

BEKANNTMACHUNG DER PRÄSENZPRÜFUNGEN IM WINTERSEMESTER 2025/2026

(STAND 12.11.2025)

- 1. Die Prüfungszeiten der zentral organisierten Klausuren werden zeitlich überschneidungsfrei für die Studiengänge geplant.
- 2. Aufgrund der zahlreichen individuellen Studienverläufe können sich im Einzelfall Prüfungshäufungen (mehr als eine Klausur an einem Tag) ergeben.
- 3. Antrag auf Notenverbesserung stellen Sie bitte während der regulären Anmeldefrist (bis 15. Dezember 2025) im Prüfungssekretariat (Scan per E-Mail an Ihre zuständige Sachbearbeitung https://www.uni-passau.de/pruefungssekretariat/kontakt).
- 4. Den <u>Erstantrag auf Nachteilsausgleichsmaßnahmen</u> stellen Sie bitte **möglichst früh im Semester** bis zum Beginn der Anmeldefrist (bis 17. November 2025).

 Bei bereits bewilligten Nachteilsausgleichsmaßnahmen reichen Sie die <u>Anmeldung zu den zentral organisierten Prüfungen</u> innerhalb der regulären Anmeldefrist (bis 15. Dezember 2025) beim Prüfungssekretariat ein.
- 5. Bis zum 12. Januar 2026 können Sie über das Campusportal von Prüfungen zurücktreten.
- 6. Verspätete Anmeldungen und Anträge können nicht berücksichtigt werden.
- 7. Die Sitzpläne über Stud.IP "99997 Sitzpläne der zentral organisierten Prüfungen" und Hilfsmittel über semesterbezogene Informationen werden am 2. Februar 2026 bekannt gegeben.
- 8. Zur Legitimation nehmen Sie bitte Ihre Campus-Card in die Prüfung mit. Studierende mit grauer Campus-Card, mit Ersatzkarte oder Karte ohne Lichtbild legen bitte weitere Nachweise, wie Personalausweis und/oder Studienbescheinigung vor.
- 9. Im Einzelfall kann es noch zu kurzfristigen Änderungen der Räume, Verschiebungen oder Ergänzungen kommen.

Inhalt

Präsenzprüfungen der Fakultät für Informatik und Mathematik	2
Präsenzprüfungen der Geistes- und Kulturwissenschaftlichen Fakultät	3
Präsenzprüfungen der Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät	4
Präsenzprüfungen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät	5
Dezentrale Prüfungen mit Termin- und Raumkoordination der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät	8
Gesamtplan für alle Fakultäten (chronologisch sortiert)	8
Prüfungsräume und Lageplan	. 18
Abkürzungen	. 18



Präsenzprüfungen der Fakultät für Informatik und Mathematik

Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Montag, 9. Februar 2026	12:30-14:30 Uhr	Data Science / Advanced Topics in Data Science (Lesezeit 30 min.)	SP	5779V, 5945V	Prof. Dr. Michael Granitzer
Dienstag, 10. Februar 2026	10:00-12:00 Uhr	Grundlagen der Informatik / Einführung in die Informatik	ISA	5100	Prof. DrIng. Christian Hammer
Donnerstag, 12. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Advanced IT-Security	SP	5820V	Prof. Dr. Joachim Posegga
Freitag, 13. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Introduction to Deep Learning	SP	6061V	Prof. Dr. Florian Lemmerich
Montag, 16. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Scaling Database Systems	SP	5970	Prof. Dr. Stefanie Scherzinger
Dienstag, 17. Februar 2026	12:00-13:40 Uhr	Programmierung I (Lesezeit 10 min.)	SP	5102V	Dr. Armin Größlinger
Mittwoch, 18. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Wireless Security	SP	5821	Prof. Dr. Joachim Posegga



