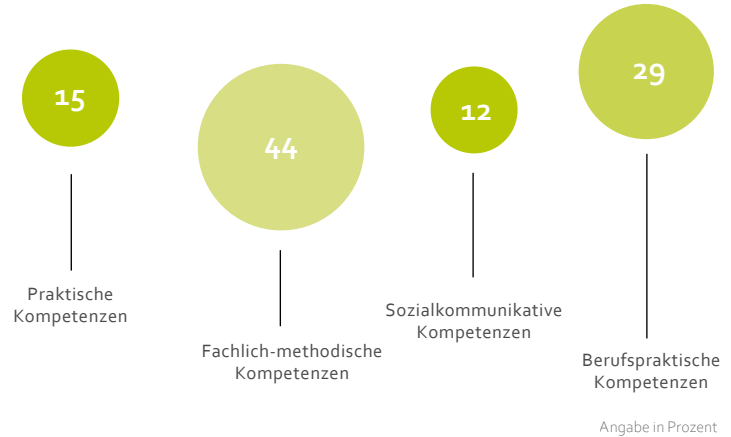
- Studium ohne Matura möglich
(Voraussetzung: mind. 3 Jahre Berufserfahrung als DGKP)
- Wahlpflichtfächer
- Ausbildung nach § 65a Gesundheits- und Krankenpflegegesetz möglich



DOLMETSCHEN: ÖSTERREICHISCHE GEBÄRDENSPRACHE – DEUTSCH*

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Arts in Cultural Studies

Werde Expert*in für barrierefreie Kommunikation! Im Bachelorstudiengang Dolmetschen ÖGS–Deutsch (DÖGS) wirst Du zum/zur kompetenten Dolmetscher*in mit den Arbeitssprachen ÖGS (Österreichische Gebärdensprache) und Deutsch ausgebildet. Neben der Sprachvermittlung ist uns kulturelle Sensibilität besonders wichtig. Das Studium vereint fundierte theoretische Grundlagen wie Linguistik und Translationswissenschaft mit praktischen Fächern wie Dolmetschetechniken und Kulturwissenschaften. Durch Praktika in der Gehörlosencommunity und in Begleitung von aktiven Dolmetscher*innen sammelst Du wertvolle Erfahrungen und lernst, in vielfältigen Kommunikationssituationen effektiv zu agieren. Nach dem Abschluss stehen dir zahlreiche Berufsfelder offen.



* vorbehaltlich der Genehmigung durch die AO Austria



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

4-Tage-Woche, Sa. (nur bei Bedarf),
ein vorlesungsfreier Tag pro Woche



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch/ österr. Gebärdensprache

HIGHLIGHTS:

- Erwerb von gebärdensprachlichen und translatorischen Kompetenzen auf hohem Niveau
- Umfassende praxisorientierte Lehre mit einem hohen Anteil an Austausch mit Mitgliedern der Gebärdensprachgemeinschaft
- Videodolmetschen im eigenen Sprachlabor



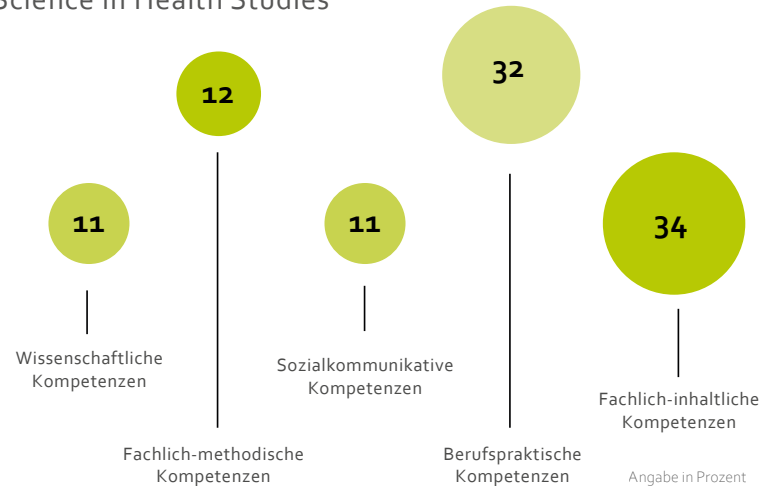


HEBAMMEN

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du möchtest werdende Mütter und deren Familien eigenverantwortlich vor und während der Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett sowie in der Stillzeit professionell betreuen? Dann ist das Studium „Hebammen“ genau passend für Dich!

Während des Studiums verknüpfst und erweiterst Du Dein theoretisches Wissen durch intensives Training in den SkillsLabs und vielen Praktika und bist dadurch optimal auf Dein weiteres Berufsleben vorbereitet. Denn als Hebamme steht Dir ein breites Berufsfeld offen: Du kannst in öffentlichen und privaten Krankenanstalten arbeiten, Dich selbstständig machen oder Aufgaben in Lehre und Forschung übernehmen.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa
ein „Study & Work“-Tag pro Woche



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Praxisbezogene, interdisziplinäre Trainingseinheiten in Kleingruppen
- Modernst ausgestattete SkillsLabs
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf

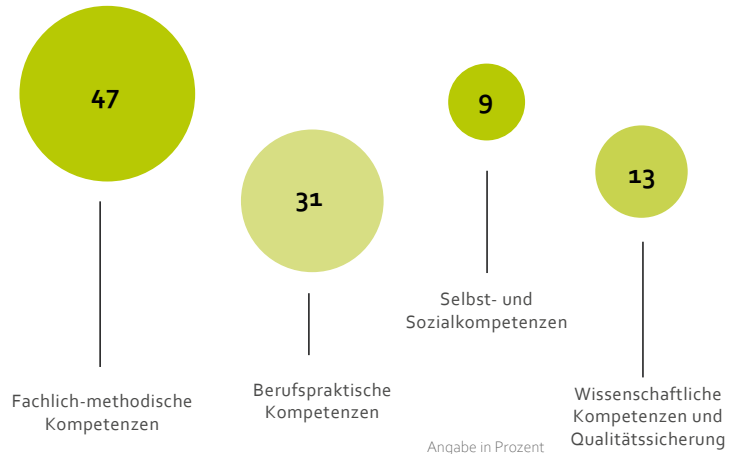


LOGOPÄDIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du möchtest Menschen aller Altersstufen in den Bereichen Stimm-, Sprech-, Sprach-, Hör- und Schluckstörungen behandeln und so ihre Lebensqualität erhöhen? Als Logopäd*in bist Du für die Befunderhebung, die Behandlung und die Rehabilitation der betroffenen Menschen verantwortlich. Im Mittelpunkt der Therapie steht neben der Sicherstellung der Nahrungsaufnahme das Ermöglichen der Kommunikationsfähigkeit und somit die Teilhabe am privaten und beruflichen Leben.

Nach dem Studium kannst Du in Krankenhäusern, Rehabilitationszentren oder in Ambulatorien arbeiten. Auch eine Karriere als selbstständige*r Logopäd*in steht Dir natürlich offen!



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Umfangreich und modernst ausgestattete SkillsLabs
- Regelmäßige Berufspraktika
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf

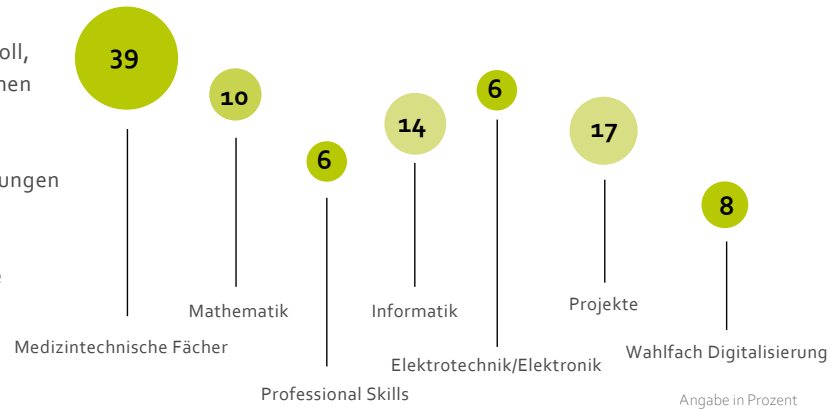


IT - MEDIZINTECHNIK

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Villach & Klagenfurt • Bachelor of Science in Engineering

Vom ersten Stethoskop bis hin zu modernen Geräten in Operationssälen war es ein langer Weg, aber er zeigt eindrucksvoll, welche enormen Fortschritte in der Entwicklung von medizinischen Geräten stattgefunden haben.

