



Study Info Guide

Unsere Bachelor-
studiengänge



fh-kaernten.at










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.

VORTEILE FÜR STUDIERENDE:

- 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

-  Gründung 1995
-  3.300 Studierende
-  50 Nationen
-  10.000 Absolvent*innen
-  > 100 Partnerhochschulen weltweit
-  500 praxiserfahrene Lehrende aus Wirtschaft und Industrie
-  1.600m² Science & Energy Labs



TECHNIK

WIRTSCHAFT,
MANAGEMENT

GESUNDHEIT

SOZIALES

ALLGEMEINES

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

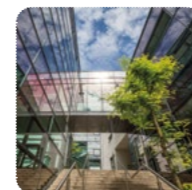
Wir bieten Dir eine Auswahl an Studiengängen in den Schwerpunktbereichen **Technik, Wirtschaft, Management, Gesundheit und Soziales** mit rund 50 Vollzeit- und berufsbegleitenden Studiengängen, teilweise auch in englischer Sprache.

In dieser Broschüre erfährst Du alles über unsere Bachelor-Studiengänge, 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. Weiterstraße



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	Villach & Klagenfurt	BSc	Vollzeit & berufsbegleitend	DE
IT - Joint Degree	Klagenfurt, Villach, Wien	BSc	Vollzeit	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 Tax & Accounting	Villach	BA	Vollzeit	DE
Digital Marketing & Sales	Villach	BA	Vollzeit	EN
Gesundheits- und Pflegemanagement	Feldkirchen	BA	Vollzeit & berufsbegleitend	DE
Hotel Management	Villach	BA	Vollzeit	DE
Intercultural Management	Villach	BA	Vollzeit	EN

Studium	Campus	Abschluss	Zeitfenster für Lehrveranstaltungen	Unterrichtssprache
Nachhaltiges Immobilienmanagement	Spittal	BSc	berufsbegleitend	DE
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
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
Gesundheits- und Krankenpflege	Klagenfurt - St. Veiter Str.	BSc / DGKP	Vollzeit	DE
Psychotherapeutisches Propädeutikum	Klagenfurt/Feldkirchen/Wien	BPr	berufsbegleitend	DE
Psychosoziale Beratung	Klagenfurt/Feldkirchen/Wien	BPr	berufsbegleitend	DE
Soziale Arbeit	Feldkirchen	BA	Vollzeit & berufsbegleitend	DE
Wirtschaftspsychologie	Villach	BA	Vollzeit	DE



TECHNIK

INGENIEURSTUDIEN, BAUWERBE, 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 & moderne SkillsLabs

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

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. Wir haben als einziges Architekturstudium 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 bei den kreativen gestalterischen Kompetenzen Abstriche zu machen.



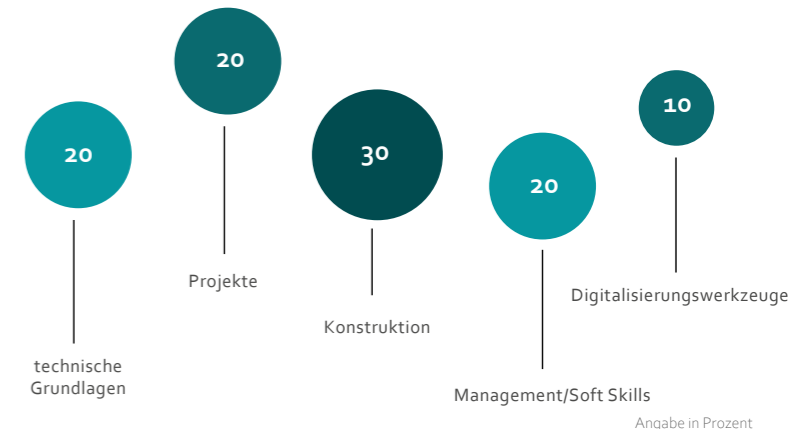
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen


Präsenzlehre mit
Onlineanteilen


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:

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

 **Studiendauer:** 6 Semester

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

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Schwerpunkte Hochbau, Entwurf & 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

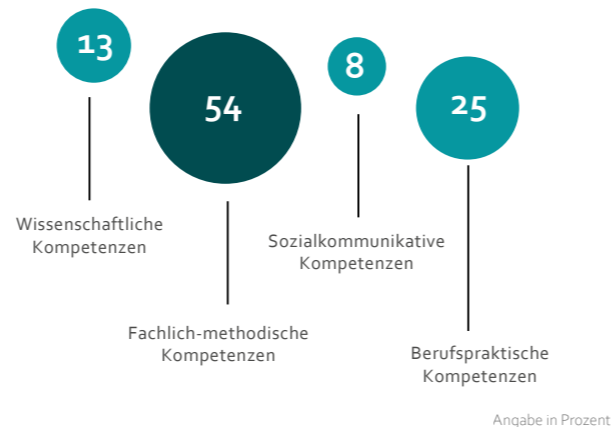


BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Deine Welt ist das Labor und 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.

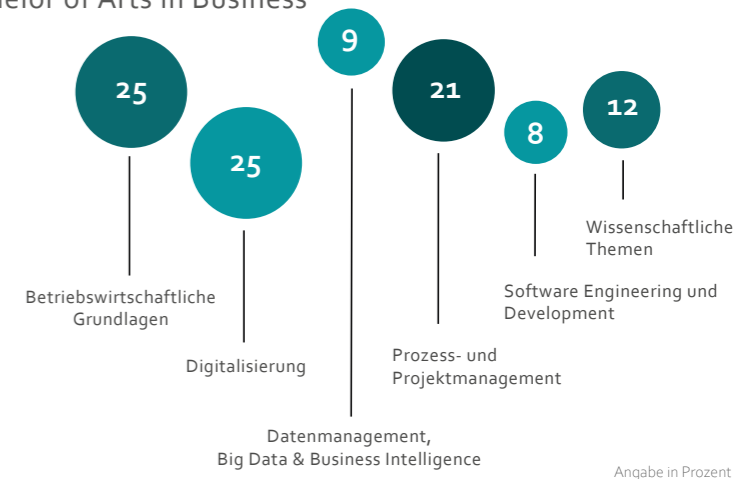


DIGITAL BUSINESS MANAGEMENT

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

Digitale Medien, E-Business & Social Media sind in sämtlichen Branchen von großer Bedeutung. Die Digitalisierung bringt Unternehmen viele Vorteile, allerdings braucht es auch Expert*innen, die wissen, wie diese Vorteile vom jeweiligen Unternehmen am besten genutzt werden können.

Als Studierende*r des Studiengangs „Digital Business Management“ erhältst Du eine umfassende Ausbildung zum Digital Manager und lernst die zukunftsweisenden Herausforderungen der Digitalisierung lösungsorientiert zu bewältigen. Mit diesem Know-how kannst Du aktiv an der Gestaltung der digitalen Wirtschaft mitwirken.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Mo – Fr ganztags, teilweise Sa
Di ist vorlesungsfreier Tag

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- modern ausgestattete Laborplätze
- studienbegleitete Berufspraktika ab dem 3. Semester
- biomedizinische Analyseverfahren in Hämatologie, Hämostaseologie, Immunhämatologie, Histologie und Zytologie, Point-of-Care-Diagnostik, medizinischer Chemie und Immunologie, Mikrobiologie und Hygiene sowie Molekular- und Zellbiologie

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 & IT
- fundiertes Grundlagenwissen in BWL, IT und Internetökonomie
- unterschiedliche Karrierewege - vom Digital Management, über das E-Business Management, bis hin zum E-Marketing bzw. Online-Marketing
- Schwerpunkte: Internetökonomie, Grundlagen der IT, E-Business und Elektronische Wertschöpfungsketten




DIGITALE DENTALTECHNIK - BPr


Berufsbegleitend • Campus Villach & Gais in Südtirol

Der Hochschullehrgang Digitale Dentaltechnik als Bachelor Professional ist aktuell in Entwicklung und soll 2024 starten. Ziel ist es, theoretische und praktische Grundlagen zu erlangen, um 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, Kommunikations- & Präsentationstechniken, fundiertes medizinisches und zahnmedizinisches Grundlagenwissen und praktische Expertise.

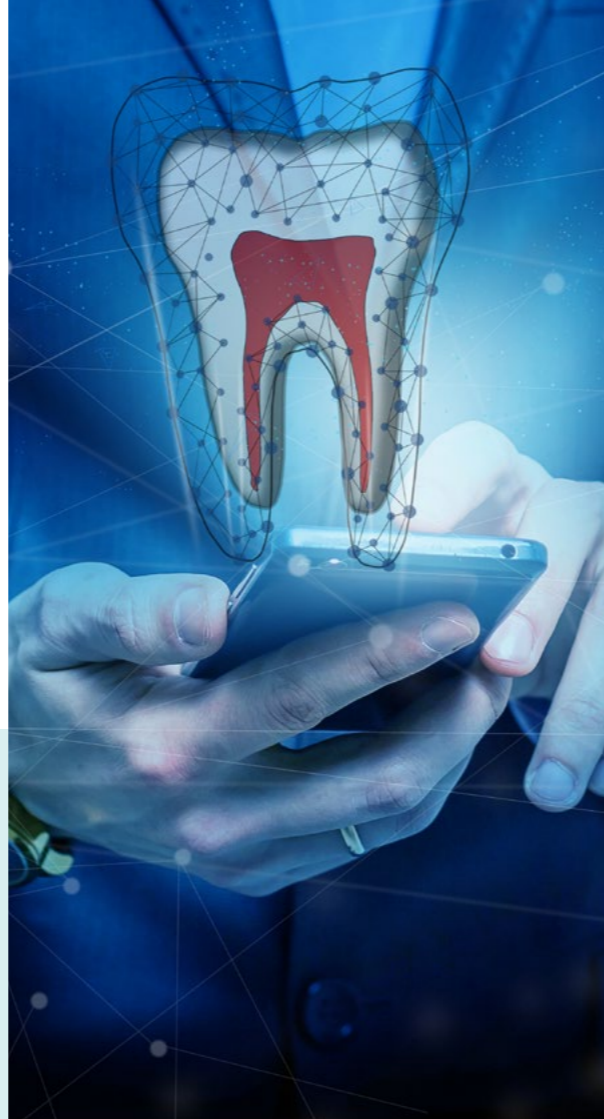
Der Hochschullehrgang wird in Kooperation mit Zirkonzahn (Spezialisten im Bereich Zahntechnik) und der Akademie für Österreichs Zahntechnik angeboten.