Präsenzprüfungen der Geistes- und Kulturwissenschaftlichen Fakultät

Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Montag, 9. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Medienkulturgeschichte (Lesezeit 10 min.)	SP	45660	Prof. Dr. Jan-Oliver Decker
Donnerstag, 12. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Einführung in die Kulturwissenschaft und die interkulturelle Kommunikation / Eine interdisziplinäre Einführung / Interkultu- relle Kommunikation und Kulturvergleich / Interkulturelle Kom- munikation und Kulturvergleich	SP	43630, 43631	Dr. Christian Dölle
Dienstag, 17. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die englische und amerikanische Literaturwissenschaft	SP	46520GK	Prof. Dr. Katharina Boehm
Donnerstag, 19. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Vom Spätmittelalter zur Konfessionalisierung	SP	43410	Prof. Dr. Britta Kägler
Prüfung wird dezentral organisie	rt. Bitte wenden Sie	sich an den Lehrstuhl.	I		
Freitag, 20. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die Interkulturelle Kommunikation und das Interkulturelle Management	SP	48505	Prof. Dr. Christoph Barmeyer
Dienstag, 24. Februar 2026	10:00-10:45 Uhr	Kunstdidaktik I/II / Einführung in die Kunstdidaktik I	SP	44410aP, 44410P	Prof. Dr. Barbara Lutz-Sterzenbach



Präsenzprüfungen der Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät

Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Mittwoch, 11. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Einführung in Medienpsychologie	SP	45350	Prof. Dr. Susanne Mayr
Donnerstag, 12. Februar 2026	14:30-15:50 Uhr	Einführung in die Kommunikationswissenschaft	SP	48610	Prof. Dr. Ralf Hohlfeld
Montag, 16. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Einführung in die Statistik für Sozialwissenschaften	SP	48760	Prof. Ingo Rohlfing, PhD
Mittwoch, 18. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die Entwicklungspsychologie	SP	41420	Prof. Dr. Sarah Bichler
Donnerstag, 19. Februar 2026	14:00-15:30 Uhr	Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung	SP	48770	Dr. Christian Rademacher
Freitag, 20. Februar 2026	12:00-13:30 Uhr	Einführung in die Schulpädagogik	SP	40710	Prof. Dr. Jutta Mägdefrau
Montag, 23. Februar 2026	10:00-11:20 Uhr	Mediensystem der Bundesrepublik Deutschland	SP	48223, 48224, 48638, 48645	Moritz Bürger, Thomas Eckerl, Maria Lisa Schiavone
Mittwoch, 25. Februar 2026	08:00-09:20 Uhr	Digitale Kommunikation	SP	48700	Prof. Dr. Thomas Knieper
Donnerstag, 26. Februar 2026	10:00-11:20 Uhr	Internationale Kommunikation	SP	48111	Prof. Dr. Oliver Hahn



Präsenzprüfungen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Zentral organisierte Prüfungen

Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Montag, 9. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Steuerplanung	SP	30060	Prof. Dr. Markus Diller
Montag, 9. Februar 2026	13:00-14:00 Uhr	Multivariate Verfahren	ISA	35500	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
Dienstag, 10. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Organisation	ISA	32700	Prof. Dr. Carolin Häussler
Dienstag, 10. Februar 2026	08:00-09:10 Uhr	Sustainabiliby by Digitalization (Lesezeit 10 min.)	NK412	33154	Prof. Dr. Marina Fiedler
Dienstag, 10. Februar 2026	14:00-16:00 Uhr	Grundzüge Recht	SP	28050	Dr. Carolin Maus
Mittwoch, 11. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Einführung in das Online Marketing	SP	34525	Prof. Dr. Jan Schumann, Dr. David Schindler
Mittwoch, 11. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Mathematik für Wirtschaftswissenschaften	SP, ISA	35400	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
Donnerstag, 12. Februar 2026	10:30-11:40 Uhr	Entwicklung von Managementfähigkeiten (Lesezeit 10 min.)	SP	33214	Prof. Dr. Marina Fiedler
Freitag, 13. Februar 2026	10:30-11:50 Uhr	Makroökonomik	SP	36302	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
Montag, 16. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Green and Sustainable Finance	NK412	30918	Prof. Dr. Oliver Entrop
Montag, 16. Februar 2026	14:30-15:30 Uhr	Marketing	SP	33600	Prof. Dr. Dirk Totzek



Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Dienstag, 17. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Technology and Innovation Management	SP	32720	Prof. Dr. Carolin Häussler
,					
Dienstag, 17. Februar 2026	14:30-15:50 Uhr	Mikroökonomik	SP, ISA	32300	Prof. Dr. Michael Grimm
Mittwoch, 18. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Corporate Finance	SP	31800	Prof. Dr. Niklas Wagner
Mittwoch, 18. Februar 2026	14:00-15:00 Uhr	Marktversagen und Wirtschaftspolitik	SP	35852	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster
Donnerstag, 19. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Einführung in die Ökonometrie	SP	35555	PhD Dr. Markus Fritsch
Freitag, 20. Februar 2026	08:00-09:05 Uhr	Industrieökonomik (Lesezeit 5 min.)	SP	38760	Dr. Oliver Farhauer
Freitag, 20. Februar 2026	14:30-16:00 Uhr	Betriebliches Rechnungswesen	SP, ISA	39010	Prof. Dr. Christoph Pelger
Montag, 23. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	International Marketing	SP	33620	Prof. Dr. Dirk Totzek
Montag, 23. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Bilanzen	SP	30455	Prof. Dr. Christoph Pelger
Dienstag, 24. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Digital Markets and Online Platforms	SP	39612	Prof. Dr. Jan Krämer
Dienstag, 24. Februar 2026	14:00-15:30 Uhr	Statistik für Wirtschaftswissenschaften	SP	35600a	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
Mittwoch, 25. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Konsumentenverhalten	SP	34730	Prof. Dr. Jan Schumann
Mittwoch, 25. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Strategic Management	SP	38569	Prof. Dr. Andreas König



Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Donnerstag, 26. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Supply Chain and Operations Management	SP	34965	Prof. Dr. Marc Goerigk
Freitag, 27. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Digital Marketing	SP	34720	Prof. Dr. Jan Schumann, Dr. David Schindler
Freitag, 27. Februar 2026	10:00-11:10 Uhr	Makroökonomik offener Volkswirtschaften (Lesezeit 10 min.)	SP	37000	Prof. Dr. Sebastian Krautheim
Freitag, 27. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	SP	37404	Prof. Dr. Thomas Widjaja
Montag, 2. März 2026	10:00-11:30 Uhr	Kostenrechnung	ISA	39020	Prof. Dr. Robert Obermaier
Mittwoch, 4. März 2026	10:00-11:00 Uhr	Marketing Research (Bachelor)	ISA	34700	Prof. Dr. Jan Schumann



Dezentrale Prüfungen mit Termin- und Raumkoordination der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Dienstag, 10. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Unternehmensbewertung	NK 412	31362	Prof. Dr. Robert Obermaier
Dienstag, 10. Februar 2026	12:00-13:30 Uhr	Micro Development Economics	NK 412	32400	Prof. Dr. Michael Grimm
Mittwoch, 11. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Strategies in the Software Industry	NK 412	39803	Prof. Dr. Jin Gerlach
Donnerstag, 12. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Institutionenökonomik	NK 412	36300	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
Donnerstag, 12. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Advanced Microeconomics	NK 412	35870	Dr. Benedikt Janzen
Freitag, 13. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Entscheidungstheorie	NK 412	31364	Prof. Dr. Robert Obermaier
Freitag, 13. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Econometric Methods - Methoden der Ökonometrie	NK 412	35777	Prof. Dr. Harry Haupt
Montag, 16. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Growth, Inequality and Poverty	NK 412	32410	Prof. Dr. Michael Grimm
Montag, 16. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Finanz- und Bankmanagement	NK 412	30908	Prof. Dr. Oliver Entrop
Montag, 16. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Corporate Finance and Capital Markets, Advanced Corporate Finance 1, Advanced Corporate Finance 2	NK 412	30913	Prof. Dr. Oliver Entrop
Dienstag, 17. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Artificial Intelligence (AI)-Based Business Information Systems	NK 412	35006	Prof. Dr. Ulrich Gnewuch



Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Donnerstag, 19. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Quantitative Methods in Finance	NK 412	30902	Prof. Dr. Oliver Entrop
Dominorstag, 13.1 cordar 2020	00.00 03.00 0111	Quantitative incureds in a marioe	NIX 412	30302	Troi. Dr. Oliver Endop
Donnerstag, 19. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Fundamentals of Management Science I	NK 412	34964	Prof. Dr. Marc Goerigk
Donnerstag, 19. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Marketing Research (Master)	NK 412	33860	Prof. Dr. Dirk Totzek
Freitag, 20. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Standorttheorien-	NK 412	38770	Dr. Oliver Farhauer
Prüfung wird dezentral organisier	t. Bitte wenden Sie sic	h an den Lehrstuhl.			
Freitag, 20. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Price Management	NK 412	33800	Prof. Dr. Dirk Totzek
Dienstag, 24. Februar 2026	12:00-13:40 Uhr	Fundamentals of International Trade (Lesezeit 10 min.)	NK 412	37010	Prof. Dr. Sebastian Krautheim
Mittwoch, 25. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Financial Engineering and Structured Finance; Advanced Corporate Finance 1; Advanced Corporate Finance 2	NK 412	30900	Prof. Dr. Oliver Entrop
Donnerstag, 26. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Transfer Pricing	NK 412	31352	Prof. Dr. Robert Obermaier
Freitag, 27. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Natural and Field Experiments	NK 412	35854	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster
Freitag, 27. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Deep Learning und Textanalyse in Finance	NK 412	39915	Prof. Dr. Ralf Kellner, Lukas Reichmann
Montag, 2. März 2026	08:00-09:10 Uhr	Change Management (Lesezeit 10 min.)	NK 412	33167	Prof. Dr. Marina Fiedler
Montag, 2. März 2026	10:00-11:00 Uhr	International Accounting	NK 412	30600	Prof. Dr. Christoph Pelger



Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
Montag, 2. März 2026	12:30-13:30 Uhr	Controlling	NK 412	31350	Prof. Dr. Robert Obermaier
Dienstag, 3. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Foundations of Human-Computer Interaction	NK 412	35008	Prof. Dr. Ulrich Gnewuch
Dienstag, 3. März 2026	10:00-11:00 Uhr	Strategic IT Management	NK 412	37500	Prof. Dr. Thomas Widjaja
Mittwoch, 4. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Ertragsteuern und Steuerbilanzen	NK 412	30030	Prof. Dr. Markus Diller
Mittwoch, 4. März 2026	12:00-13:00 Uhr	International Taxation	NK 412	30130	Prof. Dr. Markus Diller
Donnerstag, 5. März 2026	08:00-09:30 Uhr	Financial Data Analytics	NK 412	39901	Prof. Dr. Ralf Kellner, Lukas Reichmann
Donnerstag, 5. März 2026	10:30-11:30 Uhr	B2B Marketing and Sales Management	NK 412	33840	Prof. Dr. Dirk Totzek
Freitag, 6. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Digitale Produktion und Industrie 4.0	NK 412	31370	Prof. Dr. Robert Obermaier
Freitag, 6. März 2026	10:00-11:30 Uhr	Public Finance	NK 412	35860	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster



Gesamtplan für alle Fakultäten (chronologisch sortiert)

Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
WIWI zentral	Montag, 9. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Steuerplanung	SP	30060	Prof. Dr. Markus Diller
WIWI zentral	Montag, 9. Februar 2026	13:00-14:00 Uhr	Multivariate Verfahren	ISA	35500	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
GEKU	Montag, 9. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Medienkulturgeschichte (Lesezeit 10 min.)	SP	45660	Prof. Dr. Jan-Oliver Decker
FIM	Montag, 9. Februar 2026	12:30-14:30 Uhr	Data Science / Advanced Topics in Data Science (Lesezeit 30 min.)	SP	5779V, 5945V	Prof. Dr. Michael Granitzer
WIWI zentral	Dienstag, 10. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Organisation	ISA	32700	Prof. Dr. Carolin Häussler
WIWI zentral	Dienstag, 10. Februar 2026	08:00-09:10 Uhr	Sustainabiliby by Digitalization (Lesezeit 10 min.)	NK412	33154	Prof. Dr. Marina Fiedler
WIWI de- zentral	Dienstag, 10. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Unternehmensbewertung	NK 412	31362	Prof. Dr. Robert Obermaier
FIM	Dienstag, 10. Februar 2026	10:00-12:00 Uhr	Grundlagen der Informatik / Einführung in die Informatik	ISA	5100	Prof. DrIng. Christian Hammer
WIWI de- zentral	Dienstag, 10. Februar 2026	12:00-13:30 Uhr	Micro Development Economics	NK 412	32400	Prof. Dr. Michael Grimm
WIWI zentral	Dienstag, 10. Februar 2026	14:00-16:00 Uhr	Grundzüge Recht	SP	28050	Dr. Carolin Maus
WIWI zentral	Mittwoch, 11. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Einführung in das Online Marketing	SP	34525	Prof. Dr. Jan Schumann, Dr. David Schindler
WIWI de- zentral	Mittwoch, 11. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Strategies in the Software Industry	NK 412	39803	Prof. Dr. Jin Gerlach