Der demografische Wandel und die stetig wachsenden Anforderungen an die Medizin machen den Einsatz und die Weiterentwicklung medizintechnischer Geräte und Analyseverfahren unbedingt erforderlich: Sensortechnik, mobile Applikationen, medizinische Bildgebung und Visualisierung und vieles mehr erwartet Dich.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo.–Fr., teilweise Sa.

BB: ab 16:00 Uhr, Fr. ab 14:20 Uhr, Sa. ganztags



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Interdisziplinäres Studium, das Medizin, Technik und Naturwissenschaften vereint
- Medizintechnik als treibende Kraft für den gesellschaftlichen Fortschritt
- Attraktive Zusatzangebote wie Study & Work und Auslandsaufenthalte
- Chance zur persönlichen und beruflichen Entwicklung in einem zukunftsweisenden und relevanten Bereich





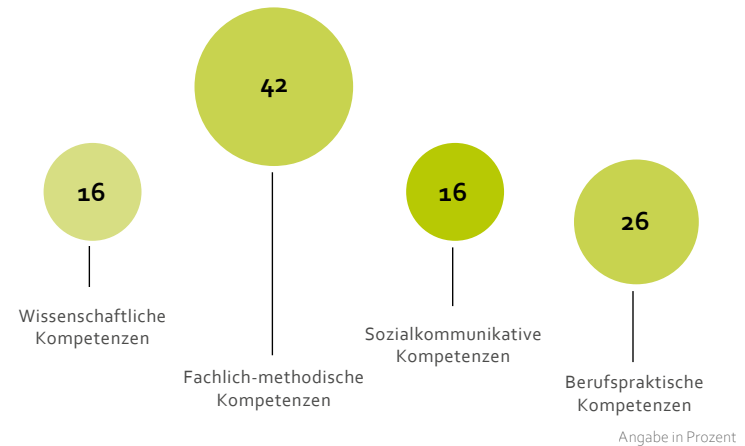
PHYSIOTHERAPIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du hast Freude an der Bewegung und arbeitest gerne eigenverantwortlich? Als Physiotherapeut*in hilfst Du Menschen dabei, ihre Bewegungs- und Schmerzfreiheit sowie Lebensqualität nachhaltig zu erhalten bzw. zurückzubekommen!

Eine studierendenfreundliche Lehrveranstaltungsplanung mit einem hohen Praxisanteil und den ersten Berufspraktika ab dem zweiten Semester ermöglichen einen optimalen Theorie-Praxis-Transfer.

Nach dem Studium kannst Du selbstständig oder im Angestelltenverhältnis tätig sein und hast die Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten und zukunftsrelevanten Gesundheitsberuf erlangt.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.
3. Semester Mo und 5. Semester Fr. vorlesungsfrei



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

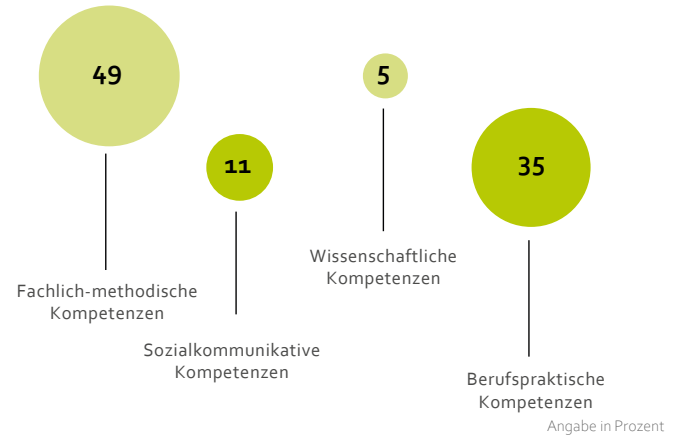
- Hoher Praxisanteil und Praktikumsmöglichkeiten im In-/Ausland
- Arbeiten in Kleingruppen unter Supervision
- Förderung von Interprofessionalität und Teamarbeit
- Physiotherapie unter Berücksichtigung aktueller Entwicklungen und Trends
- Studierendenfreundliche Lehrveranstaltungsplanung, unterstützt durch eine virtuelle Bibliothek und teilweise Onlinelehre



RADIOLOGIETECHNOLOGIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Technik und Medizin sind Bereiche, die Dich brennend interessieren? In diesem Studium werden Kenntnisse der Informations- und Kommunikationstechnologie in der Medizin mit dem Know-how zur eigenverantwortlichen Durchführung aller radiologietechnologischen Methoden verknüpft. Du verwendest als Radiologietechnolog*in und Expert*in im Strahlenschutz Röntgen, CT, MRT, Ultraschall sowie nuklearmedizinische Verfahren, um diagnostische Bilder des menschlichen Körpers zu liefern, und trägst in der Strahlentherapie und Angiografie wesentlich zur Behandlung von Krankheiten bei. Nach dem Studium kannst Du in privaten oder öffentlichen Einrichtungen des Gesundheitswesens, in der Veterinärmedizin oder als freiberufliche*r Radiologietechnolog*in arbeiten.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Modern ausgestattetes SkillsLab
- Arbeiten in Kleingruppen unter Supervision
- Regelmäßige Berufspraktika





SOZIALES STUDIEREN

Das Wohlbefinden der Menschen ist Dir eine Herzensangelegenheit? Bei uns steht der Mensch im Zentrum des Kompetenzfelds „Soziales“: Mit welchen Methoden Du Dich für andere einsetzen und Problemlösungen finden kannst, erfährst Du in diesen Studiengängen. Werde in einem abwechslungsreichen Berufsfeld tätig, in dem Du ständig mit und am Menschen arbeitest.

- Disability & Diversity Studies
- Ergotherapie
- Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch*
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Psychosoziale Beratung (BPr)
- Psychotherapeutisches Propädeutikum (BPr)
- Soziale Arbeit
- Wirtschaftspsychologie

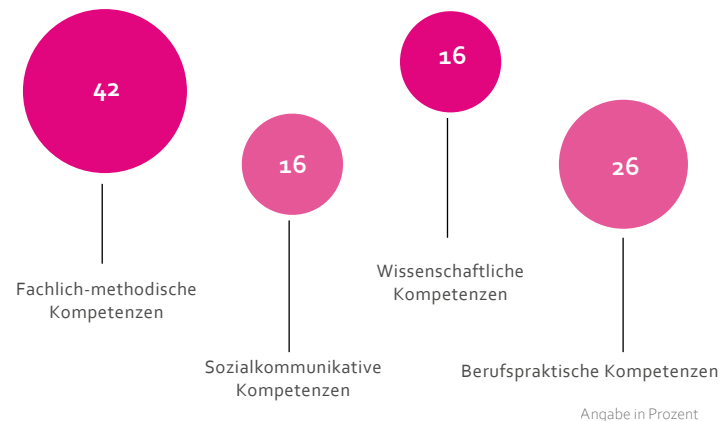
* vorbehaltlich der Genehmigung durch die AQ Austria

DISABILITY & DIVERSITY STUDIES

Berufsbegleitend • Campus Klagenfurt • Bachelor of Arts in Social Sciences

Du möchtest Dich für die Chancengleichheit für alle Menschen und eine inklusive Gesellschaft einsetzen und in einem Unternehmen oder einer Institution diesbezüglich beratend oder konzeptionell tätig sein? Dann ist das Studium „Disability & Diversity Studies“ genau das Richtige für Dich.