 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
berufsbegleitend

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch



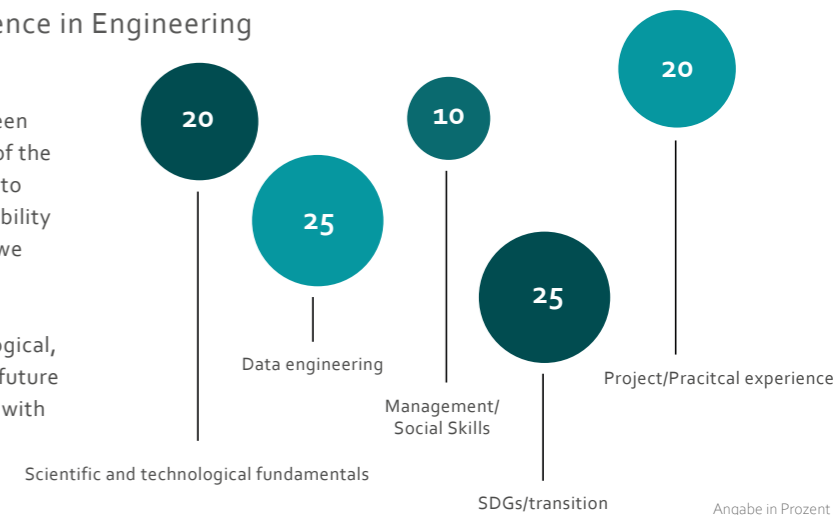
Onsite teaching with online components


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:

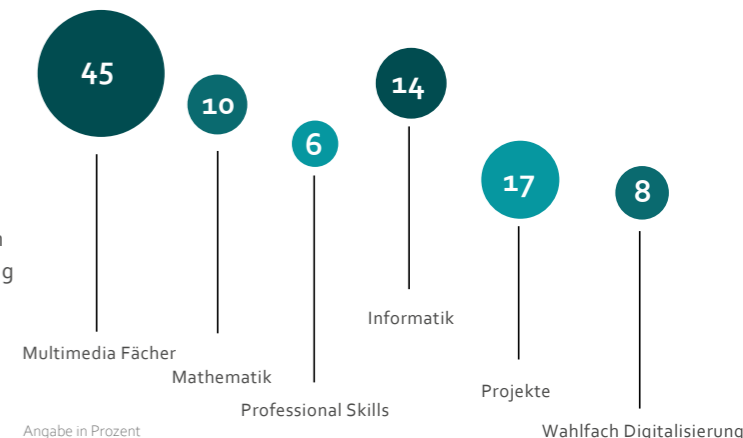
- „Orientation and Outdoor Project“ for a successful start to your studies
- Interdisciplinary project in teamwork on real-world topics
- Professional internship
- Individual specialization through electives in the 5th semester (or semester abroad)





IT - MULTIMEDIATECHNIK

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

Im Fokus der Ausbildung stehen Game Development, Animation und Visualisierung, welche 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. Multimediasteudierende profitieren von der engen Verzahnung von Kreativität und Technik, die am Studiengang bewusst gelebt wird.



 **Studiendauer:** 6 Semester

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

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- breite Palette an medien-spezifischen 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, um sich auf zukünftige Berufsfelder in der Medienbranche vorzubereiten

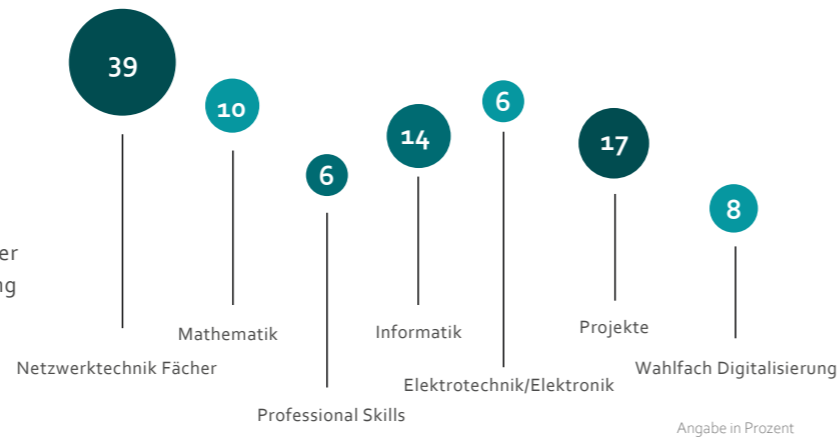


IT - NETZWERK- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK

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

Das Studium „Netzwerk & 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.



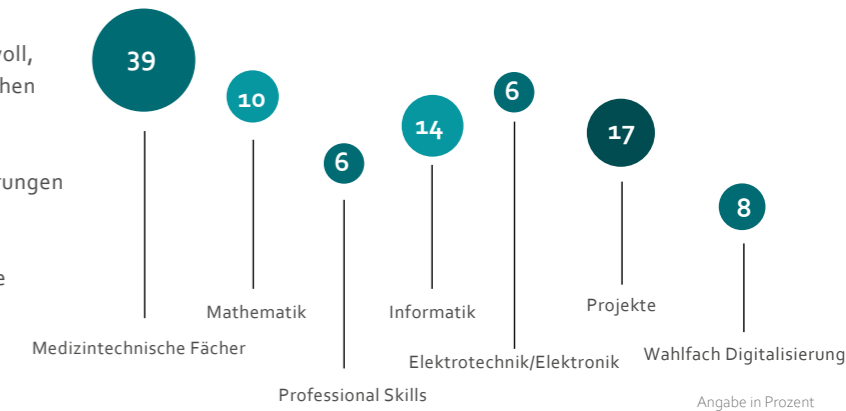
Präsenzlehre mit Onlineanteilen

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.



Präsenzlehre mit Onlineanteilen

 **Studiendauer:** 6 Semester


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


 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

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

 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
VZ: Mo – Fr, tlw. Sa
BB: ab 16 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.

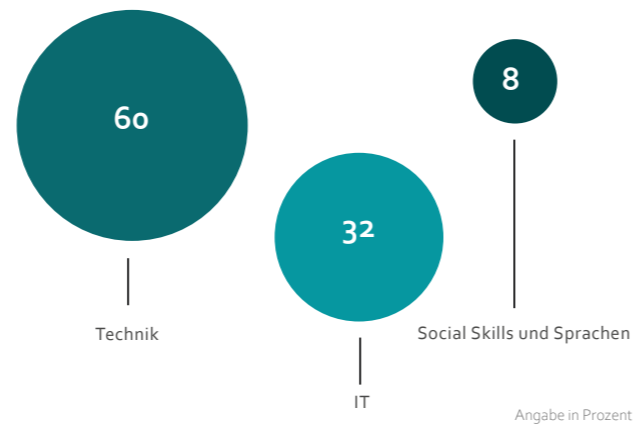


IT - JOINT DEGREE

Vollzeit • FH Technikum Wien und FH Kärnten • Bachelor of Science in Engineering

Der „Joint Degree“ ist ein Kooperationsmodell mit der FH Technikum Wien. Das Studium wird im ersten Studienjahr in Wien und im zweiten und dritten Jahr an der FH Kärnten abgehalten. Dabei kannst Du aus diesen vier Studiengzweigen wählen:

- Geoinformation und Umwelt (S. 14)
- Multimedialechnik (S. 15)
- Netzwerk- und Kommunikationstechnik (S. 16)
- Medizintechnik (S. 17)



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

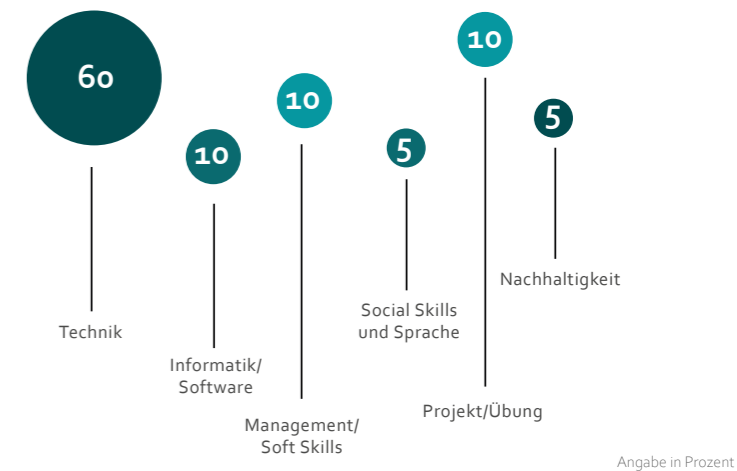
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

