

# Univerzitetni profesor (HochschullehrerIn)

Im BIS anzeigen



# Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Univerzitetni profesorji delajo v akademskih raziskavah in poučevanju ter v univerzitetni upravi. Poučevalna dejavnost vključuje pripravo in izvedbo tečajev ter opravljanje izpitov. Znanstveno delo vključuje raziskovalno dejavnost in znanstveno založništvo.

HochschullehrerInnen sind sowohl in der wissenschaftlichen Forschung und Lehre als auch in der universitären Verwaltung tätig. Die Lehrtätigkeit umfasst die Vorbereitung und Abhaltung von Lehrveranstaltungen sowie die Abnahme von Prüfungen. Das wissenschaftliche Arbeiten umfasst die Forschungstätigkeiten und das wissenschaftliche Publizieren.

#### **Dohodek**

#### (Einkommen)

Univerzitetni profesor zasluži od 3.460 do 5.020 evrov bruto na mesec (HochschullehrerInnen verdienen ab 3.460 bis 5.020 Euro brutto pro Monat).

• Akademski poklic: 3.460 do 5.020 evro bruto (Akademischer Beruf: 3.460 bis 5.020 Euro brutto)

### Zaposlitvene možnosti

#### (Beschäftigungsmöglichkeiten )

Možnosti za zaposlitev obstajajo na državnih in zasebnih univerzah, visokih in tehničnih šolah ter na raziskovalnih inštitutih.

Beschäftigungsmöglichkeiten existieren an staatlichen und privaten Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen sowie an Forschungsinstituten.

# Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): )36 🗹 v sobo za e-delo AMS ( zum AMS-eJob-Room)

## Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

## (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Didaktično znanje (Didaktikkenntnisse)
- E-izobraževanje (E-Learning)
- Programi financiranja EU (EU-Förderprogramme)
- Predmetna didaktika (Fachdidaktik)
- Učna dejavnost (Lehrtätigkeit)
- Vodenje projektov v znanosti in raziskavah (Projektmanagement im Wissenschafts- und Forschungsbereich)
- Organizacija projekta (Projektorganisation)

#### Druga poklicna znanja

### (Weitere berufliche Kompetenzen)

## Osnovne poklicne sposobnosti

#### (Berufliche Basiskompetenzen)

- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
- Pedagoško znanje (Pädagogikkenntnisse)
- Poučevanje na univerzah (Unterrichten an Hochschulen)



