

# Mitteilung

**Studienjahr 2025/2026 - Ausgegeben am 24.10.2025 - Nummer 12**

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

## Richtlinien, Verordnungen

### 12 Festlegungen zu den Fristen, zum Stoff, zur Testmethode und zur Dauer der Tests für Studien mit Eignungs- oder Aufnahmeverfahren (Studienjahr 2026/27)

Gemäß § 6 der Verordnung des Rektorats über Aufnahmeverfahren für die Bachelor- und Diplomstudien gemäß § 71b, § 71d und § 143 Abs. 92 UG, § 6 der Verordnung des Rektorats über das Eignungsverfahren für die Bachelorstudien Lehramt Sekundarstufe (Allgemeinbildung), § 6 der Verordnung des Rektorats über Aufnahmeverfahren für das Bachelor- und Masterstudium Psychologie gemäß § 71c UG, § 6 der Verordnung zur Eignungsüberprüfung in Bachelorstudien, zu deren Zulassung keine besonderen Zugangsregelungen bestehen (Eignungsüberprüfung inkl. Eignungstest gemäß § 63 Abs. 1 Z 6 Universitätsgesetz 2002 für das Bachelorstudium Mathematical Foundations of Data Science) und § 2 Abs. 1 Z 6 der Verordnung des Rektorats über die Zahl der Zulassungen und das Aufnahmeverfahren in englischsprachigen Masterstudien hat das Rektorat für die einzelnen Studien die für die Durchführung des Aufnahme- oder Eignungsverfahrens erforderlichen Fristen, den jeweiligen Teststoff, die Testmethode und die Dauer der Tests wie folgt festgelegt:

Studium/Studiengruppe	Bachelorstudien Betriebswirtschaft, Internationale Betriebswirtschaft und Volkswirtschaftslehre
Verfügbare Studienplätze	Gesamt: 1.475 (Betriebswirtschaft: 449 / Internationale Betriebswirtschaft: 673 / Volkswirtschaftslehre: 353)
Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl	zweistufiges Aufnahmeverfahren
Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment	02.03.2026 bis 04.05.2026
Erste Stufe: Online-Self-Assessment	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <p>Teil A: Wirtschaftliche Grundkenntnisse und Kompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompetenzen in Mathematik: die Mathematik-Testaufgaben orientieren sich an den in den Mathematik-Lehrplänen der österreichischen allgemeinbildenden höheren Schulen (AHS) bzw. berufsbildenden höheren Schulen (BHS) verankerten Inhalten und Kompetenzen.</li> <li>• Wissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> </ul> <p>Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch Teil C: kognitive Fähigkeiten</p> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 50 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B und C jeweils mit 25 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	08.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden

Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)	<p>Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur:  Deutsche Bundesbank (2024): Geld und Geldpolitik. Schülerbuch für die Sekundarstufe II. Kapitel 1, 3 und 6–6.3 (also Kapitel 6 exklusive Unterkapitel 6.4) Abrufbar unter:  <a href="https://www.bundesbank.de/de/publikationen/schule-und-bildung/geld-und-geldpolitik-606038">https://www.bundesbank.de/de/publikationen/schule-und-bildung/geld-und-geldpolitik-606038</a></p> <p>Empfehlung für die Vorbereitung auf die Mathematik-Testaufgaben:  Übungsmaterialien zu den Mathematik-Testaufgaben (und darüber hinaus) finden Sie unter den folgenden Links:  <a href="https://www.matura.gv.at/srdp/mathematik">https://www.matura.gv.at/srdp/mathematik</a> (Mathematik)  <a href="https://www.matura.gv.at/srdp/angewandte-mathematik">https://www.matura.gv.at/srdp/angewandte-mathematik</a> (Angewandte Mathematik, insbesondere Teil A)</p> <p>Als weiterführende Literaturquelle für die Prüfungsvorbereitung kann zum Beispiel folgendes Lehrbuch herangezogen werden (empfohlene Lektüre zur Vertiefung des Prüfungsstoffs): Sydsaeter, Knut &amp; Hammond, Peter (2018): Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler – Basiswissen mit Praxisbezug. (aktuelle Auflage; derzeit 5. Auflage), Hallbergmoos: Pearson Studium. ISBN 978-3-86894-306-1, Kapitel 1, 3, 4, 5, 6, 8, 10.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>
--------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Studium/Studiengruppe	Bachelorstudien Informatik und Wirtschaftsinformatik
Verfügbare Studienplätze	415
Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl	zweistufiges Aufnahmeverfahren
Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment	02.03.2026 bis 04.05.2026
Erste Stufe: Online-Self-Assessment	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten, insbesondere formal-analytisches und logisch-schlussfolgerndes Denken</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 35 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 15 % und Teil C mit 50 %. Die erreichten Punkte werden gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	13.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Gallenbacher, Jens, „Abenteuer Informatik – IT zum Anfassen für alle von 9 bis 99 – vom Navi bis Social Media“ (4. Auflage), Auszug der Kapitel 1, 2, 3, 8, 9, 11, 12, 14, 15</p> <p>Für den Aufnahmetest sind ausschließlich folgende Kapitel relevant:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kapitel 2 – Ordnung muss sein!</li> <li>• Kapitel 3 – Ich packe meinen Koffer und ...</li> <li>• Kapitel 9 – Paketpost</li> <li>• Kapitel 11 – Ordnung im Chaos</li> <li>• Kapitel 12 – Mit Sicherheit</li> <li>• Kapitel 14 – InformaGik</li> <li>• Kapitel 15 – Allmächtiger Computer!?</li> </ul> <p>Die Vorbereitungsliteratur wird rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium zur Erlangung eines Lehramts im Bereich der Sekundarstufe (Allgemeinbildung)</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	keine Platzbeschränkung

<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Eignungsverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Eignungsverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.
<b>Zweite Stufe: schriftlicher Eignungstest</b>	<p>Der schriftliche Eignungstest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Professionsbezogenes Wissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 50 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 20 % und Teil C mit 30 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für das Kriterium für die Zulassung maßgeblich ist.</p> <p>Kriterium für die Zulassung: mindestens 40 Prozent der maximal möglichen Gesamtleistung</p> <p>Zum schriftlichen Eignungstest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Eignungstests</b>	09.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Eignungstest (Teil A)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esslinger-Hinz/Sliwka, Schulpädagogik (Verlag Beltz; 1. Auflage 2011), ISBN-13: 978-3407342034: Kapitel 9 bis 14 (Seite 97-156)</li> <li>• Lehrer*innenbildung: Vorbereitungsliteratur für das Eignungsverfahren</li> </ul> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

Hinweis	Für das Unterrichtsfach „Bewegung und Sport“ ist zusätzlich zur Feststellung der Eignung für das Lehramt auch der Nachweis der sportlichen Eignung zu erbringen.
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Studium/Studiengruppe	<b>Bachelorstudium Psychologie</b>
Verfügbare Studienplätze	485
Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl	einstufiges Aufnahmeverfahren
Frist für Registrierung und Kostenbeitrag	02.03.2026 bis 04.05.2026
Online-Self-Assessment	Es gibt kein Online-Self-Assessment.
Schriftlicher Aufnahmetest	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst Aufgaben aus folgenden Bereichen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fähigkeit, sich fachrelevantes Wissen aus Literatur für Studienanfänger*innen aneignen zu können.</li> <li>• Teil B: Fähigkeit zum methodischen, formal-analytischen Denken</li> <li>• Teil C: Verstehen einfacher, fachbezogener Texte in englischer und deutscher Sprache</li> </ul> <p>Der Aufnahmetest umfasst drei Teile, deren normierte Ergebnisse gewichtet summiert werden. Die Teilttests tragen im Verhältnis 2:1:1 (A:B:C) zur gewichteten Summe bei. Die Rangreihe der Zulassungen ergibt sich aus der gewichteten Summe der innerhalb des Prüfungsteils normierten Ergebnisse. Die höchste Summe entspricht dem Rangplatz 1, die niedrigste dem Rangplatz n (n = Zahl der Testteilnehmer*innen). Die Rangplätze 1 bis 485 werden zum Studium zugelassen.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
Datum des schriftlichen Aufnahmetests	14.07.2026
Testdauer	2,5 Stunden
Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)	<p>Psycho ... logisch! Einführung in die Grundlagen der Psychologie. Lernskript für die Aufnahmeprüfung Bachelor Psychologie 2026.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