MASCHINENBAU


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

Egal ob Fahrzeugbau, Luft- und Raumfahrt, Energietechnik oder Anlagenbau - die Absolvent*innen sind unverzichtbar in den unterschiedlichsten technischen Disziplinen. Sie arbeiten im Spannungsfeld von fortschreitender Globalisierung, anwachsender Ressourcenknappheit und eines 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:**
Mo – Fr ganztags, teilweise Sa


 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- erstes IT-Joint-Degree-Programm in Österreich
- Vermittlung von IT-Kenntnissen an zwei Hochschulen
- Kombination aus Großstadt und Natur

 **Studiendauer:** 6 Semester

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

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

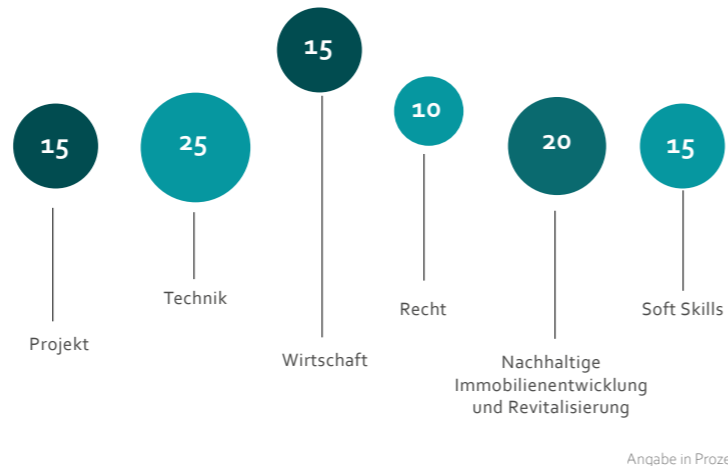
- drei Spezialisierungen: Fertigungstechnik, Energiemaschinenbau oder Technisches Design
- Einführung in additive Fertigung, generatives Design und energieeffizientes Konstruieren und Fertigen
- Study & Work Programm, Praktika und Projekte in Kooperation mit regionalen und nationalen Unternehmen





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 bereits z. B. bei Bauträger*innen, Immobilienverwalter*innen oder als Immobilienmakler*innen tätig sind und sich beruflich weiterqualifizieren möchten. In diesem österreichweit einzigartigem 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 Zuhause 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 Uhr inkl. einer Blockwoche/Sem.

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

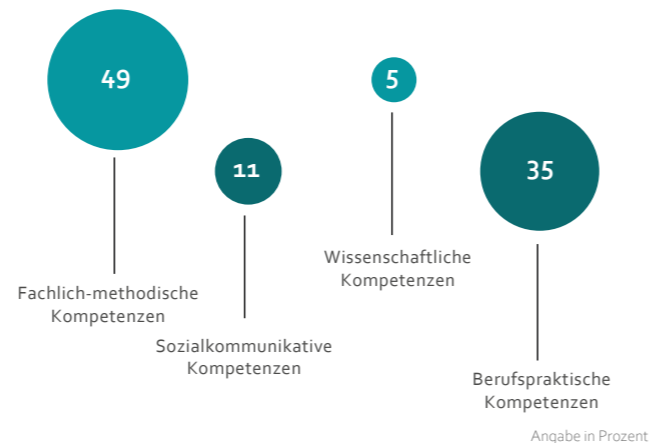
- Lehre in Präsenz oder online - bessere Vereinbarkeit von Beruf + Familie
- einzigartiges FH-Studium österreichweit im Bereich Immobilienmanagement
- Lehrende mit großem Erfahrungsschatz und Praxiswissen vermitteln Expertise und praxisorientierte Einblicke in die Themenfelder des Nachhaltigen Immobilienmanagements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



RADIOLOGIETECHNOLOGIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Technik und Medizin sind Bereiche, die Dich brennend interessieren? Im 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 Angiographie 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

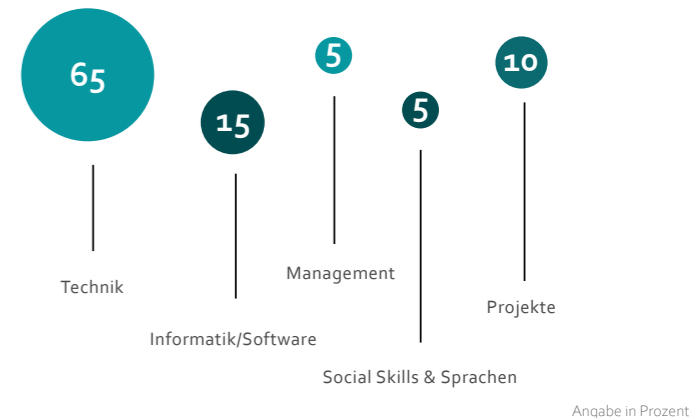
HIGHLIGHTS:

- 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 Studiengzweigen Elektronik und Mechatronik mit den Schwerpunkten Embedded Electronic, Automatisierungstechnik und Robotik. Unabhängig vom gewählten Studiengzweig profitierst Du von unserer modernen Laborausstattung, die Dir neben der Ausbildung auch für eigene Projekte zur Verfügung steht.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
VZ: Mo – Fr, tlw. 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

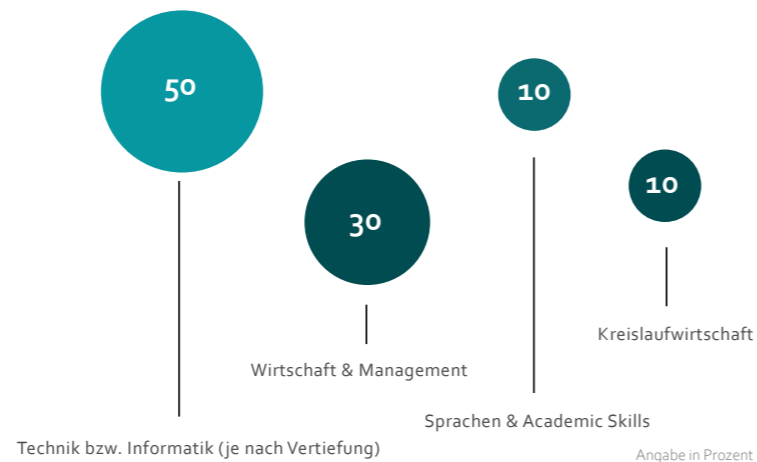


WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

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. Zur Auswahl stehen die beiden Vertiefungen Industrietechnik und Informatik.

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



Studiendauer: 6 Semester

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

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- ein Studium - zwei Studienzweige: Industrietechnik oder Informatik
- Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft
- Smart Production - Innovation - Digitalisierung - Business Data Science
- Gründergarage
- NEU: Aspekte der Kreislaufwirtschaft





WIRTSCHAFT, MANAGEMENT

WIRTSCHAFT, MANAGEMENT STUDIERN.

Im Kompetenzfeld Wirtschaft, Management ist eine praxisorientierte Ausbildung von größter Bedeutung. Im Zentrum des Studiums steht daher die Vermittlung jener Kompetenzen, die den beruflichen Erfolg sichern und die Studierenden zukunftsfit machen. Unsere Lehrenden sind dafür fachlich und didaktisch bestens ausgewiesen und bringen ihr Fachwissen aus der Praxis ein. Das Team im Kompetenzfeld Wirtschaft, Management steht für eine effektive und agile Zukunftsgestaltung.

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

KONTAKT

Info Center der FH Kärnten
Europastraße 6a, 9524 Villach

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

UNZUGARTIGE, PRAXISORIENTIERTE STUDIENPROGRAMME MIT ATTRAKTIVEN STUDIENZEITMODELLEN



VZ & BB

Praxisorientierte Wirtschaftsausbildung & 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 Studiengängen (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 werden 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-Wirtschaftsstudium: Modernes Studienzeitmodell

Im Vollzeit-Studium sind die Module in zwei Halbjahren 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.



BB

Modernes Studienzeitmodell - Perfect Match aus Studieren, Arbeiten & 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 sequentiellen Bearbeiten der Inhalte und einem damit wirksameren Lernen.

Dieses Studienzeitmodell forciert einen hohen Anteil abwechslungsreicher Präsenzlehre, der um interaktive Online-Lehreinheiten ergänzt wird. Durch die innovative Modulführung findet die Lehre in einem Semester an sechs Wochenenden in Präsenz am Campus (Fr: 10.10-17.40 und Sa: 08.30-16.00) statt, und optional an drei weiteren Samstagen in hybrider Form (Sa: 08.30-16.00). Interaktive Online-Lehreinheiten finden regelmäßig am Dienstag und/oder Mittwoch abends statt (jeweils 17.40-20.10). Um die Planungssicherheit des zumeist knappen Zeitbudgets zu gewährleisten, sind die Präsenzwochenenden und die optionalen Hybrid-Samstage bereits über das gesamte Studium hinweg im Voraus fixiert. Die genauen Termine für die kommenden Studienjahre sind auf der Website ersichtlich.

STUDIENVORAUSSETZUNGEN

Das berufsbegleitende Studium setzt eine mindestens zweijährige, facheinschlägige Berufserfahrung voraus. Diese stellt sicher, dass Studierende auch im Erfahrungsaustausch und Netzwerken mit Ihren Kolleg*innen einen wesentlichen Mehrwert generieren können.