Im Studium befasst Du Dich theoretisch wie praktisch mit Vielfalt und Inklusion in unterschiedlichen gesellschaftlichen Feldern (wie beispielsweise im Bereich der Arbeit, des Wohnens, der Kulturpolitik oder des Sports). Methodisch wirst Du auf das Diversity- und Disability-Management in Unternehmen und Organisationen sowie auf die Assistenz und Beratung bezüglich Barrierefreiheit und Diversitätssensibilität vorbereitet.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Pro Monat 2 x Lehre an folgenden Tagen
(abwechselnd Präsenz/online):
Fr. 14:30–21:30, Sa. 08:30–17:15,
Mo. 16:30–21:30 Uhr (immer online)



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Umfassende praxisorientierte Lehre (Soziologie, Pädagogik und Philosophie, Psychologie, Recht in den DDS etc.)
- Partizipative und betroffenenzentrierte Forschungsmethodik
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit technischen Studiengängen („Design for all“)
- Sprachangebot: Gebärdensprache, Italienisch, Slowenisch
- Pro Semester eine Blockwoche in Präsenz

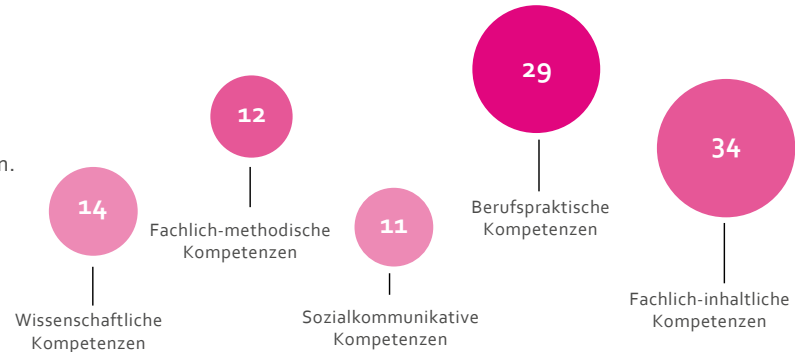


ERGOTHERAPIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Während des Studiums lernst Du unterschiedlichste Maßnahmen und Methoden kennen, um Menschen in allen Alters- und Entwicklungsstufen zu beraten und zu unterstützen, damit sie ihr Leben möglichst selbstständig und selbstbestimmt gestalten können.

Nach dem Studium kannst Du in den verschiedensten Bereichen, wie in der Prävention und Gesundheitsförderung oder in der Lehre, Wissenschaft sowie Forschung, arbeiten. Es steht Dir aber auch eine Karriere als selbstständige*r Ergotherapeut*in offen.



Angabe in Prozent



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

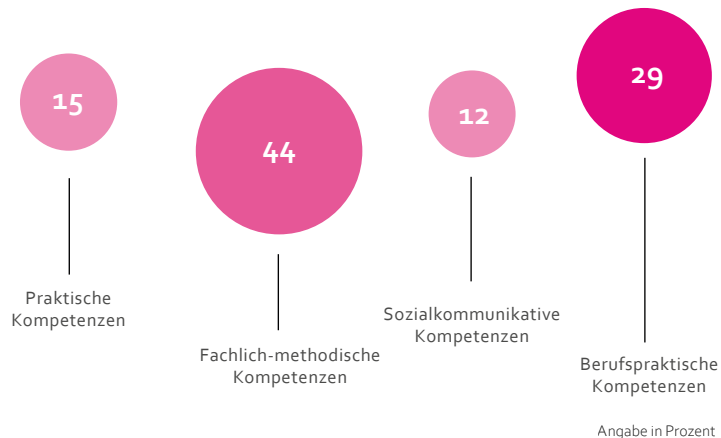
- Ergotherapeutische Grundlagen und Aktivitätsanalysen
- Alltägliche, kreative und therapeutische Aktivitäten
- Wissenschaftliche Kompetenz
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf



DOLMETSCHEN: ÖSTERREICHISCHE GEBÄRDENSPRACHE – DEUTSCH*

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Arts in Cultural Studies

Werde Expert*in für barrierefreie Kommunikation! Im Bachelorstudiengang Dolmetschen ÖGS–Deutsch (DÖGS) wirst Du zum/zur kompetenten Dolmetscher*in mit den Arbeitssprachen ÖGS (Österreichische Gebärdensprache) und Deutsch ausgebildet. Neben der Sprachvermittlung ist uns kulturelle Sensibilität besonders wichtig. Das Studium vereint fundierte theoretische Grundlagen wie Linguistik und Translationswissenschaft mit praktischen Fächern wie Dolmetschetechniken und Kulturwissenschaften. Durch Praktika in der Gehörlosencommunity und in Begleitung von aktiven Dolmetscher*innen sammelst Du wertvolle Erfahrungen und lernst, in vielfältigen Kommunikationssituationen effektiv zu agieren. Nach dem Abschluss stehen dir zahlreiche Berufsfelder offen.



*vorbehaltlich der Genehmigung durch die AQ Austria



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

4-Tage-Woche, Sa. (nur bei Bedarf),
ein vorlesungsfreier Tag pro Woche



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch/ österr. Gebärdensprache

HIGHLIGHTS:

- Erwerb von gebärdensprachlichen und translatorischen Kompetenzen auf hohem Niveau
- Umfassende praxisorientierte Lehre mit einem hohen Anteil an Austausch mit Mitgliedern der Gebärdensprachgemeinschaft
- Videodolmetschen im eigenen Sprachlabor

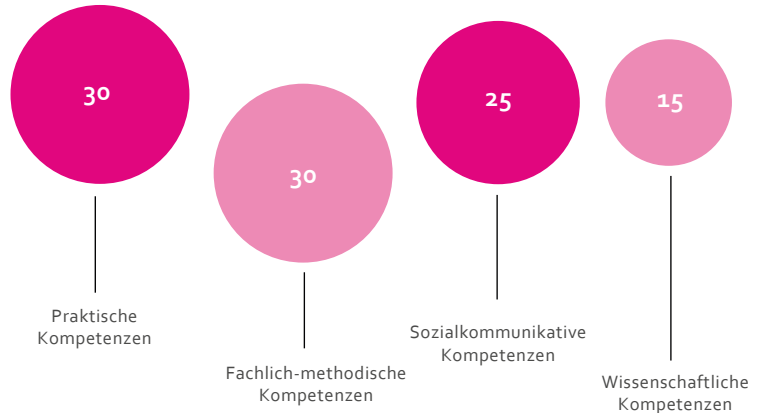



GESUNDHEITS- UND KRANKENPFLEGE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies


Du hast medizinisches Interesse, bist kommunikativ und möchtest mit Menschen arbeiten? Für ausgebildete Diplomierte Gesundheits- und Krankenpfleger*innen liegt die Verantwortung in der Pflege und Begleitung von kranken Menschen aller Altersgruppen sowie in der Gesundheitsförderung.

Nach dem Studium steht Dir ein vielfältiges Berufsfeld offen: in Krankenhäusern und Kuranstalten, in Pflegeheimen, in der Hauskrankenpflege, in Primärversorgungszentren oder in privaten Pflegepraxen und in diversen Einrichtungen mit Bezug zur Gesundheits- oder Krankheitsversorgung.



 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
Mo.–Fr. ganztags, teilweise Sa.

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Simulationstrainings
- Teilnahme an internationalen Lernformaten und Projekten
- Nursing Training Unit im 6. Semester
- Peer Tutorium



PSYCHOTHERAPEUTISCHES PROPÄDEUTIKUM – BPr

Berufsbegleitend • Zentrum für Angewandte Psychologie GmbH (ZAP) in Wien • Bachelor Professional – BPr

Der Hochschullehrgang Psychotherapeutisches Propädeutikum vermittelt Grundkenntnisse für den Arbeitsbereich Psychotherapie, ermöglicht Praxiserfahrungen und beschäftigt sich mit den vielfachen Anwendungsgebieten der Psychotherapie und bietet somit eine Ausbildung an, die eine notwendige Voraussetzung für die psychotherapeutische Fachausbildung (Psychotherapeutisches Fachspezifikum) darstellt.