Studium/Studiengruppe	<b>Masterstudium Psychologie</b>
-----------------------	----------------------------------

<b>Verfügbare Studienplätze</b>	50 (für Studienwerber*innen, die nicht das Bachelorstudium Psychologie an der Universität Wien abgeschlossen haben)
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	einstufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für die Antragstellung</b>	02.03.2026 bis 07.04.2026
<b>Online-Self-Assessment</b>	Es gibt kein Online-Self-Assessment.
<b>Schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest überprüft Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur.</p> <p>Der für die Rangreihung maßgebliche Gesamtwert ergibt sich aus der Summe der erzielten Punkte.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	07.07.2026
<b>Testdauer</b>	45 Minuten
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest</b>	<p>Daumiller, M., &amp; Janke, S. (2019). The impact of performance goals on cheating depends on how performance is evaluated. AERA Open, 5(4), 1–10. Retrieved from <a href="https://journals.sagepub.com/toc/eroa/5/4">https://journals.sagepub.com/toc/eroa/5/4</a></p> <p>Daffin, L., &amp; Bridley, A. (2024). Fundamentals of Psychological Disorders. Module 1-5. Retrieved from <a href="https://opentext.wsu.edu/abnormal-psych/">https://opentext.wsu.edu/abnormal-psych/</a></p> <p>Goetz, T., Bieg, M., Lüdtke, O., Pekrun, R., &amp; Hall, N. C. (2013). Do girls really experience more anxiety in mathematics? Psychological Science, 24(10), 2079-2087. doi:10.1177/0956797613486989. Retrieved from <a href="https://kops.uni-konstanz.de/handle/123456789/25683">https://kops.uni-konstanz.de/handle/123456789/25683</a></p> <p>Human Development Teaching &amp; Learning Group (2021). Human Development. Units 3, 5, 9, 10. Retrieved from <a href="https://pdx.pressbooks.pub/humandevelopment/">https://pdx.pressbooks.pub/humandevelopment/</a></p> <p>Jhangiani, R., &amp; H. Tarry. (2014). Principles of Social Psychology – 1st International Edition. BCcampus. Chapter 1 and 2. Retrieved from <a href="https://opentextbc.ca/socialpsychology/">https://opentextbc.ca/socialpsychology/</a></p> <p>Open Neuroscience Initiative (2021). Open Neuroscience Initiative. Chapter 1-5. Retrieved from <a href="https://www.austinlim.com/open-neuroscience-initiative">https://www.austinlim.com/open-neuroscience-initiative</a></p> <p>Pekrun, R. (2014). Emotions and Learning. Educational Practices Series-24. UNESCO International Bureau of Education. Retrieved from <a href="https://www.iaoed.org/downloads/edu-practices_24_eng.pdf">https://www.iaoed.org/downloads/edu-practices_24_eng.pdf</a></p> <p>Poldrack, A. R. (2021). Statistical thinking for the 21st Century. Chapter 1-6. Retrieved from <a href="https://statstinking21.github.io/statstinking21-core-site/StatsThinking21.pdf">https://statstinking21.github.io/statstinking21-core-site/StatsThinking21.pdf</a></p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Publizistik- und Kommunikationswissenschaft</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	970
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.
<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 50 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 30 % und Teil C mit 20 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07. oder 17.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Herczeg/Wippersberg, Öffentliche Kommunikation – Studienvorbereitung Publizistik- und Kommunikationswissenschaft. Neuauflage.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Biologie</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	1.030
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren



<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.
<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 45 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 15 % und Teil C mit 40 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	10.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Grundlagen der Biologie: Vorbereitungsliteratur für das Aufnahmeverfahren</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudien Ernährungswissenschaften und Pharmazie</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	Ernährungswissenschaften: 555 / Pharmazie: 441
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 45 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 25 % und Teil C mit 30 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	09.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Chemische, biochemische und physiologische Grundlagen der Pharmazie und Ernährungswissenschaften: Vorbereitungsliteratur für das Aufnahmeverfahren</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Diplomstudium Rechtswissenschaften</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	1.700
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 25 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 50 % und Teil C mit 25 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	07.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Aufnahmeverfahren für das Diplomstudium der Rechtswissenschaften an der Universität Wien – Auszug basierend auf „Grundbegriffe der Rechtswissenschaften“ von Franz-Stefan Meissel; Helmut Ofner; Bettina Perthold-Stoitzner; Michaela Windisch-Graetz.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Internationale Rechtswissenschaften</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	250
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Englisch und Deutsch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Die Teile A, B und C fließen mit jeweils gleichem Gewicht (1 : 1 : 1) in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	06.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Bachelor's Programme in International Legal Studies. Preparatory Materials for Admissions Procedure</p> <p>"Starting an E-Commerce Business in Austria" by Christiane C. Wendehorst, Professor of Law.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium English and American Studies</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	467
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 35 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 35 % und Teil C mit 30 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07., 17.07. oder 20.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• H. G. Widdowson (1996). <i>Linguistics</i>. Oxford: Oxford University Press. Kapitel 1 und 2</li> <li>• Katherine Mansfield. <i>The Garden Party</i> (Modern Library). New York: Random House, 1922, S. 58-82.</li> <li>• Kimberlé Crenshaw. <i>The Urgency of Intersectionality</i>. Video hier abrufbar: <a href="https://www.ted.com/talks/kimberle_crenshaw_the_urgency_of_intersectionality/details">https://www.ted.com/talks/kimberle_crenshaw_the_urgency_of_intersectionality/details</a></li> </ul> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Chemie</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	250
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026

<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.
<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 50 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 20 % und Teil C mit 30 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	15.07.2026
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Grundlagen der Chemie: Vorbereitungsliteratur für das Aufnahmeverfahren. Kapitel 1 „Allgemeine Chemie“ und Kapitel 2 „Organische Chemie“.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudien der Sozialwissenschaften (Soziologie, Politikwissenschaft, Kultur- und Sozialanthropologie)</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	Gesamt: 1.350 (Soziologie: 420 / Politikwissenschaft: 570 / Kultur- und Sozialanthropologie: 360)
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 45 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 25 % und Teil C mit 30 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07. oder 17.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Sozialwissenschaftliche Zugänge und Perspektiven: Lernunterlage für das Aufnahmeverfahren in die Bachelorstudien der Kultur- und Sozialanthropologie, Politikwissenschaft und Soziologie</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Transkulturelle Kommunikation</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	662
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 50 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 30 % und Teil C mit 20 %.</p> <p>Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz wie im Folgenden dargestellt maßgeblich ist.</p> <p>Die Rangliste wird wie folgt ermittelt:</p> <p>Die verfügbaren Studienplätze werden an 400* Testteilnehmer*innen mit den höchsten Gesamtergebnissen, die im Rahmen der Registrierung Deutsch als A-Sprache angegeben haben, und an 262* Testteilnehmer*innen mit den höchsten Gesamtergebnissen, die im Rahmen der Registrierung als A-Sprache eine andere Sprache als Deutsch angegeben haben, vergeben.</p> <p>Danach folgen auf der Rangliste nach absteigendem Gesamtergebnis alternierend (nach dem Reißverschlussprinzip) jeweils</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ein*e Testteilnehmer*in, der*die im Rahmen der Registrierung als A-Sprache eine andere Sprache als Deutsch angegeben hat,</li> <li>• und ein*e Testteilnehmer*in, der*die im Rahmen der Registrierung Deutsch als A-Sprache angegeben hat.</li> </ul> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07., 17.07. oder 20.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden



<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Transkulturelle Kommunikation: Zur Einführung und Vorbereitung auf das Studium</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>
---------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

\* In den letzten fünf Jahren vor Einführung des Aufnahmeverfahrens betrug das Zahlenverhältnis zwischen Anmeldungen mit Deutsch als A-Sprache und Anmeldungen mit anderen A-Sprachen im Durchschnitt rund 400 zu 262.