**Auf den folgenden Seiten findest Du den passenden Sticker zu den passenden Studiengängen.
VZ = Vollzeit | BB = berufsbegleitend**



VZ



BB



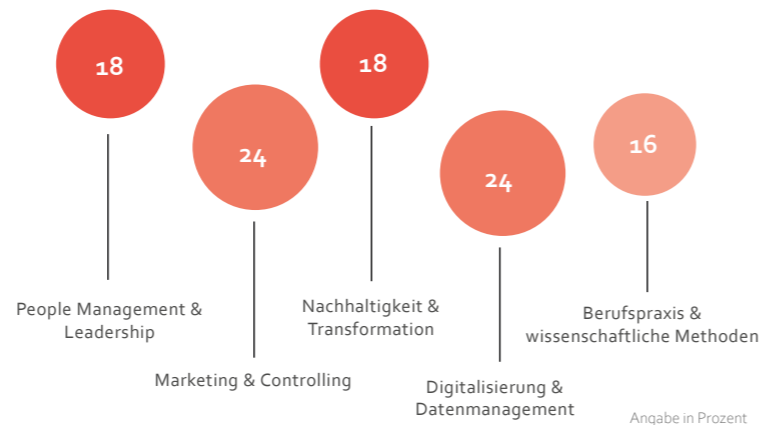
VZ & BB

BUSINESS MANAGEMENT

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

Du möchtest gerne Führungsverantwortung übernehmen und Karriere in der Wirtschaft machen? Strukturiertes und analytisches Denken, modernes Methodenwissen, Engagement und der Wille, gemeinsam Projekte zum Erfolg zu führen, zeichnen die Studierenden 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.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

Präsenzlehre mit
Onlineanteilen



VZ



BB



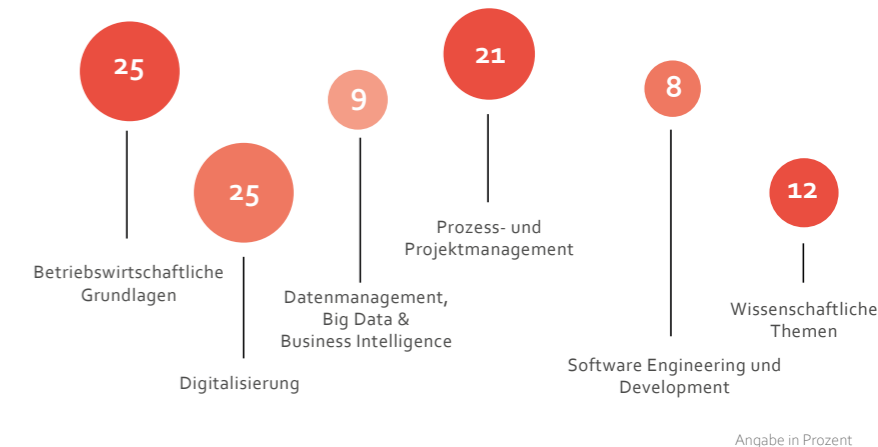
VZ & BB

DIGITAL BUSINESS MANAGEMENT

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

Digital Marketing, Big Data, E-Business und Künstliche Intelligenz sind in sämtlichen Branchen von großer Bedeutung. Die Digitalisierung bringt Unternehmen viele Vorteile, allerdings braucht es auch Expert*innen, die wissen, wie diese Vorteile vom jeweiligen Unternehmen am besten genutzt werden können.

Als Studierende*r des Studienzweigs Digital Business Management erhältst Du eine umfassende und praxisorientierte Ausbildung zum Digital Manager und lernst die zukunftsweisenden Herausforderungen der Digitalisierung lösungsorientiert zu bewältigen. Mit diesem Know-how kannst Du aktiv an der Gestaltung der digitalen Wirtschaft mitwirken.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Di - Do, Fr bis Mittag
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:

- kompaktes Wirtschaftsstudium mit starkem Fokus auf die Kernbereiche People & Leadership, Marketing, Controlling, Logistik und Produktion
- Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Diversität als konsequente Querschnittsthemen
- praxisnahe Ausbildung und kompetenzorientierte Inhalte durch enge Kontakte zur Wirtschaft
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key Partnern aus der Wirtschaft

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 & 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, IT Projekte



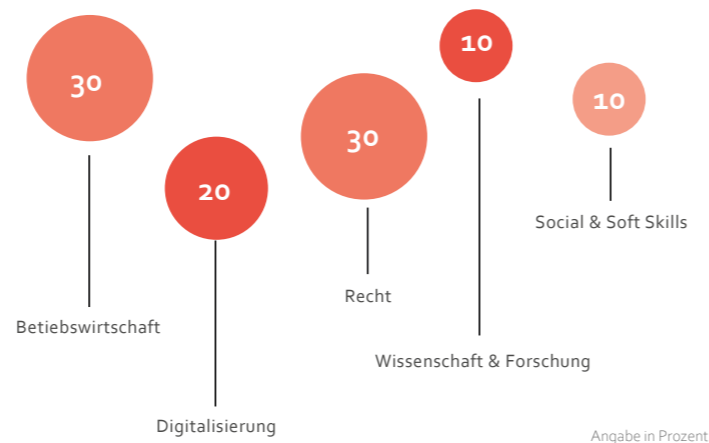


DIGITAL TAX & ACCOUNTING

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.



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.

Studying Digital Marketing & Sales offers numerous advantages such as high demand, diverse career prospects, global reach, creativity, data-driven decision-making and measurable results. The bachelor program stands out with its practical experience, industry connections, specialized study areas and up-to-date curriculum. Through real-world projects and internships, you can apply theoretical knowledge effectively. Industry connections provide networking opportunities, while specialized courses allow you to focus on specific interests.



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:

- 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 & Wirtschaftsprüfer*innen
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key Partnern aus der Wirtschaft

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

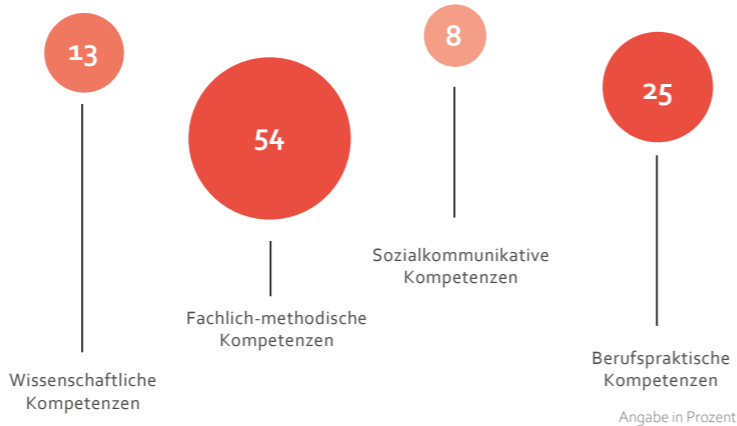


GESUNDHEITS- UND PFLEGEMANAGEMENT

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

Der Gesundheitsbereich ist mit großen Herausforderungen konfrontiert, die es zu bewältigen gibt. In diesem Studium lernst Du grundlegende Skills eines Managementstudiums, die Spezialisierung konzentriert sich vor allem auf den Gesundheitsbereich. Themen wie Klimawandel – Nachhaltigkeit – 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 gesetzten beruflichen Ziele mit den Marktanforderungen in Einklang bringen.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

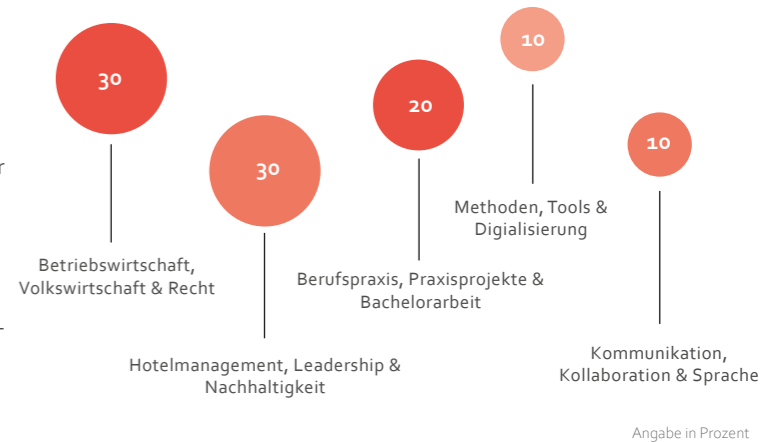
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

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 Gastronomiebetriebe national, aber auch international wichtig sind.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo – Fr ganztags, teilweise Sa
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

Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Mo - Do, Fr bis Mittag

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch und Englisch

HIGHLIGHTS:

- Tourismus studieren - einzigartiges Studium mit dieser Spezialisierung 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, Hotel Marketing und Vertrieb, Hotel Controlling und Finanzierung
- enge Kontakte zur Praxis (Exkursion, Gastvorträge, Praxisprojekte...)



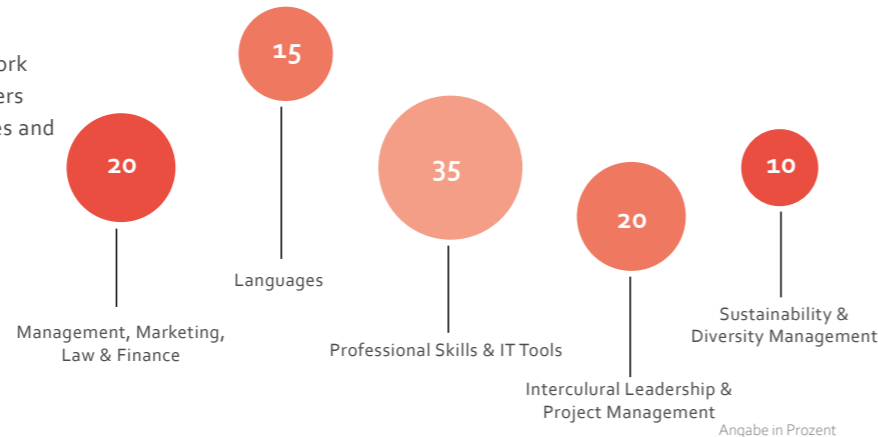


INTERCULTURAL MANAGEMENT

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.