Der Hochschullehrgang Psychotherapeutisches Propädeutikum wird als außerordentliches Bachelorstudium in Kooperation mit dem Zentrum für Angewandte Psychologie GmbH (ZAP) angeboten. Das ZAP ist eine per Bescheid des Bundesministeriums für Gesundheit anerkannte Ausbildungseinrichtung für das psychotherapeutische Propädeutikum.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Fernlehre und Präsenz



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch



Kostenpflichtiger Hochschullehrgang

HIGHLIGHTS:

- **Fachliche Exzellenz:** Unser Lehrplan wurde von erfahrenen Psychotherapeut*innen und Psycholog*innen entwickelt.
- **Praktische Erfahrung:** Wir betonen praxisorientiertes Lernen, indem wir Dir die Möglichkeit bieten, Deine Fähigkeiten in realen Beratungssituationen anzuwenden.
- Fernlehrkonzept
- Der Abschluss des psychotherapeutischen Propädeutikums ist eine Voraussetzung für die Zulassung zu einem Fachspezifikum.





PSYCHOSOZIALE BERATUNG: LEBENS- UND SOZIALBERATUNG – BPr


Berufsbegleitend • Campus Klagenfurt Primoschgasse • Bachelor Professional – BPr

Psychosoziale Beratung unterstützt und begleitet Menschen in diversen Lebenssituationen durch gezielte Gespräche und persönliche Begegnung sowie durch supportive und aktivierende Angebote. Die Beratung dient dazu, persönliche Potenziale der psychisch gesunden Klient*innen zu entdecken und deren Weiterentwicklung zu fördern. Die Tätigkeitsfelder der Absolvent*innen des Hochschullehrgangs Psychosoziale Beratung basieren auf dem Tätigkeitskatalog des Gewerbes der Lebens- und Sozialberatung und umfassen: Beratung, Coaching, Counselling und Betreuung von Personen oder Institutionen, insbesondere in den Gebieten Persönlichkeitsentwicklung, Selbstfindung, Problemlösung, Verbesserung der Beziehungsfähigkeit sowie psychologische Beratung (mit Ausnahme der Psychotherapie). In Kooperation mit der AAP – Österreichischen Akademie für Psychologie.




 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
Präsenz- und Onlinelehre

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

 **Kostenpflichtiger Hochschullehrgang**

HIGHLIGHTS:

- Umfassende Ausbildung und praktische Anwendung: Unser Lehrplan integriert viele Ansätze, damit Du vielseitig aufgestellt bist.
- Vielfältige Karrierewege: Mit dem Abschluss hast Du eine solide Grundlage und bist bestens gerüstet für Deine Karriere
- Fachliche Qualifikation zur Erlangung des Gewerbes der Lebens- und Sozialberatung

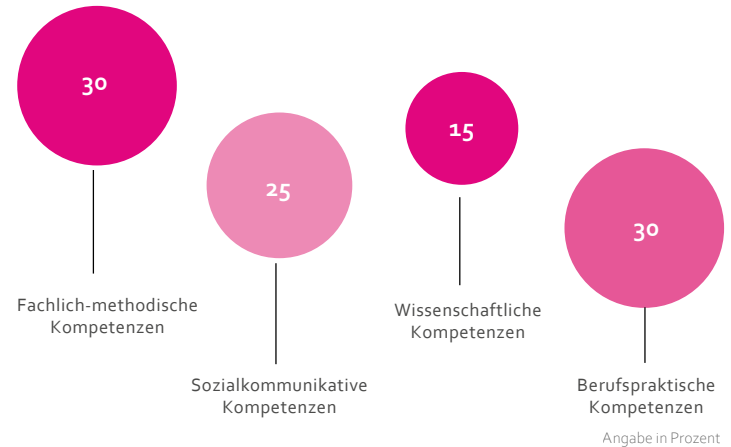


SOZIALE ARBEIT

Vollzeit & berufsbegleitend • Campus Feldkirchen • Bachelor of Arts in Social Sciences

Du wolltest Dich schon immer für andere Menschen einsetzen, hast aber nicht gewusst, wo Du anfangen sollst? Das Bachelorstudium vermittelt das Know-how, das Du brauchst, um die Adressat*innen professionell zu begleiten und zu unterstützen. Es ermöglicht Dir die vielen Facetten des Berufs kennenzulernen und Deine Potenziale weiterzuentwickeln.

Durch den Bachelorabschluss wirst Du als Fachkraft in sozialen Organisationen oder in (Sozial-)Behörden arbeiten und dabei auf Augenhöhe mit anderen Menschen agieren. Dich erwarten viele spannende Arbeitsfelder, wie beispielsweise Beratungsstellen zu Herausforderungen aller Lebensalter, insbesondere Familien-, Kinder- und Jugendarbeit, oder auch internationale soziale Arbeit.



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di.–Fr. 08:30–19:45 Uhr

BB: jeden 1./3. Do. 12:45–19:45 (vorwiegend online),

Fr. 12:45–21:30, Sa. 08:30–18:00, 1–2 Blockwochen/Sem.



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Praxisnahe Ausbildung mit ausgezeichneten beruflichen Perspektiven
- Berufsbezeichnung: Sozialarbeiter*in
- Gliederung des Studiums nach Lebensaltern
- 4 Wahlmodule im 5. und 6. Semester
- Study & Work: studienfreundliche Arbeitsmöglichkeiten bei Partnerfirmen und -organisationen
- Praktikumsstellen im In- und Ausland

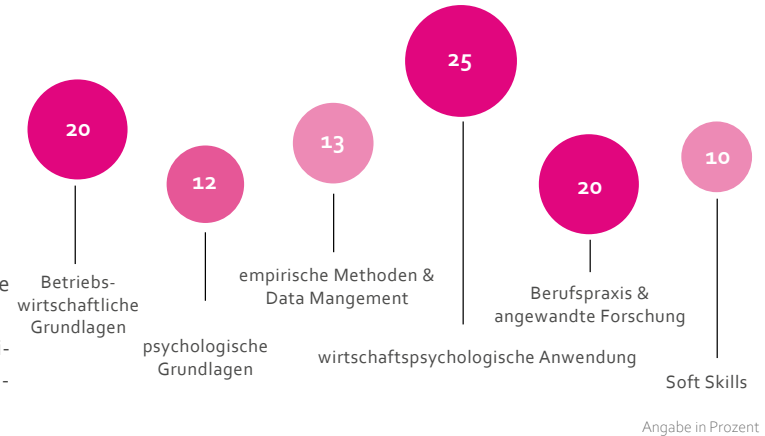


WIRTSCHAFTSPSYCHOLOGIE

Vollzeit • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du interessierst Dich dafür, wie Du mit psychologischem Know-how, psychologischen Methoden und Tools zu einer Verbesserung der Wirtschafts- und Managementprozesse beitragen kannst? Fragen, wie man die Motivation der Mitarbeiter*innen stärkt, Werbung optimal individualisiert oder klimafreundliches Konsumverhalten fördern kann, wecken Deine Neugier?

Dann ist das Studium der Wirtschaftspsychologie genau richtig für Dich. Hier lernst Du, psychologische Erkenntnisse über das menschliche Verhalten und Erleben in die wirtschaftlichen Kontexte Arbeitswelt, Kund*innen und Märkte zu integrieren. Damit bist Du optimal vorbereitet, um zur erfolgreichen Bewältigung der zukünftigen Herausforderungen in der Wirtschaft beizutragen.