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Bildungswissenschaft</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	500
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.
<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst zwei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 65 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 35 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07., 17.07. oder 20.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden

<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>1) Dirim, Inci &amp; Heinemann, Alisha M. B. (2016). Sprachliche Identität: Zur Problematik einer normativen Referenz. Österreichisches Religionspädagogisches Forum, 24, S. 25-31.</p> <p>2) Terhart, Ewald (2012). „Bildungswissenschaften“. Verlegenheitslösung, Sammeldisziplin, Kampfbegriff? Zeitschrift für Pädagogik, 58, S. 22-39.</p> <p>3) Schneider, Felix &amp; Schulze, Heidrun (2017). Hands-on Wissenschaftsvermittlung als Brücke zwischen Sprach- und Kulturwelten. Erfahrungen aus der Praxis der Wissensräume in Wien. In Sabine Krause, Michelle Proyer, Oliver Koenig, (Hrsg*innen): Gesellschaften/Welten/Selbst im [Um]Bruch (S. 17-31). Online-Publikation mithilfe der Universität Wien.</p> <p>4) Krause, Sabine (2017). Bilden Bilder? In Sabine Krause, Michelle Proyer, Oliver Koenig, (Hrsg*innen): Gesellschaften/Welten/Selbst im [Um]Bruch (S. 87-101). Online-Publikation mithilfe der Universität Wien.</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>
---------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Studium/Studiengruppe	Bachelorstudium Koreanologie
Verfügbare Studienplätze	54
Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl	zweistufiges Aufnahmeverfahren
Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment	02.03.2026 bis 04.05.2026
Erste Stufe: Online-Self-Assessment	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Aufnahmeverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest umfasst drei Teile. Dabei werden Kompetenzen aus den folgenden Bereichen geprüft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teil A: Fachwissen aus der vorgegebenen Testliteratur</li> <li>• Teil B: Textverständnis Deutsch und Englisch</li> <li>• Teil C: kognitive Fähigkeiten</li> </ul> <p>Teil A fließt mit einem Gewicht von 40 % in die Berechnung des Gesamtergebnisses ein, Teil B mit 40 % und Teil C mit 20 %. Die erreichten Punkte werden normiert und gewichtet, d.h. so umgerechnet, dass die Testteile miteinander vergleichbar sind und der festgelegten Gewichtung entsprechen. Die so berechneten Werte der Testteile werden summiert und ergeben das Gesamtergebnis, das für den Rangplatz maßgeblich ist.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	16.07., 17.07. oder 20.07.2026 (Bekanntgabe nach Ende der Registrierungsfrist)
<b>Testdauer</b>	2 Stunden
<b>Materialien zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest (Teil A)</b>	<p>Korean Studies: Vorbereitungsliteratur für den Aufnahmetest</p> <p>Informationen zur Vorbereitungsliteratur werden rechtzeitig auf der Website <a href="https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at">https://aufnahmeverfahren.univie.ac.at</a> zur Verfügung gestellt.</p>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Bachelorstudium Mathematical Foundations of Data Science</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	keine Platzbeschränkung
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	zweistufiges Eignungsverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 04.05.2026
<b>Erste Stufe: Online-Self-Assessment</b>	Das Online-Self-Assessment ist die erste Stufe des Eignungsverfahrens und muss elektronisch absolviert werden. Für das Online-Self-Assessment ist keine besondere Vorbereitung erforderlich.