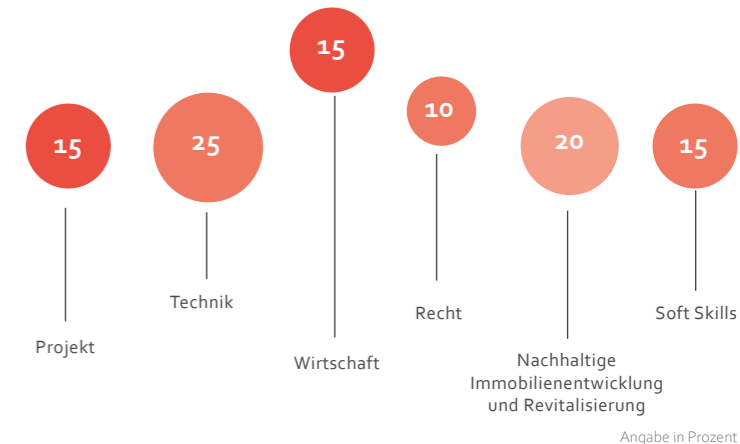
Onsite teaching with online components

Präsenzlehre mit Onlineanteilen

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 bereits z. B. bei Bauträger*innen, Immobilienverwalter*innen oder als Immobilienmakler*innen tätig sind und sich beruflich weiterqualifizieren möchten. In diesem österreichweit einzigartigem 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 Zuhause aus an den Präsenzveranstaltungen teilnehmen können.



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 & Language Management
- possibility to broaden your horizon and network by meeting amazing people from all over the world

Studiendauer: 6 Semester

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

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

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

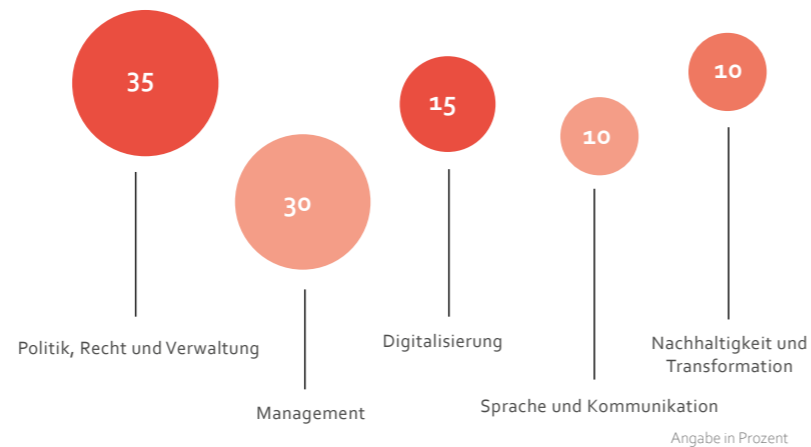




PUBLIC MANAGEMENT

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 benötigt hoch spezialisierte, umfassend ausgebildete Expert*innen, um die vielfältigen Herausforderungen unserer modernen Welt zu gestalten. In diesem Studiengang mit Schwerpunkt Politik wirst Du optimal für eine Karriere in der öffentlichen Verwaltung, aber auch in privaten Unternehmen vorbereitet.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

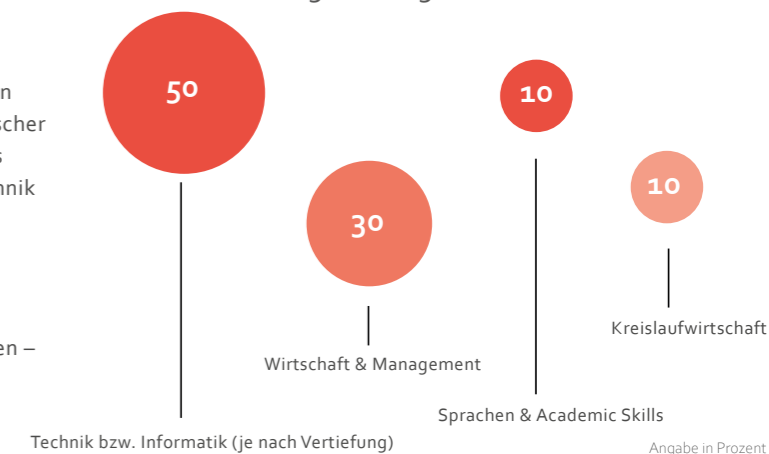
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

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. Zur Auswahl stehen die beiden Vertiefungen Industrietechnik und Informatik.

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



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:

- 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 Non-Profit-Organisationen, aber auch in der Privatwirtschaft
- Unterrichtseinheiten in kleinen Gruppen, Studienaufenthalte und Praktika
- Study & Work: studienfreundliches Arbeiten bei Key Partnern aus der Wirtschaft

Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:

VZ: Mo – Fr, tlw. Sa
BB: ab 17:40 Uhr, Fr ab 14:20 Uhr, Sa ganztags

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- ein Studium - zwei Studiengänge: Industrietechnik oder Informatik
- Brückenbauer*innen zwischen Technik und Wirtschaft
- Smart Production - Innovation - Digitalisierung - Business Data Science
- Gründergarage
- NEU: Aspekte der Kreislaufwirtschaft





VZ

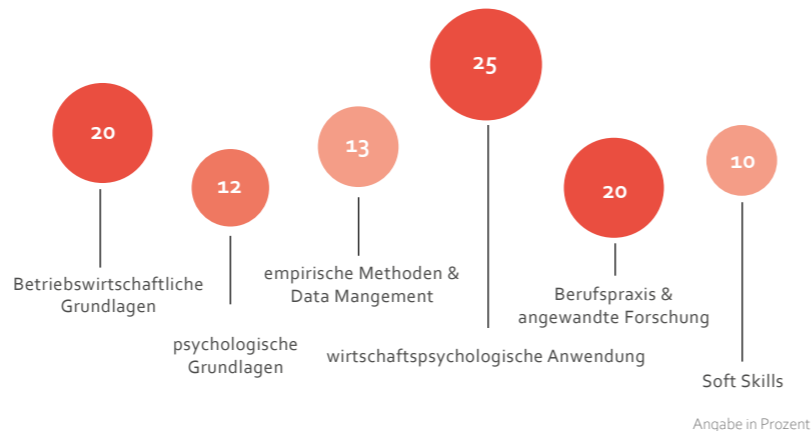
VZ & BB

WIRTSCHAFTSPSYCHOLOGIE

Vollzeit • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du interessierst Dich dafür, wie man mit psychologischem Know-How, Methoden und Tools zu einer Verbesserung der Wirtschafts- und Managementprozesse beitragen kann? 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, Kunden und Märkte zu integrieren. Damit bist Du optimal vorbereitet, um zur erfolgreichen Bewältigung der zukünftigen Herausforderungen in der Wirtschaft beizutragen.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen



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 STUDIEREN.

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 top-ausgestatteten 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 wertvolle Einblicke für Deine berufliche Karriere.

- Biomedizinische Analytik
- Ergotherapie
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Gesundheits- und Pflegemanagement
- Hebammen
- IT - Medizintechnik
- Logopädie
- Physiotherapie
- Radiologietechnologie

✉ KONTAKT

Info Center der FH Kärnten
Europastraße 6a, 9524 Villach

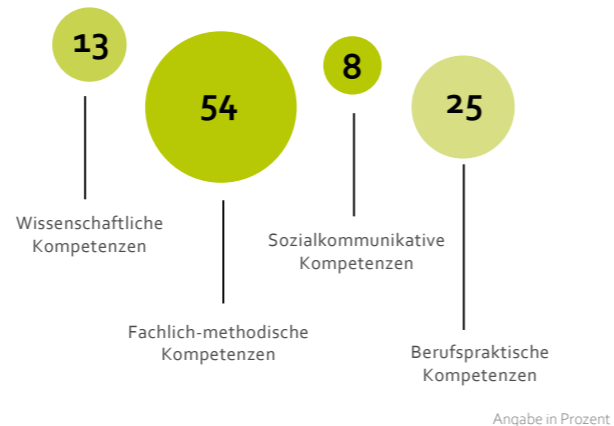
+43 5 90500-7700
info@fh-kaernten.at

BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Deine Welt ist das Labor und 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.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

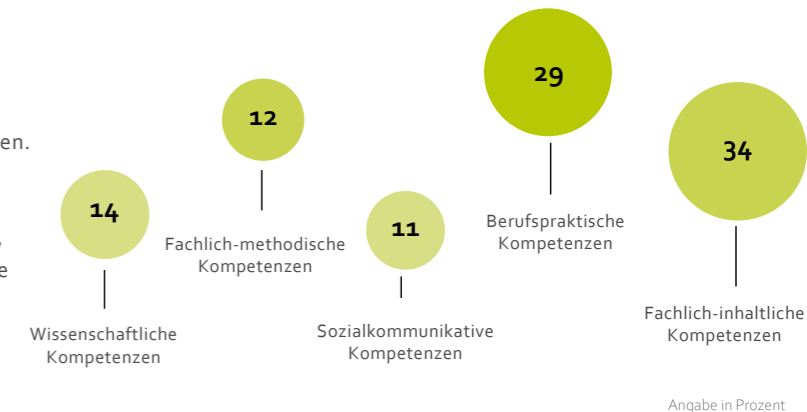
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