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
SOBI	Mittwoch, 11. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Einführung in Medienpsychologie	SP	45350	Prof. Dr. Susanne Mayr
WIWI zentral	Mittwoch, 11. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Mathematik für Wirtschaftswissenschaften	SP, ISA	35400	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
FIM	Donnerstag, 12. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Advanced IT-Security	SP	5820V	Prof. Dr. Joachim Posegga
WIWI de- zentral	Donnerstag, 12. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Institutionenökonomik	NK 412	36300	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
WIWI zentral	Donnerstag, 12. Februar 2026	10:30-11:40 Uhr	Entwicklung von Managementfähigkeiten (Lesezeit 10 min.)	SP	33214	Prof. Dr. Marina Fiedler
GEKU	Donnerstag, 12. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Einführung in die Kulturwissenschaft und die interkulturelle Kommunikation / Eine interdisziplinäre Einführung / Interkulturelle Kommunikation und Kulturvergleich / Interkulturelle Kommunikation und Kulturvergleich	SP	43630, 43631	Dr. Christian Dölle
WIWI de- zentral	Donnerstag, 12. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Advanced Microeconomics	NK 412	35870	Dr. Benedikt Janzen
SOBI	Donnerstag, 12. Februar 2026	14:30-15:50 Uhr	Einführung in die Kommunikationswissenschaft	SP	48610	Prof. Dr. Ralf Hohlfeld
WIWI de- zentral	Freitag, 13. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Entscheidungstheorie	NK 412	31364	Prof. Dr. Robert Obermaier
FIM	Freitag, 13. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Introduction to Deep Learning	SP	6061V	Prof. Dr. Florian Lemmerich
WIWI de- zentral	Freitag, 13. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Econometric Methods - Methoden der Ökonometrie	NK 412	35777	Prof. Dr. Harry Haupt
WIWI zentral	Freitag, 13. Februar 2026	10:30-11:50 Uhr	Makroökonomik	SP	36302	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
FIM	Montag, 16. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Scaling Database Systems	SP	5970	Prof. Dr. Stefanie Scherzinger
WIWI de- zentral	Montag, 16. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Growth, Inequality and Poverty	NK 412	32410	Prof. Dr. Michael Grimm
SOBI	Montag, 16. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Einführung in die Statistik für Sozialwissenschaften	SP	48760	Prof. Ingo Rohlfing, PhD
WIWI zentral	Montag, 16. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Green and Sustainable Finance	NK412	30918	Prof. Dr. Oliver Entrop
WIWI de- zentral	Montag, 16. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Corporate Finance and Capital Markets, Advanced Corporate Finance 1, Advanced Corporate Finance 2	NK 412	30913	Prof. Dr. Oliver Entrop
WIWI de- zentral	Montag, 16. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Finanz- und Bankmanagement	NK 412	30908	Prof. Dr. Oliver Entrop
WIWI zentral	Montag, 16. Februar 2026	14:30-15:30 Uhr	Marketing	SP	33600	Prof. Dr. Dirk Totzek
WIWI de- zentral	Dienstag, 17. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Artificial Intelligence (AI)-Based Business Information Systems	NK 412	35006	Prof. Dr. Ulrich Gnewuch
WIWI zentral	Dienstag, 17. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Technology and Innovation Management	SP	32720	Prof. Dr. Carolin Häussler
GEKU	Dienstag, 17. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die englische und amerikanische Literaturwissenschaft	SP	46520GK	Prof. Dr. Katharina Boehm
FIM	Dienstag, 17. Februar 2026	12:00-13:40 Uhr	Programmierung I (Lesezeit 10 min.)	SP	5102V	Dr. Armin Größlinger
WIWI zentral	Dienstag, 17. Februar 2026	14:30-15:50 Uhr	Mikroökonomik	SP, ISA	32300	Prof. Dr. Michael Grimm
WIWI zentral	Mittwoch, 18. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Corporate Finance	SP	31800	Prof. Dr. Niklas Wagner