# Tehnično strokovno znanje (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Umetna inteligenca (Artificial Intelligence)
  - Strojno učenje (Machine Learning) (z. B. Globoko učenje (Deep Learning), Okrepitveno učenje (Reinforcement Learning))
  - o Področja uporabe AI (Al-Anwendungsbereiche) (z. B. Pisanje besedil z AI (Verfassen von Texten mit AI))
- Didaktično znanje (Didaktikkenntnisse)
  - Ustvarjanje učnih materialov (Erstellung von Lehrmaterialien) (z. B. Ustvarjanje razlagalnih videov (Erstellung von Erklärvideos))
  - Poučevanje (Unterrichten) (z. B. Prednji pouk (Frontalunterricht), Izobraževanje na daljavo (Fernlehre), Odprto poučevanje (Offener Unterricht), Učenje s poučevanjem (Lernen durch Lehren), Poučevanje na univerzah (Unterrichten an Hochschulen), Ocenjevanje izpitnih pol (Beurteilung von Prüfungsarbeiten), Obrnjena učilnica (Flipped Classroom), Hibridno poučevanje (Hybridlehre), Skupinski tečaji (Gruppenunterricht))
  - E-izobraževanje (E-Learning) (z. B. Moodle (Moodle), Daljinski pouk (Teleteaching), GeoGebra (GeoGebra),
    Tabla Učenje (Blackboard Learn), Padlet (Padlet), JamBoard (JamBoard), Kahoot (Kahoot), Google Učilnica
    (Google Classroom), Posodabljanje spletnih učnih vsebin (Aktualisierung von Online-Lerninhalten), Izvedba
    spletnih tečajev (Durchführung von Online-Lehrveranstaltungen), Spletne lekcije (Online-Unterricht), Mojster
    uma (Mindmeister), Virtualna tabla (Virtuelles Whiteboard), Sistemi za upravljanje učenja (Learning
    Management Systeme))
  - Programska oprema za upravljanje šol (Schulverwaltungssoftware) (z. B. Šolstvo (Schoology), Intrado SchoolMessenger (Intrado SchoolMessenger))
- Znanje o uporabi IT (EDV-Anwendungskenntnisse)
  - Znanje o uporabi pisarniške programske opreme (Bürosoftware-Anwendungskenntnisse) (z. B. Besedni oblak (Word Cloud), Jitsi (Jitsi))
- Znanje tujih jezikov (Fremdsprachenkenntnisse)
- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
  - Vodenje projektov v znanosti in raziskavah (Projektmanagement im Wissenschafts- und Forschungsbereich)
  - Pisanje znanstvenih besedil (Verfassen wissenschaftlicher Texte) (z. B. Dejavnost znanstvenih publikacij (Wissenschaftliche Publikationstätigkeit))
  - Znanstvene raziskave (Wissenschaftliche Recherche) (z. B. Indeks citiranosti družbenih ved (Social Sciences Citation Index))
  - Raziskovalna področja (Forschungsrichtungen) (z. B. Aplikacijsko usmerjene raziskave (Anwendungsorientierte Forschung))
  - Kvalitativne raziskovalne metode (Qualitative Forschungsmethoden) (z. B. Študije primerov (Fallstudien))
  - Kvantitativne raziskovalne metode (Quantitative Forschungsmethoden) (z. B. Visual Analytics (Visual Analytics))
- Pedagoško znanje (Pädagogikkenntnisse)
  - o Poklicno izobraževanje (Berufspädagogik) (z. B. Usposabljanje učiteljev (Lehrerausbildung))
  - Razvoj kakovosti izobraževanja (Pädagogische Qualitätsentwicklung) (z. B. Razvoj učne kulture (Lehrkultur-Entwicklung))
  - Upravljanje izobraževanja (Bildungsmanagement) (z. B. Razvoj učnega načrta (Lehrplanentwicklung))
- Predavanja in predstavitvene sposobnosti (Vortrags- und Präsentationskenntnisse)
  - Organiziranje predavanj in predstavitev (Abhalten von Vorträgen und Präsentationen) (z. B. Organiziranje konferenčnih predavanj (Abhalten von Konferenzvorträgen), Kratka predavanja (Abhalten von Kurzvorträgen), Izvajanje predavanj (Abhalten von Vorlesungen), Moderiranje spletnih razprav (Moderation von Online-Diskussionen), Moderiranje sob po skupinah (Moderation von Breakout Rooms))
  - Tehnologija predavanj in predstavitev (Vortrags- und Präsentationstechnik) (z. B. Uporaba retoričnih sredstev (Einsatz rhetorischer Stilmittel))



- Priprava predstavitvenih dokumentov (Erstellung von Präsentationsunterlagen) (z. B. Ustvarjanje izročkov (Erstellung von Handouts))
- Znanstveno znanje na področju humanističnih, družbenih in kulturnih ved (Wissenschaftliches Fachwissen Geistes-, Sozial- und Kulturwissenschaften)
  - o Družbene vede (Sozialwissenschaften) (z. B. Izobraževanje (Bildungswissenschaft))
  - Humanistične in kulturne študije (Geistes- und Kulturwissenschaften) (z. B. Digitalna humanistika (Digital Humanities))

# Splošne poklicne sposobnosti (Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Splošno izobraževanje (Allgemeinbildung)
- Asertivnost (Durchsetzungsvermögen)
- Operativna pripravljenost (Einsatzbereitschaft)
  - Prilagodljivost (Flexibilität)
- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)
- Pripravljenost na učenje (Lernbereitschaft)
- Medijska pismenost (Medienkompetenz)
  - Informacijska pismenost (Informationskompetenz)
- Pripravljenost na potovanje (Reisebereitschaft)
- Skupinsko delo (Teamfähigkeit)
  - Interdisciplinarno sodelovanje (Interdisziplinäre Zusammenarbeit)