* vorbehaltlich der Genehmigung durch die AO



Studiendauer: 6 Semester



Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

Di.–Do., Fr. bis Mittag



ECTS-Punkte: 180



Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Interdisziplinärer Studienzweig, der an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Psychologie ausbildet
- Praxisnahe Ausbildung durch die engen Kontakte zur Wirtschaft
- Vielfältige berufliche Perspektiven in klassischen Tätigkeiten und modernen Aufgabenfeldern, u. a. in den Bereichen Human Resource Management, Change-Management, Marketing oder Marktforschung
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key-Partnern aus der Wirtschaft



ORIENTIERUNGSSTUDIENJAHR STUDYXPLORE

DEIN WEGWEISER IM STUDIENDSCHUNDEL

Die Wahl des richtigen Studiengangs ist wie eine Expedition durch unbekanntes Terrain - die Vielzahl der Berufs- und Studienmöglichkeiten kann so undurchdringlich wie ein Dschungel erscheinen. StudyXplore ist Dein Kompass auf dieser spannenden Reise. **In den zwei Semestern kannst Du verschiedene Studiengänge gleichzeitig ausprobieren, anrechenbare Inhalte sammeln und Dich optimal auf Dein Studium vorbereiten.** Du kannst Deine eigenen Interessen und Stärken erkunden und weiterentwickeln, um das richtige Studium für Dich zu finden.

Unser Survival-Guide bietet Dir darüber hinaus **stundenplanintegrierte Xtra-Angebote (Ausbildungen und Zertifikate)**, die Dich nicht nur bei der Berufsorientierung unterstützen, sondern Dich auch auf den Arbeitsmarkt vorbereiten und Dir dabei helfen, Dein Studium mit zu finanzieren. Diese wertvollen Ressourcen machen Dein Orientierungsstudienjahr zu einer abgerundeten und unvergesslichen Erfahrung.

Mit StudyXplore findest Du den richtigen Weg durch den Dschungel der Möglichkeiten und startest bestens vorbereitet in Dein persönliches Studienabenteuer.

Dein Nutzen auf einen Blick:

- Realistischen Einblick ins Studierendenleben gewinnen
- Einstieg ins Studium erleichtern mit vollwertiger Inskription
- Einblicke in unterschiedliche Studiengänge und Fachbereiche gewinnen
- ECTS Credits sammeln und anrechnen lassen
- Konkrete Vorstellungen von Berufsperspektiven erhalten
- Eigene Interessen, Stärken und Potenziale erkennen
- Schlüssel- und Zukunftskompetenzen erlernen
- Einzigartige Verbindung von Studium und Praxis
- Die Zeit für Weiterbildungen und Zertifikate über unsere Xtras nutzen
- Den Weg gemeinsam mit gleichgesinnten Studieninteressierten gehen, begleitet und unterstützt von der FH Kärnten















DARF'S NOCH EIN MASTER SEIN?

NACH DEM BACHELOR IST VOR DEM MASTER

UNSERE MASTERSTUDIENGÄNGE


TECHNIK

- Advanced Practice in Diagnostic Imaging
- Applied Data Science 
- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Communication Engineering 
- Digital Construction Management*
- Digital Transformation Management
- Disability, Diversity & Digitalisierung
- Electrical Energy & Mobility Systems 
- Industrial Engineering & Management
- Industrial Power Electronics 
- Integrated Systems and Circuits Design 
- Management of Conservation Areas – MSc (CE) 
- Maschinenbau/Leichtbau
- Medical Engineering & Analytics 
- Sustainable Real Estate Management
- Systems Design 


SOZIALES

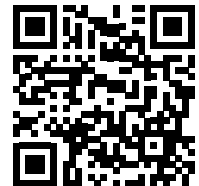
- Disability, Diversity & Digitalisierung
- Leadership & Sozialmanagement – MBA
- Soziale Arbeit – Entwickeln & Gestalten

WIRTSCHAFT, MANAGEMENT

- Business Development & Management
- Digital Transformation Management
- Gesundheitsmanagement
- Industrial Engineering & Management
- International Business Management 
- Leadership & Sozialmanagement
- Management of Conservation Areas 
- Mediation & Konfliktmanagement
- Public & Nonprofit-Management
- Sustainable Real Estate Management

GESUNDHEIT

- Advanced Nursing Practice*
- Advanced Practice in Diagnostic Imaging
- Gesundheitsmanagement
- Logopädie – MSc (CE)
- Medical Engineering & Analytics 



FH KÄRNTEN ACADEMY UND MICRO CREDENTIALS

Die FH Kärnten Academy bietet im Sinne von lebensbegleitendem Lernen aktuell 50 Hochschullehrgänge und Kurse auf hohem wissenschaftlichem Niveau in enger Kooperation mit Partner*innen aus der Berufspraxis an.

Neben Hochschullehrgängen, die mit einem akademischen Grad – MSc (CE), MPr, MBA, BSc (CE), BPr –, einer akademischen Bezeichnung oder einem Zertifikat abschließen, umfasst das Portfolio auch kleinere Bildungsprogramme, Seminare, Workshops und Micro Credentials. Micro Credentials sind so konzipiert, dass sie den Lernenden spezifische Kenntnisse, Fertigkeiten und Kompetenzen vermitteln, die dem gesellschaftlichen, persönlichen, kulturellen oder arbeitsmarktbezogenen Bedarf entsprechen. Micro Credentials können eigenständig sein oder kombiniert werden, sodass sich daraus umfangreichere Qualifikationen ergeben können.



BILDUNGSPROGRAMME UND BILDUNGSANGEBOTE

In den einzelnen Studienbereichen werden auch verschiedene berufs begleitende Lehrgänge sowie Fort- und Weiterbildungen angeboten. Wir informieren Dich gerne.

MASTERPROGRAMME

- Executive MBA
- Leadership und Sozialmanagement
- Logopädie
- Management of Conservation Areas
- Mediation & Konfliktmanagement
- Pädagogik für Gesundheitsberufe

BACHELORPROGRAMME

- Digitale Dentaltechnik
- Psychosoziale Beratung: Lebens- und Sozialberatung
- Psychotherapeutisches Propädeutikum

AKADEMISCHE EXPERT-PROGRAMME

- Akademische Praxisanleitung und Praxislehre
- Case Management
- Diversity & Inclusion Management in unternehmerischen Kontexten
- Erlebnispädagogik
- Führungskraft im Gesundheits- & Sozialbereich
- Gesundheits- und Pflegemanager*in
- Jugendsozialarbeit
- Klinisches Risikomanagement
- Mediation und Konfliktmanagement
- Soziale Arbeit mit Kindern und Jugendlichen
- Spezialisierung in der Intensivpflege

SHORT-LEARNING-PROGRAMME

- 3D-Druck: Technologie, Flexibilität und Nachhaltigkeit
- DDP Expert – Digitaler Dekordruck Experte
- Familienrat
- Integrationsmanagement in Gemeinden
- Mobile App Development (Android)
- Mobile App Development (iOS)
- Mobile App Development (Web Development)
- Naturschutzfachkraft
- Professionelle Praxisanleitung und Praxislehre
- Sexualpädagogik und sexuelle Bildung
- Smart Materials
- Soziale Handlungskompetenzen für Betriebsratstätigkeit
- Systemische Beratungskompetenzen
- Upgrade für diplomierte Gesundheits- und Krankenpfleger*innen

www.fh-kaernten.at/weiterbildung | M: weiterbildung@fh-kaernten.at | T: +43 5 90500-4301

MICRO CREDENTIALS UND MICRO DEGREES

Die Entscheidung für eine langjährige Ausbildung fällt häufig schwer und erfordert die richtigen Rahmenbedingungen. Im Vergleich zu anderen Weiterbildungsformaten und -programmen bieten Micro Credentials (kurz MCs) die Möglichkeit, in zeitlich kurzen und kompakten Lerneinheiten Kompetenzen in unterschiedlichen Fachbereichen zu erwerben.