<b>Zweite Stufe: schriftlicher Eignungstest</b>	<p>Der schriftliche Eignungstest überprüft die Inhalte des Mathematiklehrplans der österreichischen Gymnasien (9.–12. Schulstufe), elementare Kombinatorik (Additions- und Multiplikationsregel, Permutationen) und das Verständnis von einfachem Pseudocode.</p> <p>Kriterium für die Eignung: mindestens 50 Prozent der maximal erreichbaren Punkte</p> <p>Zum schriftlichen Eignungstest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Eignungstests</b>	15.07.2026
<b>Testdauer</b>	1,5 Stunden
<b>Informationen zur Vorbereitung für den schriftlichen Eignungstest</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Inhalte der Reifeprüfung in Mathematik</a></li> <li>• <a href="#">Syllabus für das Eignungsverfahren Mathematical Foundations of Data Science 2026</a></li> </ul>

<b>Studium/Studiengruppe</b>	<b>Masterstudien Informatik und Medieninformatik</b>
<b>Verfügbare Studienplätze</b>	gesamt: 85
<b>Methode der Eignungsfeststellung oder Auswahl</b>	einstufiges Aufnahmeverfahren
<b>Frist für Registrierung, Kostenbeitrag und Online-Self-Assessment</b>	02.03.2026 bis 07.04.2026
<b>Online-Self-Assessment</b>	Es gibt kein Online-Self-Assessment.
<b>Schriftlicher Aufnahmetest</b>	<p>Der schriftliche Aufnahmetest überprüft Fachwissen aus den unten angegebenen Themengebieten.</p> <p>Der für die Rangreihung maßgebliche Gesamtwert ergibt sich aus der Summe der erzielten Punkte.</p> <p>Zum schriftlichen Aufnahmetest mitzubringen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlassbestätigung</li> <li>• Reisepass oder Personalausweis</li> </ul>
<b>Datum des schriftlichen Aufnahmetests</b>	08.07.2026

Testdauer	1,5 Stunden
Informationen zur Vorbereitung für den schriftlichen Aufnahmetest	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Technical Foundations of Computer Science:</b> Integer arithmetic, Boolean algebra, CMOS technology, Logic gates, Storage technologies, Caching, Scalar and superscalar computer architectures, Basics of quantum computing</li> <li>• <b>Theoretical Computer Science:</b> Propositional logic, First order predicate logic, Formal grammars, Automata theory, Chomsky hierarchy, Computability theory, Complexity theory</li> <li>• <b>Mathematical Foundations of Computer Science:</b> Introduction to set theory, proof by mathematical induction, Relations, mappings and functions, Introduction to basic algebraic structures (groups and rings), Introduction to linear algebra, Introduction to elementary graph theory, Fundamentals of Analysis, Differentiation and Integration, Sequences of Functions, power series, Taylor series, Differentiation in Higher Dimensions, Integration in Higher Dimensions</li> <li>• <b>Programming:</b> Programming Language Paradigms, Imperative Programming, Algorithm Definition, Recursion, Object Oriented Programming, Generic Programming, Lambda Expressions, Standard Libraries</li> <li>• <b>Database Systems:</b> Relational Model, Functional and Multivalued Dependencies, Relational Algebra, Tuple and Domain Calculus, SQL, Transactions, Index Structures and Relational Query Optimization</li> <li>• <b>Algorithms and Data Structures:</b> Algorithm Paradigms, Asymptotic Computational Complexity, Basic Data Structures, Sorting Algorithms, Hashing Principles and Methods, Search Trees, Graphs</li> <li>• <b>Software Engineering:</b> Software Requirements Specification, Software Verification and Validation, Software Rollout and Maintenance, Software Quality and Code Quality, Software Design and Architecture, Design Patterns</li> <li>• <b>Modelling:</b> UML: Unified Modelling Language, ER: Entity Relationship Model, BPMN: Business Process Model and Notation, DMN: Decision Model and Notation, Petri Nets, EPC: Event-driven process Chain</li> <li>• <b>Computer Networks:</b> Physical Layer, Data Link Layer, Network Layer, Transport Layer, Application Layer, Fundamentals of Network Security</li> <li>• <b>Human Computer Interaction:</b> Human-Centered Design (User research), Usability and User Experience, Interaction Design Principles, Accessibility and Inclusive Design, Emerging Technologies in HCI (GenAI), Perception and Cognition, Prototyping</li> </ul>

Die Vizerektorin:  
Schnabl