### Digitalne veščine glede na DigComp (Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno		2 samoz	aposlena	3 Nap	redno	4 Visoko specializirani		

**Opis:**Die digitalen Kompetenzen von HochschullehrerInnen sind besonders in Zusammenhang mit der Recherche, Bewertung und Interpretation von Informationen und Daten sowie in der Kommunikation und Dokumentation gefragt. Aber auch in der Gestaltung eigener digitaler Inhalte werden digitale Kompetenzen für HochschullehrerInnen immer wichtiger. Das Thema Sicherheit und Schutz spielt im Umgang mit Daten und Anwendungen in diesem Beruf eine große Rolle.



# Podrobne informacije o digitalnih veščinah (Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od do						nost	i	Opis
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje		2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen müssen die Möglichkeiten digitaler Tools und Anwendungen (z. B. Digitales Dokumentenmanagement, Lernplattformen und - Apps, Hybrid Learning) für den eigenen Arbeitsbereich verstehen und diese auch in neuen Arbeitssituationen fortgeschrittenem Niveau anwenden können.
1 - Ravnanje z informacijami in podatki		2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen müssen digitale Informationen und Daten recherchieren, strukturieren, bewerten und interpretieren könne sowie in ihrer jeweiligen Tätigkeit umsetzen.
2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje	1	2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, ProjektpartnerInnen oder Lernenden selbstständig anwenden und an den eigenen Bedarf anpassen können.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erstellen und in bestehende digitale Tools einpflegen können. Sie erstellen neue digitale Inhalte beispielsweise in Form von Lernmaterialien und -anwendungen.
4 - Varnost in trajnostna raba virov		2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen haben ein hohes Bewusstsein zur Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit, kennen die für ihren Arbeitsbereich relevanten Regeln, halten sie ein und veranlassen aktiv Maßnahmen, wenn sie mögliche Sicherheitslücken beispielsweise im Umgang mit Daten entdecken.
5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje		2	3	4	5	6	7	8	HochschullehrerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und alltägliche Probleme selbstständig beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Tipične stopnje spretnosti (Typische Qualifikationsniveaus)

• Akademski poklic (Akademischer Beruf)



# Usposabljanje (Ausbildung)

### Hochschulstudien no? In no? In

- Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften
  - Geistes- und Kulturwissenschaften
  - Sozialwissenschaften
- Technik, Ingenieurwesen
  - Elektrotechnik
- · Wirtschaft, Recht, Management
  - o Betriebswirtschaft, Controlling, Rechnungswesen

## Nadaljnje izobraževanje (Weiterbildung)

### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- Bibliotheksmanagement
- Bildungsmanagement
- Data Mining
- · Diversity Management
- E-Learning
- Evaluation
- Gamification
- Öffentlichkeitsarbeit
- Österreichische Gebärdensprache
- · Pädagogische Qualitätsentwicklung
- Unterrichtsmethoden

### Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Gesundheit, Soziales, Pädagogik
- · Hochschulstudien Bildung und Erziehung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

#### Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Datensicherheit
- Fremdsprachen
- Interkulturelle Kompetenz
- Konfliktmanagement
- Projektakquisition
- Social Media
- · Vortrags- und Präsentationstechnik

### Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Österreichische Akademie der Wissenschaften 🗹
- Weiterbildungsakademie Österreich (wba) 🗹
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen
- Universitäten

### Znanje nemščine po CEFR

#### (Deutschkenntnisse nach GERS)

C1 Sehr gute bis C2 Exzellente Deutschkenntnisse



Sie arbeiten sowohl wissenschaftlich als auch unterrichtend. Das bedeutet, dass sprachliche Anforderungen einen wesentlichen Bestandteil ihres Arbeitsalltages umfassen. Sie kommunizieren schriftlich und mündlich mit Kolleginnen und Kollegen, erstellen Berichte und Materialien und präsentieren die Ergebnisse ihrer Arbeit. Außerdem unterrichten sie Studierende, korrigieren Arbeiten und nehmen Prüfungen ab. Sehr gute Sprachkenntnisse sind in diesem Beruf daher unerlässlich.

# Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

# Samozaposlitev (Selbstständigkeit)

Der Beruf kann freiberuflich ausgeübt werden.

# Strokovne specializacije (Berufsspezialisierungen)

Redni profesor (OrdentlicheR ProfessorIn) univerzitetni profesor (UniversitätsprofessorIn)

Univerzitetni asistent (HochschulassistentIn) Pogodbeni učitelj (VertragslehrerIn)

Asistent na študijskem programu FH (FH-StudiengangsassistentIn)

Znanstveni asistent na Visoki šoli za uporabne vede (WissenschaftlicheR MitarbeiterIn an einer Fachhochschule)

docent (AssistenzprofessorIn)

Izredni profesor (AußerordentlicheR ProfessorIn)

Umetniški delavec na univerzi (KünstlerischeR MitarbeiterIn an einer Hochschule)

Postdoc asistent (Postdoc-AssistentIn)

Podoktorski raziskovalec (Postdoktorandln)

Višji znanstveni sodelavec na univerzi (m/ž) (Senior Scientist an einer Hochschule (m/w))

univerzitetni asistent (UniversitätsassistentIn)

Univerzitetni predavatelj (UniversitätslektorIn)

Pogodbeni sodelavec (VertragsassistentIn)

Znanstveni asistent na univerzi (WissenschaftlicheR MitarbeiterIn an einer Hochschule)

Asistent na znanstvenih projektih na univerzi (WissenschaftlicheR ProjektmitarbeiterIn an einer Hochschule)

Inštruktor (InstruktorIn)

Predavatelj (LehrbeauftragteR)

Privatni predavatelj (Privatdozentln)

Učitelji za specifična dela (Berufsspezifisch LehrendeR)

FH predavatelj (FH-LehrbeauftragteR)

Učitelj FH (FH-LehrerIn)

FH predavatelj (FH-LektorIn)

Vodja tečaja FH (FH-StudiengangsleiterIn)

FH profesor (FH-ProfessorIn)

Docent (Tenure Track) (Assistant Professorship (Tenure Track))



### Sorodni poklici

#### (Verwandte Berufe)

- Izobraževalni znanstvenik (BildungswissenschafterIn)
- Življenjski znanstvenik (BiowissenschafterIn)
- Tehnik za raziskave in razvoj (Forschungs- und EntwicklungstechnikerIn)
- Komunikolog (KommunikationswissenschafterIn)
- Kulturni znanstvenik (KulturwissenschafterIn)
- Literarni učenjak (LiteraturwissenschafterIn)
- Matematik (MathematikerIn)
- Muzikolog (MusikwissenschafterIn)
- Filozof (PhilosophIn)
- Družboslovec (SozialwissenschafterIn)
- Ekonomist (WirtschaftswissenschafterIn)

### Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Znanost, izobraževanje, raziskave in razvoj (Wissenschaft, Bildung, Forschung und Entwicklung)

• Šola, nadaljnje izobraževanje, visoka šola (Schule, Weiterbildung, Hochschule)

### Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

#### (Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 830101 Univerzitetni asistent (Hochschulassistent/in)
- 830102 Predavatelj (i) e (Lehrbeauftragt(er)e)
- 830103 Univerzitetni profesor (Hochschullehrer/in)
- 830104 Predavatelj (visoka šola / univerza) (Lektor/in (Hochschule/Universität))
- 830105 Univerzitetni profesor (Fachhochschullehrer/in)

### Informacije v poklicnem leksikonu

### (Informationen im Berufslexikon)

- L' HochschullehrerIn (Uni/FH/PH)
- 🗹 WissenschaftlicheR bzw. künstlerischeR MitarbeiterIn (Uni/FH/PH)

#### Informacije v kompasu za vadbo

#### (Informationen im Ausbildungskompass)

• 🗹 Univerzitetni profesor (HochschullehrerIn)

## powered by Google Translate

Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRNAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 01. November 2025. (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 01.



November 2025.)