Im Sinne des lebenslangen Lernens unterstützen MCs damit den Kompetenz- und Wissenserwerb vor, während und nach der Berufsausbildung/Studienzeit. Außerdem dienen MCs als Brückenkurse zur Aneignung von erforderlichen (Vor-)Kenntnissen für weiterführende Ausbildungen, als Auffrischkurse in sich dynamisch ändernden Fachbereichen, als Einstiegskurse in aktuelle Trendthemen oder als Rezertifizierungskurse zum Erhalt von Audits und Qualitätsauszeichnungen.



MICRO CREDENTIALS:

- MC Aktuelle Tendenzen im Holzbau
- MC Aspekte Sexualwissenschaft/ Sexualität im Lebenslauf
- MC Climate Risk Assessment
- MC Creating Resilient Solutions
- MC Cultural Transformation
- MC ESG-Management und Nachhaltigkeitskommunikation
- MC Exkursions Lab
- MC Forschungsbasierte Ansätze
- MC Führungskompetenzen für die nachhaltige Transformation
- MC Grundlagen Nachhaltigkeits-, Ressourcen-, Klimamanagement
- MC Grundlagen Nachhaltigkeitsbewertung, -zertifikate
- MC Ideenfindung nachhaltiger Geschäftsmodelle
- MC Ideenselektion nachhaltiger Geschäftsmodelle
- MC Klimawandelanpassung und österreichische Unternehmen
- MC Klimawandelanpassung im europäischen Kontext

- MC Lebenszyklusbetrachtung
- MC Materialzirkularität
- MC Monitoring und Evaluierung von Anpassungsstrategien
- MC Nachhaltigkeitskonzepte
- MC Nachhaltigkeitsmanagement in Unternehmensfunktionen
- MC Sexuelle Bildung: Körper- und Sexualaufklärung
- MC Stresstest für Geschäftsmodelle
- MC Zukunftssicher handeln

MICRO DEGREES:

- MD Klimawandelanpassung im Unternehmen
- MD Nachhaltigkeit, Energieoptimierung (NEO) und CO₂ Neutralität im Bauwesen
- MD Nachhaltigkeitsstrategie
- MD Sustainability Leadership

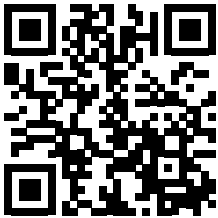


BEWERBUNG UND AUFNAHMEVERFAHREN

1. ONLINEBEWERBUNG

www.fh-kaernten.at/bewerbung 

Die Bewerbung ist für zwei Studiengänge möglich.



BEWERBUNGSFRISTEN

Eine Bewerbung für den Studienstart im Wintersemester ist ab 1. November möglich. Bewerbungen werden laufend entgegengenommen. Damit ein Studienplatz gesichert ist, wird eine frühzeitige Bewerbung empfohlen. Genauere Informationen zu den Bewerbungsfristen findest Du auf der Website des jeweiligen Studiengangs.

| | |
|---------------------|---------------|
| Bewerbungsperiode 1 | 01.11.–15.03. |
| Bewerbungsperiode 2 | 16.03.–15.05. |
| Bewerbungsperiode 3 | 16.05.–15.07. |
| Bewerbungsperiode 4 | 16.07.–30.09. |

Bitte informiere Dich auf der Website des jeweiligen Studiengangs, welche Bewerbungsperioden geöffnet sind.

CHECKLISTE

BACHELOR



Immer notwendig:

- Lebenslauf, Bewerbungsfoto, Identitätsnachweis, Jahreszeugnisse der letzten 2 Schulstufen
- Reifeprüfungszeugnis (wenn bereits vorhanden)

Je nach Studiengang sind weitere Unterlagen notwendig, wie zum Beispiel: Motivationsschreiben, Englisch Nachweise, etc. Details dazu findest Du immer im Bewerbungstool des jeweiligen Studiengangs.

2. AUFNAHMEVERFAHREN

Wenn Du die formalen Voraussetzungen erfüllst, wirst Du zum Aufnahmeverfahren eingeladen. Bei diesem Verfahren führen wir mit allen Bewerber*innen ein Aufnahmegespräch, das bei der Vergabe der Studienplätze berücksichtigt wird. In einigen Studiengängen setzen wir zusätzlich schriftliche Reihungstests, berufsspezifische Eignungstests und Assessment-Center ein.

Genauere Details zu den einzelnen Aufnahmeverfahren erhältst Du im Info-Center der FH Kärnten. Hierzu kannst Du uns per E-Mail unter info@fh-kaernten.at kontaktieren oder uns telefonisch unter **+43 5 90500-7700** erreichen. Wir helfen Dir gerne weiter und stehen bei Fragen rund um das Aufnahmeverfahren zur Verfügung.

3. AUSBILDUNGSVERTRAG

Wenn Dir ein Studienplatz zugesagt wurde, musst Du als Nächstes den Ausbildungsvertrag unterzeichnen, die Studiengebühren von 363,36 € zuzüglich des ÖH-Beitrags von etwa 24 € pro Semester (die jährlich angepasst werden) einzahlen und Dich für den Studiengang einschreiben.

Bitte denke daran, dass die Fristen für die Unterzeichnung des Ausbildungsvertrags und die Einzahlung der Studiengebühren einzuhalten sind. Details hierzu findest Du in Deinem Zusageschreiben. Nach erfolgreicher Einschreibung steht Deinem Studium an der FH Kärnten nichts mehr im Wege. Wir freuen uns darauf, Dich bald als Teil unserer Studierendengemeinschaft begrüßen zu dürfen!



VERANSTALTUNGEN

CAMPUS DAY

Information zu den Studiengängen auf dem jeweiligen Campus

30. Jänner 2025 | 17:00 bis 20:00 Uhr

31. Jänner 2025 | 09:00 bis 13:00 Uhr

Campus Villach | Spittal | Feldkirchen | Klagenfurt

ONLINE-INFO-SESSIONS

25. November 2024 | Master-Session

7. April 2025 | Master-Session

22. Mai 2025 | Berufsbegleitend studieren

www.fh-kaernten.at

FH KÄRNTEN @MESSEN

15. November 2024 | Master & More Wien

16. November 2024 | Bachelor & More Wien

19. November 2024 | Master & More Graz

27.–29. November 2024 | BeSt³ Innsbruck

9.–11. Jänner 2025 | EDUCATIO Budapest

17.–18. Jänner 2025 | Informativa Ljubljana

6.–9. März 2025 | BeSt³ Wien

16. Mai 2025 | Master & More München

GET CONNECTED



STUDIENBERATUNG

FRAGEN RUND UMS STUDIUM

Interessierte haben die Möglichkeit, bei Fragen rund ums Studium eine persönliche Beratung in Anspruch zu nehmen.

Vereinbare einen persönlichen Beratungstermin unter info@fh-kaernten.at oder Tel.: +43 5 90500-7700



STUDY & MORE



SPORT AUF DEM CAMPUS – BILDUNG BEWEGT

Sport ist der perfekte Ausgleich zum Studienalltag. Bewegungsfreudige und sportbegeisterte Studierende, Mitarbeiter*innen und Absolvent*innen, die gemeinsam sportliche Aktivitäten ausüben möchten, sind bei FH Kärnten Sport bestens aufgehoben.

www.fh-kaernten.at/sport 

JOB BOOSTER - UNSER KARRIERESERVICE

Ein exklusiver Zugang zu fachlichen und persönlichkeitsbildenden Karriereveranstaltungen ist während, aber auch nach dem Studium garantiert. Bei der jährlichen Jobmesse „Meet & Match“ steht das Netzwerken mit zukünftigen Praktikums- und Arbeitgeber*innen im Vordergrund. CV-Checks und kostenlose Bewerbungsfotos sowie ein individuelles Bewerbungscoaching sind das Sprungbrett ins Berufsleben.