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 selbständige*r Ergotherapeut*in offen.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Mo – Fr ganztags, teilweise Sa
Di ist vorlesungsfreier Tag

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- modern ausgestattete Laborplätze
- studienbegleitete Berufspraktika ab dem 3. Semester
- biomedizinische Analyseverfahren in Hämatologie, Hämostaseologie, Immunhämatologie, Histologie und Zytologie, Point-of-Care-Diagnostik, medizinischer Chemie und Immunologie, Mikrobiologie und Hygiene sowie Molekular- und Zellbiologie

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

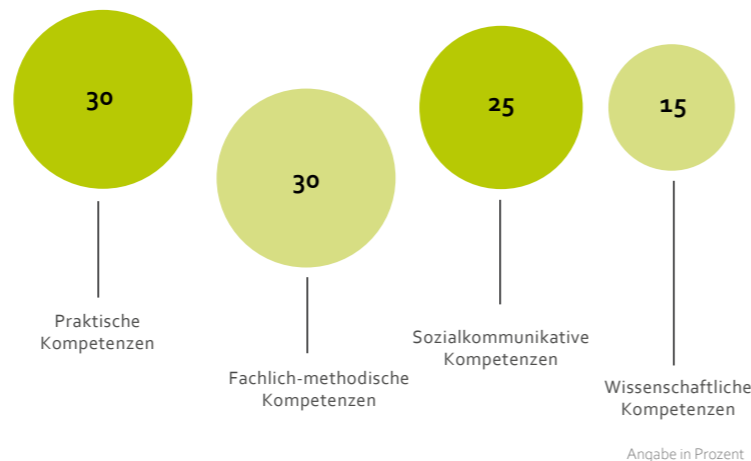


GESUNDHEITS- UND KRANKENPFLEGE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du hast medizinisches Interesse, bist kommunikativ und möchtest mit Menschen arbeiten? Als ausgebildete*r Diplomierte*r Gesundheits- und Krankenpfleger*in liegt Deine 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.

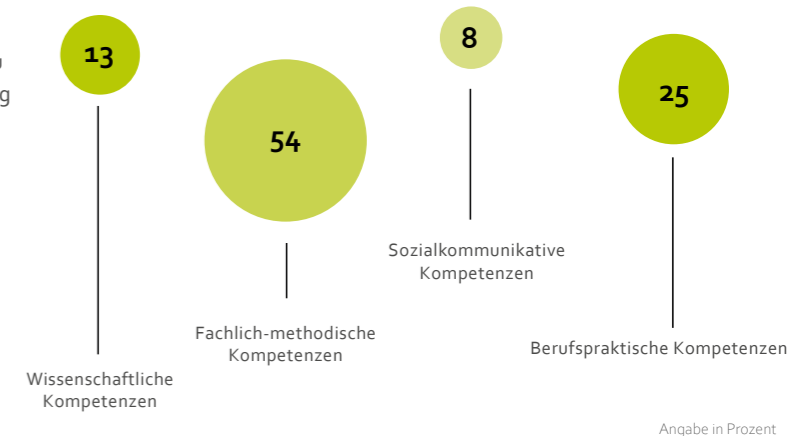


GESUNDHEITS- UND PFLEGEMANAGEMENT

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

Der Gesundheitsbereich ist mit großen Herausforderungen konfrontiert, die es zu bewältigen gibt. In diesem Studium lernst Du grundlegende Skills eines Managementstudiums, die Spezialisierung konzentriert sich vor allem auf den Gesundheitsbereich. Themen wie Klimawandel – Nachhaltigkeit – 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 gesetzten beruflichen Ziele mit den Marktanforderungen in Einklang bringen.



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

Studiendauer: 6 Semester

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



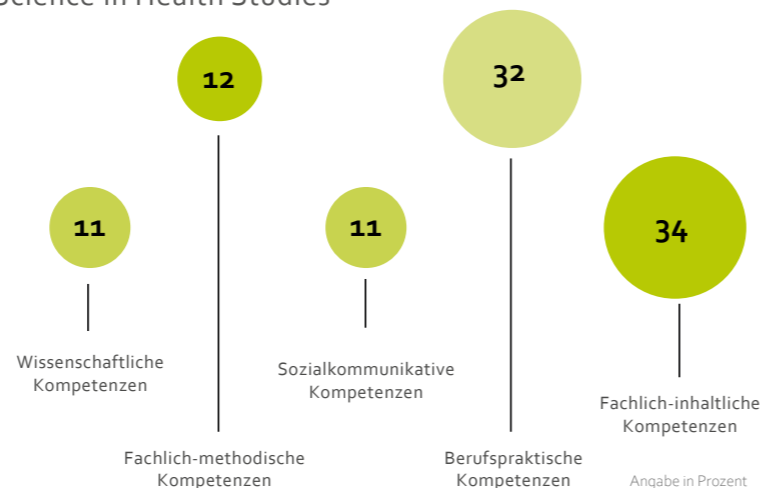
HEBAMMEN

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.

Präsenzlehre mit
Onlineanteilen



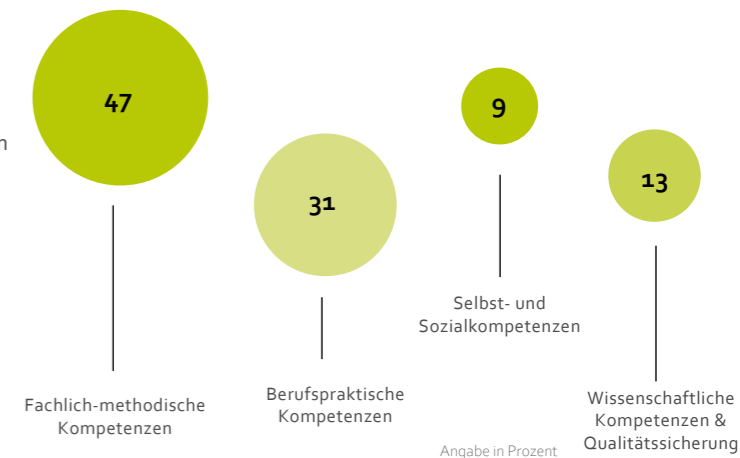
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

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 sowie 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 selbständige*r Logopäd*in steht Dir natürlich offen!



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Mo – Fr ganztags, teilweise Sa

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- praxisbezogene, interdisziplinäre Trainingseinheiten in Kleingruppen
- modernst ausgestattete SkillsLabs
- Berufsberechtigung in einem gesetzlich anerkannten Gesundheitsberuf

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

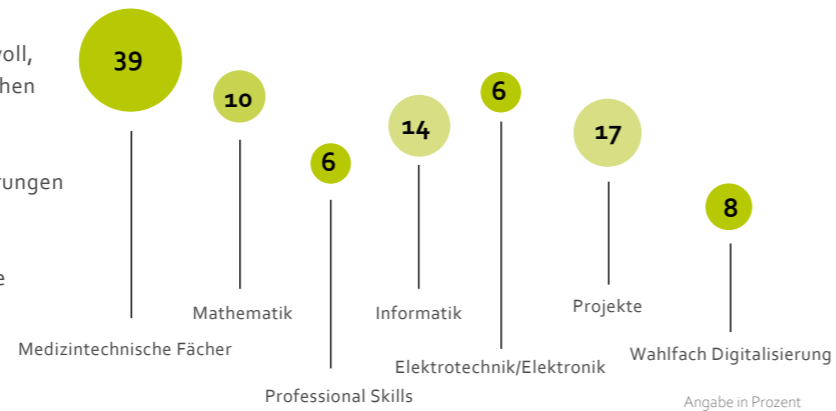



IT - MEDIZINTECHNIK


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, tlw. Sa
BB: ab 16 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

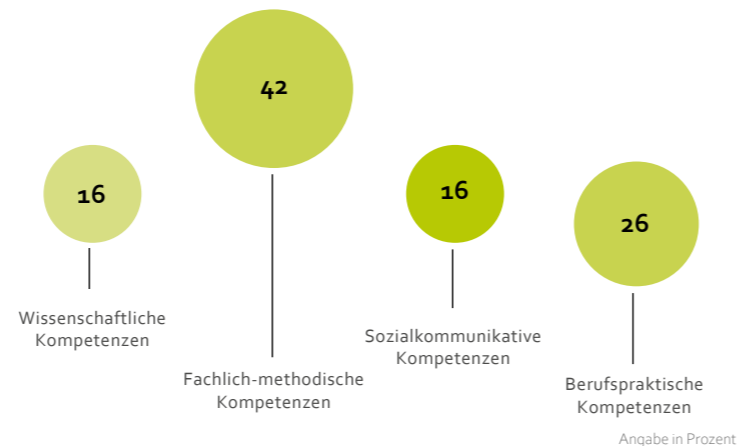


PHYSIOTHERAPIE

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!

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

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

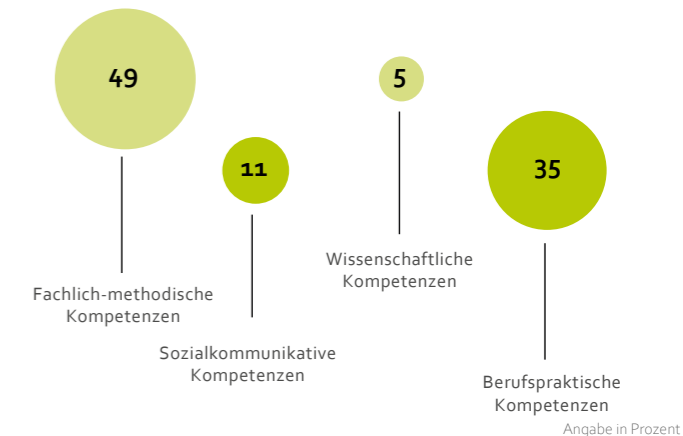
HIGHLIGHTS:

- hoher Praxisanteil und Praktikumsmöglichkeiten im In-/Ausland
- Arbeiten in Kleingruppen unter Supervision
- Förderung von Interprofessionalität und Teamarbeit
- Physiotherapie unter Berücksichtigung aktueller Entwicklungen & Trends

RADIOLOGIETECHNOLOGIE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Technik und Medizin sind Bereiche, die Dich brennend interessieren? Im 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 Angiographie 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.