www.fh-kaernten.at/jobbooster 

WEITERE HIGHLIGHTS

STUDIUM OHNE MATURA

Wenn Du Dich während Deiner Schulzeit dafür entschieden hast, anstelle der Matura eine Berufsausbildung zu beginnen oder eine Fachschule zu besuchen, musst Du nicht automatisch auf die Möglichkeit eines Studiums verzichten. Mit unserem zweisemestrigen Studienbefähigungslehrgang möchten wir an der FH Kärnten auch Personen ohne Matura den Zugang zum Studium ermöglichen. Dieses Angebot richtet sich insbesondere an Bewerber*innen mit einschlägiger beruflicher Qualifikation, die durch den Lehrgang die nötigen Zusatzqualifikationen erwerben und damit die Studienberechtigung an der FH Kärnten erlangen können.

www.fh-kaernten.at/sblg 

AUSLANDSSTUDIUM – MÖGLICHKEITEN

- Erasmus+
- Joint Study
- Freemover
- Marshall Plan Foundation
- International Credit Mobility

STUDIERN IM AUSLAND

Das International Relations Office ist die Schnittstelle aller internationalen Aktivitäten der Fachhochschule Kärnten. Es ist für den Aufbau und die Betreuung von Netzwerken und Partnerschaften zuständig. Dazu zählt auch die Initiierung und Abwicklung von Austauschprogrammen, die Beratung über Auslandsaufenthalte im Rahmen eines Studiums und die Unterstützung internationaler Studierender auf dem Campus.

Wir beraten Dich vor Deinem Semester im Ausland hinsichtlich akademischer Fragen. Zum Beispiel, welche Lehrveranstaltungen im Ausland absolviert werden können und welche anschließend für das Studium an der FH Kärnten angerechnet werden.

Während des Auslandsaufenthaltes hast Du die Möglichkeit, Dein Learning Agreement, die Vereinbarung über die absolvierten Kurse im Ausland und die anschließende Anerkennung zu ändern. Dabei beraten Dich die internationalen Koordinator*innen des jeweiligen Studiengangs darüber, welche Änderungen möglich sind.

www.fh-kaernten.at/international 



WEITERE HIGHLIGHTS

STUDENT SUPPORT CENTER

Das Student Support Center an der FH Kärnten besteht aus zwei Säulen:

- dem studentischen Gesundheitsmanagement und
- der Beratungs- und Kriseninterventionsstelle

Die Leistungen und Angebote dieser beiden Säulen sind direkt und unmittelbar auf die Verbesserung und Erhaltung der Gesundheit sowie der Studierfähigkeit unserer Studierenden ausgerichtet.

www.fh-kaernten.at/ssc 

ACE₂ - EUROPEAN UNIVERSITY

Seit 2024 ist die FH Kärnten ein assoziiertes Mitglied der european university ACE₂-EU. Die Allianz, „Applied, Connected, Entrepreneurial & Connected European University“, kurz ACE₂-EU, zielt darauf ab, durch multidisziplinäre und sektorübergreifende Projekte eine nachhaltige gesellschaftliche Transformation zu fördern.

Durch die Mitgliedschaft profitiert die FH Kärnten von der Anbindung an die europäische Wissens- und Forschungsgemeinschaft.




STUDENT FOR A DAY

Du möchtest nicht auf eine Veranstaltung warten, sondern gleich Dein Wunschstudium samt zugehörigem Campus entdecken? Dann werde Student for a day.

Wir bieten während des gesamten Schuljahres (Oktober–Juni) Schüler*innen die Möglichkeit, in Begleitung eines Studierenden Lehrveranstaltungen zu besuchen und den Campus zu besichtigen. Hol Dir von Studierenden Insidertipps zum Studium. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Für eine Anmeldung zum Schnuppertag „Student for a day“ einfach Onlineformular unter fh-kaernten.at/studienberatung ausfüllen:


- Studiengang wählen
- 1–2 mögliche Terminvorschläge bekanntgeben 
- Details und Infos bitte per E-Mail an: schulservice@fh-kaernten.at



STUDY & WORK

Das „Study & Work“-Programm bietet Studierenden die Möglichkeit, theoretisches Wissen direkt in die Praxis umzusetzen und berufliche Erfahrungen bei führenden Unternehmen in Kärnten zu sammeln. Das Angebot ist für Vollzeit- und berufsbegleitend Studierende in unterschiedlichem Arbeitsausmaß möglich.

Interessierte Studierende können sich zwischen dem 1. und 30. Oktober bei einem der über 80 Firmenpartner bewerben. Die Bewerbung erfolgt durch das Einreichen eines aktuellen Lebenslaufs per E-Mail an: studywork@fh-kaernten.at

Nach Ablauf der Bewerbungsfrist werden die Bewerbungen gesammelt an die Unternehmen weitergeleitet. Die Unternehmen setzen sich dann direkt mit den Bewerber*innen in Verbindung. Arbeitsbeginn bei dem „Study & Work“-Partnerunternehmen ist voraussichtlich im Februar oder März. www.fh-kaernten.at/study-work 



GRÜNDE FÜR EIN STUDIUM AN DER FH KÄRNTEN

„FACE TO FACE“

Wir sind bekannt für unsere offene und familiäre Atmosphäre. An unserer Hochschule wird großer Wert auf ein persönliches Miteinander von Studierenden, Mitarbeiter*innen und Lehrenden gelegt. Kleine Arbeitsgruppen ermöglichen eine individuelle Betreuung.

INTERNATIONALITÄT

Wir sind eine Hochschule mit internationaler Ausrichtung. Die FH Kärnten kooperiert weltweit mit mehr als 100 Hochschulen. Weltoffen und am Schnittpunkt dreier Kulturen inmitten des Alpen-Adria-Raumes nahe zu Italien und Slowenien gelegen, bieten wir allen Studierenden hervorragende Rahmenbedingungen für ein multilinguales Studium. Seit Juni 2024 ist die FH Kärnten als Gründungsmitglied der Applied Connected Entrepreneurial & Engaged European University (ACE2-EU) noch stärker in die EUI eingebunden. Damit ist sie eine von fünf österreichischen Fachhochschulen und die einzige Kärntner Hochschule, die an einer EU geförderten EUI-Allianz beteiligt ist.

PRAXISORIENTIERUNG

Die Verbindung von Studium und Praxis sichert die Qualität von Lehre und Forschung. Dafür sorgen unsere vielen internationalen Gast- und nebenberuflich Lehrenden aus Industrie und Wirtschaft. Kooperationen mit regionalen und ausländischen Unternehmen stellen nicht nur ein praxisorientiertes Studienangebot sicher, sondern garantieren auch wissenschaftliches Know-how.

ZUKUNFTSORIENTIERUNG UND NACHHALTIGKEIT

Innovative Studiengänge am Puls der Zeit machen die FH Kärnten zu einem Vorzeigestandort für nachhaltige Forschung und Entwicklung. Zukunftsträchtige Themen in allen Studienbereichen spielen dabei eine wichtige Rolle.

EINZIGARTIGE NATUR, KULTUR UND LEBENSART

Studieren in Kärnten macht Spaß! Eingebettet in idyllische Berge, Täler und Seen findet sich zu jeder Jahreszeit eine Riesenauswahl an Sport- und Freizeitmöglichkeiten. Die malerische Kärntner Landschaft sorgt für eine einzigartige Lebensqualität rund um das Studium.

KREATIVE, JUNGE UND DYNAMISCHE ATMOSPHÄRE

Neben dem Studium liefern junge, dynamische Netzwerke perfekte Möglichkeiten, auf dem Start-up-Sektor Fuß zu fassen. Think-Labs, Gründerzentren, attraktive Innovationswerkstätten und viele Veranstaltungen bringen Studierende der FH Kärnten mit Unternehmer*innen aus der Region zusammen und ermöglichen bereits früh das Kennenlernen für gemeinsame zukünftige Projekte.

DIE KOMBINATION MACHT'S

Wo und vor allem was man studieren möchte, will gut überlegt sein. Die FH Kärnten macht Dir die Wahl denkbar leicht: Hier findest Du die einzigartige Kombination aus einer breiten Palette an spannenden, praxisorientierten Studien und einer Lebensqualität, die ihresgleichen sucht.

BERUFSBEGLEITENDES STUDIUM

Berufsbegleitende Weiterbildung ist der Schlüssel zur erfolgreichen Karriereplanung. In jedem unserer Studienbereiche bieten wir berufsbegleitende oder berufsfreundliche Studien an. Hier ist das Curriculum so organisiert, dass sich Studium und Job unter einen Hut bringen lassen.

BLENDED LEARNING

Sicherheit im angestrebten Kompetenzerwerb und trotzdem viel Freiraum im Wann und Wo des Lernens! Beides ist möglich im Studium an der FH Kärnten: durch Lehrende mit viel Expertise und zukunftsgerichtete Lehrkonzepte wie Blended und Hybrid Learning.





HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Wie kann ich mich für ein Studium an der FH Kärnten bewerben?

Bewirb Dich online unter www.fh-kaernten.at/bewerbung.
Dort findest Du alle notwendigen Informationen und Formulare.

Welche Studiengänge werden an der FH Kärnten angeboten?

Die FH Kärnten bietet eine breite Palette an Studiengängen in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Management, Gesundheit und Soziales an. Eine vollständige Liste findest Du auf unserer Website www.fh-kaernten.at.

Was sind die Zulassungsvoraussetzungen für ein Studium an der FH Kärnten?

Die Zulassungsvoraussetzungen variieren je nach Studiengang. Generell benötigst Du jedoch eine abgeschlossene Berufsbildung oder Matura sowie in manchen Fällen auch praktische Erfahrungen.

Wie hoch sind die Studiengebühren an der FH Kärnten?

Die Studiengebühren betragen 363,36 € pro Semester.

Gibt es Stipendien oder andere Finanzierungsmöglichkeiten?

Ja, es gibt verschiedene Stipendien und Finanzierungsmöglichkeiten, wie zum Beispiel das österreichische Studienbeihilfensystem oder das Leistungsstipendium der FH Kärnten. Nähere Informationen findest Du auf unserer Website.

Wie sieht das Studium an der FH Kärnten aus?

Das Studium an der FH Kärnten ist praxisorientiert und interdisziplinär ausgerichtet. Es umfasst Vorlesungen, Seminare, Praktika und Projekte. Die genauen Inhalte variieren je nach Studiengang.

Wie ist die Betreuung der Studierenden an der FH Kärnten?

Die Betreuung der Studierenden steht bei uns an erster Stelle. Es gibt zahlreiche Ansprechpartner*innen, wie zum Beispiel Studiengangsleiter*innen oder Administrator*innen, die bei Fragen und Problemen jederzeit unterstützen.

Wie sind die Karrieremöglichkeiten nach einem Studium?

Ein Studium an der FH Kärnten bietet beste Voraussetzungen für eine erfolgreiche Karriere. Unsere Absolvent*innen sind in vielen verschiedenen Branchen und Berufsfeldern tätig und können auf eine hohe Nachfrage am Arbeitsmarkt bauen.

Gibt es Praktikumsmöglichkeiten im Ausland?

Ja, die FH Kärnten kooperiert mit zahlreichen Partnerhochschulen im In- und Ausland und bietet somit verschiedene Austauschprogramme und Praktikumsmöglichkeiten im Ausland an.

Wie kann ich mich auf ein Studium an der FH Kärnten vorbereiten?

Du kannst Dich am besten auf ein Studium an der FH Kärnten vorbereiten, indem Du Dich über den Studiengang informierst und Dich mit den notwendigen Inhalten auseinandersetzt. Außerdem empfehlen wir, praktische Erfahrungen zu sammeln und bereits vor Studienbeginn über unsere sozialen Netzwerke Kontakt aufzunehmen.



WAS BEDEUTET EIGENTLICH ...

ECTS: European Credit Transfer and Accumulation System. Dies ist ein europaweit standardisiertes System zur Bewertung und Anerkennung von Studienleistungen

Studienplan/Curriculum: ein Dokument, das alle für das Studium erforderlichen Kurse, Prüfungen und Anforderungen enthält

Studiengebühren: die Gebühren, die Studierende für ihr Studium an der Hochschule zahlen müssen

Vorlesung: eine Lehrveranstaltung, bei der ein Vortrag zu einem bestimmten Thema gehalten wird

Seminar: eine Lehrveranstaltung, bei der eine kleine Gruppe von Studierenden ein bestimmtes Thema diskutiert und bearbeitet

Prüfung: eine Bewertung der Leistung der Studierenden, die in der Regel aus schriftlichen oder mündlichen Prüfungen besteht

Bachelorarbeit und Masterarbeit: eine umfangreiche schriftliche Arbeit, die am Ende des Bachelor- oder Masterstudiums verfasst wird

Online bzw. hybride Lehre: eine Lehrmethode, bei der der Unterricht online stattfindet und Studierende über das Internet Zugang zu Lehrmaterialien und Kommunikationswerkzeugen haben.

Modul: eine inhaltlich abgeschlossene Lehrveranstaltung, die aus mehreren Kursen oder Einheiten besteht

Prüfungsordnung: eine Satzung an der Hochschule, die alle Regelungen und Anforderungen bezüglich der Prüfungen und Prüfungsleistungen festlegt


Studiengang: ein bestimmtes Programm an einer Hochschule, das auf einen bestimmten Abschluss, wie Bachelor oder Master, ausgerichtet ist

Du hast noch Fragen? Wir helfen Dir weiter!
Komm in unsere Facebook-Gruppe:



Technik

Bachelor

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Biomedizinische Analytik
- Digital Business Management
- Digitale Dentaltechnik – BPr
- Green Transition Engineering 
- Informationstechnologien (IT):
 - IT – Medizintechnik
 - IT – Multimediatechnik
 - IT – Netzwerk- und Kommunikationstechnik
- Maschinenbau
- Nachhaltiges Immobilienmanagement
- Radiologietechnologie
- Systems Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen

Master

- Advanced Practice in Diagnostic Imaging
- Applied Data Science 
- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Communication Engineering 
- Digital Construction Management*
- Digital Transformation Management
- Disability, Diversity & Digitalisierung
- Electrical Energy & Mobility Systems 
- Industrial Engineering & Management
- Industrial Power Electronics 
- Integrated Systems and Circuits Design 
- Management of Conservation Areas (CE) 
- Maschinenbau/Leichtbau
- Medical Engineering and Analytics 
- Sustainable Real Estate Management
- Systems Design 

Wirtschaft, Management

Bachelor

- Business Management
- Digital Business Management
- Digital Marketing & Sales 
- Digital Tax & Accounting
- Gesundheits- und Pflegemanagement
- Hotel Management
- Intercultural Management 
- Nachhaltiges Immobilienmanagement
- Public Management
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftspsychologie

Master


- Business Development & Management
- Digital Transformation Management
- Gesundheitsmanagement
- Industrial Engineering & Management
- International Business Management 
- Leadership & Sozialmanagement - MBA
- Management of Conservation Areas (CE) 
- Public & Nonprofit-Management
- Sustainable Real Estate Management

Gesundheit

Bachelor

- Biomedizinische Analytik
- Ergotherapie
- Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch*
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Gesundheits- und Pflegemanagement
- Hebammen
- IT – Medizintechnik
- Logopädie
- Physiotherapie
- Radiologietechnologie

Master

- Advanced Nursing Practice*
- Advanced Practice in Diagnostic Imaging
- Gesundheitsmanagement
- Logopädie (CE)
- Medical Engineering and Analytics 

Soziales

Bachelor

- Disability & Diversity Studies
- Ergotherapie
- Dolmetschen: Österreichische Gebärdensprache – Deutsch*
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Psychotherapeutisches Propädeutikum – BPr
- Psychosoziale Beratung – BPr
- Soziale Arbeit
- Wirtschaftspsychologie

Master

- Disability, Diversity & Digitalisierung
- Leadership & Sozialmanagement – MBA
- Soziale Arbeit – Entwickeln & Gestalten