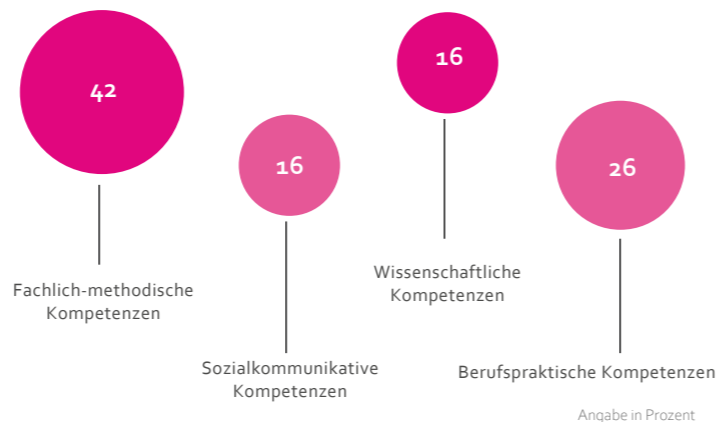
- Disability & Diversity Studies
- Ergotherapie
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Psychotherapeutisches Propädeutikum (BPr)
- Psychosoziale Beratung (BPr)
- Soziale Arbeit
- Wirtschaftspsychologie

DISABILITY & DIVERSITY STUDIES

Berufsbegleitend • Campus Klagenfurt • Bachelor of Arts in Social Sciences

Du möchtest Dich für die Chancengleichheit der 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.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

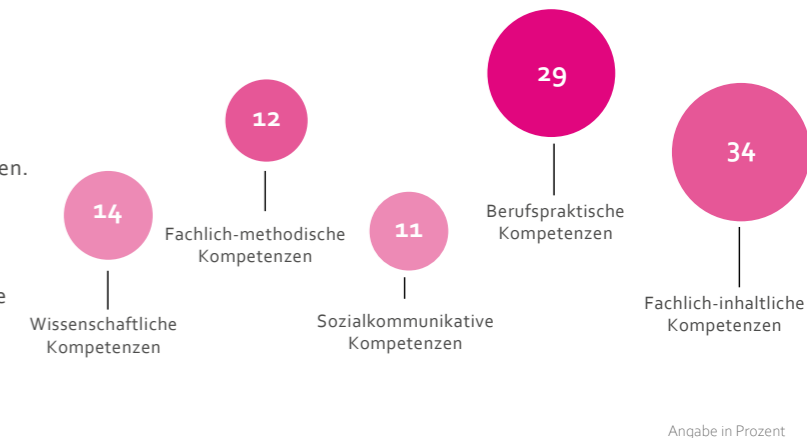
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

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 selbständige*r Ergotherapeut*in offen.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Unterricht Fr, Sa, Mo, 1 Blockwoche/Semester

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- umfassende praxisorientierte Lehre (Soziologie, Philosophie, Psychologie, Recht der DDS etc.)
- partizipative und betroffenenkontrollierte Forschungsmethodik
- interdisziplinäre Zusammenarbeit mit technischen Studiengängen („Design for all“)
- Sprachangebot: Gebärdensprache, Italienisch, Slowenisch

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

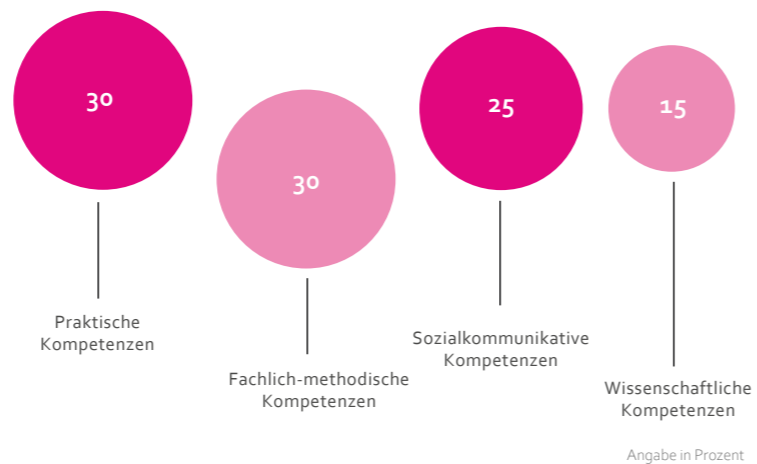


GESUNDHEITS- UND KRANKENPFLEGE

Vollzeit • Campus Klagenfurt • Bachelor of Science in Health Studies

Du hast medizinisches Interesse, bist kommunikativ und möchtest mit Menschen arbeiten? Als ausgebildete*r Diplomierte*r Gesundheits- und Krankenpfleger*in liegt Deine 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 • Campus Klagenfurt/Feldkirchen und 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. Die ZAP ist eine per Bescheid vom Bundesministerium für Gesundheit anerkannte Ausbildungseinrichtung für das psychotherapeutische Propädeutikum.





PSYCHOSOZIALE BERATUNG - BPr


Berufsbegleitend • Campus Klagenfurt/Feldkirchen und Wien • 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:**
Fernlehre und Präsenz


 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

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
- individuelle Unterstützung: Unsere Dozenten sind engagiert und unterstützen Dich bei jedem Schritt Deines Lernprozesses, um sicherzustellen, dass Du Dein volles Potenzial entfaltest

 **Studiendauer:** 6 Semester

 **Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:**
Fernlehre und Präsenz

 **ECTS-Punkte:** 180

 **Vorlesungssprache:** Deutsch

HIGHLIGHTS:

- umfassende Ausbildung und praktische Anwendung: Unser Lehrplan integriert viele Ansätze, um sicherzustellen, dass Du vielseitig aufgestellt bist
- individuelle Betreuung: Unsere erfahrenen Dozenten begleiten Dich persönlich auf Deinem Weg zum erfolgreichen Berater*in und fördern Deine individuelle Entwicklung
- vielfältige Karrierewege: Mit dem Abschluss hast Du eine solide Grundlage und bist bestens gerüstet für Deine Karriere

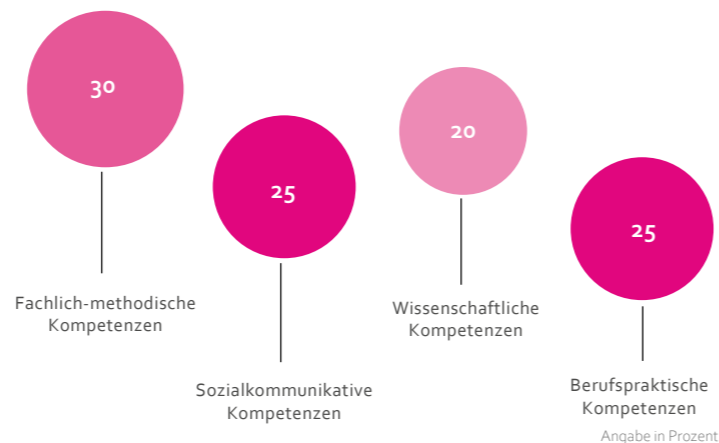


SOZIALE ARBEIT

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 es braucht, 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 den Menschen agieren. Dich erwarten viele spannende Arbeitsfelder, wie beispielsweise Beratungsstellen zu Herausforderungen aller Lebensalter, insbesondere Familien-, Kinder- und Jugendarbeit oder auch internationale Soziale Arbeit.



Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

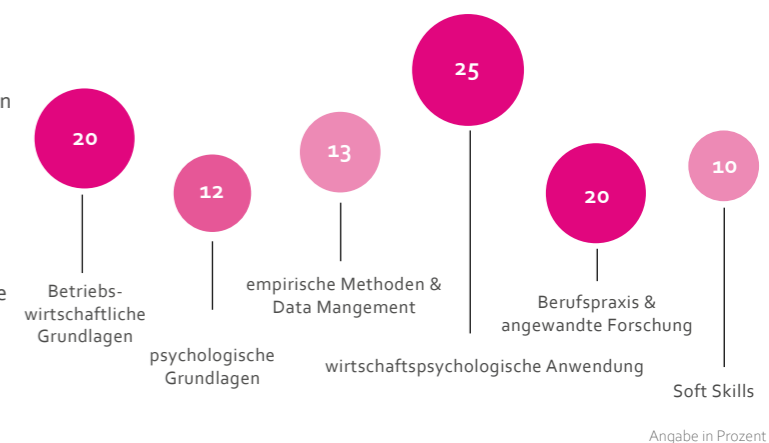
Präsenzlehre mit
Onlineanteilen

WIRTSCHAFTSPSYCHOLOGIE

Vollzeit • Campus Villach • Bachelor of Arts in Business

Du interessierst Dich dafür, wie man mit psychologischem Know-How, Methoden und Tools zu einer Verbesserung der Wirtschafts- und Managementprozesse beitragen kann? 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, Kunden und Märkte zu integrieren. Damit bist Du optimal vorbereitet, um zur erfolgreichen Bewältigung der zukünftigen Herausforderungen in der Wirtschaft beizutragen.



Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
VZ: Di – Fr (teilw. Sa)
BB: Do, Fr, Sa - 1 -2 Blockwoche/Semester

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

HIGHLIGHTS:

- Doppeldiplom-Programm mit TH Köln
- 4 Wahlmodule
- Praktikumsstellen im In- und Ausland
- zweisemestrig angelegte Projektarbeit

Studiendauer: 6 Semester

Zeitfenster für Lehrveranstaltungen:
Di – Do 8:30-17:40, Fr 8:30-13:30

ECTS-Punkte: 180

Vorlesungssprache: Deutsch

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



DARF'S NOCH EIN MASTER SEIN?

NACH DEM BACHELOR IST VOR DEM MASTER UNSERE MASTER-STUDIENGÄNGE

TECHNIK

- 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
- Klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - MPr
- Leadership & Sozialmanagement - MBA
- Psychosoziale Gesundheit - MSc (CE)
- Soziale Arbeit – Entwickeln & Gestalten

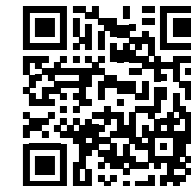
WIRTSCHAFT

- 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

- Gesundheitsmanagement
- Klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - MPr
- Logopädie - MSc (CE)
- Medical Engineering & Analytics 
- Psychosoziale Gesundheit - MSc (CE)

* vorbehaltlich der Genehmigung durch die AG Austria



FH KÄRNTEN ACADEMY UND MICRO CREDENTIALS

Die FH Kärnten Academy bietet im Sinne von Lebensbegleitenden Lernen aktuell 50 Hochschullehrgänge und Kurse auf hohem wissenschaftlichem Niveau in enger Kooperation mit Partnern 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, Micro Credentials und Micro Degrees.

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 & BILDUNGSANGEBOTE

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

MASTERPROGRAMME

- Klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie
- Leadership und Sozialmanagement
- Logopädie
- Management of Conservation Areas
- Mediation und Konfliktmanagement
- Pädagogik für Gesundheitsberufe
- Psychosoziale Gesundheit

BACHELORPROGRAMME

- Digitale Dentaltechnik
- Psychosoziale Beratung
- 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

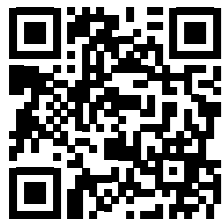
- 3D-Druck: Technologie, Flexibilität und Nachhaltigkeit
- DDP Expert – Digitaler Dekordruck Experte
- eTaxonomist
- Familienrat
- Integrationsmanagement in Gemeinden
- Mobile App Development (Android)
- Mobile App Development (iOS)
- Mobile App Development (Web Development)
- Naturschutzfachkraft
- 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 & 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 MC) die Möglichkeit, in zeitlich kurzen und kompakten Lerneinheiten, Kompetenzen in unterschiedlichen Fachbereichen zu erwerben.

Im Sinne des lebenslangen Lernens unterstützen MC damit den Kompetenz- und Wissenserwerb vor, während und nach der Berufsausbildung/eines Studiums. Ebenso dienen MC 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 dem Erhalt von Audits und Qualitätsauszeichnungen.



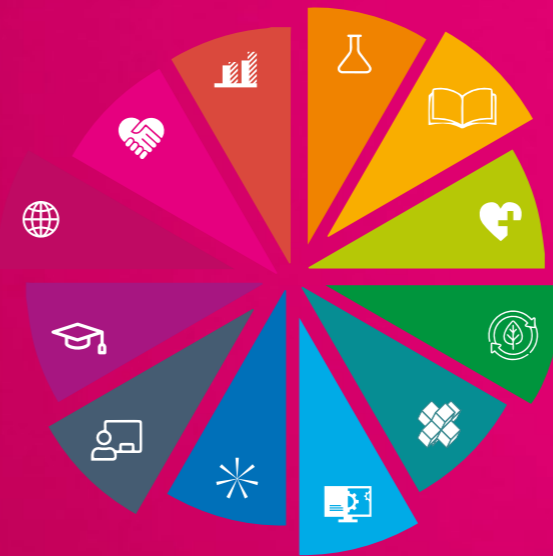
KURSANGEBOTE IM ÜBERBLICK:

MICRO CREDENTIALS:

- MC ESG-Management und Nachhaltigkeitskommunikation
- MC Grundlagen der Nachhaltigkeitsbewertung
- MC Ideenfindung
- MC Ideenselektion
- MC Lebenszyklusbetrachtung
- MC Materialzirkularität
- MC Nachhaltig führen
- MC Nachhaltigkeitsmanagement
- MC Nachhaltigkeits-, Ressourcen- & Klimamanagement
- MC Stresstest für Geschäftsmodelle

MICRO DEGREES:

- MD Nachhaltigkeit, Energieoptimierung, CO₂ Neutral
- MD Nachhaltigkeitsstrategie
- MD Sustainability Leadership

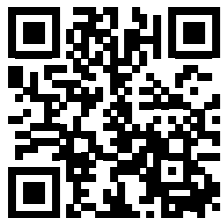


BEWERBUNG & AUFNAHMEVERFAHREN

1. ONLINE BEWERBUNG

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. Um Dir einen Studienplatz zu sichern, 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: Motivationsschreiben, Englisch Nachweise, etc. Details dazu findest Du immer im Bewerbungstool wenn der Studiengang ausgewählt wird.

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 (0)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 € 22 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 Zugeschrieben. 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

VIRTUAL FH DAY

Online Information zu den Studiengängen

7. November 2023 | 9 Uhr

www.fh-kaernten.at

INFO-SESSIONS ONLINE

für berufsbegleitende Bachelor- und Master-Studiengänge

5. Juni 2024

www.fh-kaernten.at

CAMPUS DAY

Information zu den Studiengängen auf dem jeweiligen Campus

02. Februar 2024 | 10 bis 15 Uhr

Campus Villach | Spittal | Feldkirchen | Klagenfurt

GET CONNECTED



STUDIENBERATUNG

FRAGEN RUND UMS STUDIUM

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

Vereinbaren Sie einen persönlichen Beratungstermin unter info@fh-kaernten.at oder Tel: +43 / (0) 5 / 90500-7700

Alle Termine unter www.fh-kaernten.at/fhday



STUDY & MORE



SPORT AM 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,
- der Beratung - und Krisenintervention

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 

ATHENA - EUROPEAN UNIVERSITIES INITIATIVE

Seit dem 1. Januar 2023 ist die FH Kärnten ein assoziiertes Mitglied der Europäischen Universität ATHENA - Advanced Technology Higher Education Network Alliance. Diese „European Universities Initiative“ vereint mittelgroße Hochschulen aus neun europäischen Ländern und ist das Exzellenzprogramm und eines der renommiertesten Vorhaben der Europäischen Kommission im Bildungsbereich.

Durch die Mitgliedschaft in der ATHENA profitiert die FH Kärnten von der Anbindung an die europäische Wissens- und Forschungsgemeinschaft. www.fh-kaernten.at/athena 




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 Online-Formular unter fh-kaernten.at/studienberatung ausfüllen:


- Studiengang wählen
- 1-2 mögliche Terminvorschläge bekanntgeben 
- Details und Infos bitte per 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 berufsbegleitende Studierende in unterschiedlichem Arbeitsausmaß möglich.

Interessierte Studierende können sich zwischen dem 1. Oktober und dem 30. November 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.

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, um 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.



FAQ'S - 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 Euro pro Semester.

Gibt es Stipendien oder andere Finanzierungsmöglichkeiten?

Ja, es gibt verschiedene Stipendien und Finanzierungsmöglichkeiten, wie zum Beispiel das Österreichische Studienbeihilfen-System 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, 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.

Bachelor-Arbeit und Master-Arbeit: Eine umfangreiche schriftliche Arbeit, die am Ende des Bachelor- oder Master-Studiums 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
Biomedizinische Analytik
Bauingenieurwesen
Digital Business Management
Digitale Dentaltechnik - BPr
Green Transition Engineering* 
Informationstechnologien (IT):
IT - Medizintechnik
IT - Multimedialechnik
IT - Netzwerk- und Kommunikationstechnik
IT - Joint Degree
Maschinenbau
Nachhaltiges Immobilienmanagement
Radiologietechnologie
Systems Engineering
Wirtschaftsingenieurwesen

Master

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 

Wirtschaft, Management

Bachelor

Business Management
Digital Business Management
Digital Tax & Accounting
Digital Marketing & Sales 
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 - MSc (CE) 
Public & Nonprofit-Management
Sustainable Real Estate Management



KÄRNTEN
University of
Applied Sciences


Stand Februar 2024

Gesundheit

Bachelor

Biomedizinische Analytik
Ergotherapie
Gesundheits- und Krankenpflege
Gesundheits- und Pflegemanagement
Hebammen
IT - Medizintechnik
Logopädie
Physiotherapie
Radiologietechnologie

Master

Gesundheitsmanagement
Klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - MPr
Logopädie - MSc (CE)
Medical Engineering & Analytics 
Psychosoziale Gesundheit - MSc (CE)

Soziales

Bachelor

Disability & Diversity Studies
Ergotherapie
Gesundheits- und Krankenpflege
Soziale Arbeit
Psychotherapeutisches
Propädeutikum - BPr
Psychosoziale Beratung - BPr
Wirtschaftspsychologie

Master

Disability, Diversity & Digitalisierung
Klinische Psychologie und Gesundheitspsychologie - MPr
Leadership & Sozialmanagement - MBA
Psychosoziale Gesundheit - MSc (CE)
Soziale Arbeit – Entwickeln & Gestalten