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
SOBI	Mittwoch, 18. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die Entwicklungspsychologie	SP	41420	Prof. Dr. Sarah Bichler
ЗОВІ	Wittwoon, 16. Pebruar 2020	10.00-11.00 0111	Elitiditidity itt die Etitwicklungspsychologie	SF	41420	FIOI. DI. Salah Bichiel
FIM	Mittwoch, 18. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Wireless Security	SP	5821	Prof. Dr. Joachim Posegga
WIWI zentral	Mittwoch, 18. Februar 2026	14:00-15:00 Uhr	Marktversagen und Wirtschaftspolitik	SP	35852	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster
WIWI zentral	Donnerstag, 19. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Einführung in die Ökonometrie	SP	35555	PhD Dr. Markus Fritsch
WIWI de- zentral	Donnerstag, 19. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Quantitative Methods in Finance	NK 412	30902	Prof. Dr. Oliver Entrop
WIWI de- zentral	Donnerstag, 19. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Fundamentals of Management Science I	NK 412	34964	Prof. Dr. Marc Goerigk
WIWI de- zentral	Donnerstag, 19. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Marketing Research (Master)	NK 412	33860	Prof. Dr. Dirk Totzek
GEKU	Donnerstag, 19. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Vom Spätmittelalter zur Konfessionalisierung Prüfung wird dezentral organisiert. Bitte wenden Sie sich an den Lehrstuhl.	SP	43410	Prof. Dr. Britta Kägler
SOBI	Donnerstag, 19. Februar 2026	14:00-15:30 Uhr	Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung	SP	48770	Dr. Christian Rademacher
WIWI zentral	Freitag, 20. Februar 2026	08:00-09:05 Uhr	Industrieökonomik (Lesezeit 5 min.)	SP	38760	Dr. Oliver Farhauer
WIWI de- zentral	Freitag, 20. Februar 2026	08:00-09:30 Uhr	Standorttheorien Prüfung wird dezentral organisiert. Bitte wenden Sie sich an den Lehrstuhl.	NK 412	38770	Dr. Oliver Farhauer
GEKU	Freitag, 20. Februar 2026	10:00-11:00 Uhr	Einführung in die Interkulturelle Kommunikation und das Interkulturelle Management	SP	48505	Prof. Dr. Christoph Barmeyer
WIWI de- zentral	Freitag, 20. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Price Management	NK 412	33800	Prof. Dr. Dirk Totzek



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
SOBI	Freitag, 20. Februar 2026	12:00-13:30 Uhr	Einführung in die Schulpädagogik	SP	40710	Prof. Dr. Jutta Mägdefrau
WIWI zentral	Freitag, 20. Februar 2026	14:30-16:00 Uhr	Betriebliches Rechnungswesen	SP, ISA	39010	Prof. Dr. Christoph Pelger
WIWI zentral	Montag, 23. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	International Marketing	SP	33620	Prof. Dr. Dirk Totzek
SOBI	Montag, 23. Februar 2026	10:00-11:20 Uhr	Mediensystem der Bundesrepublik Deutschland	SP	48223, 48224, 48638, 48645	Moritz Bürger, Thomas Eckerl, Maria Lisa Schiavone
WIWI zentral	Montag, 23. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Bilanzen	SP	30455	Prof. Dr. Christoph Pelger
WIWI zentral	Dienstag, 24. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Digital Markets and Online Platforms	SP	39612	Prof. Dr. Jan Krämer
GEKU	Dienstag, 24. Februar 2026	10:00-10:45 Uhr	Kunstdidaktik I/II / Einführung in die Kunstdidaktik I	SP	44410aP, 44410P	Prof. Dr. Barbara Lutz-Sterzenbach
WIWI de- zentral	Dienstag, 24. Februar 2026	12:00-13:40 Uhr	Fundamentals of International Trade (Lesezeit 10 min.)	NK 412	37010	Prof. Dr. Sebastian Krautheim
WIWI zentral	Dienstag, 24. Februar 2026	14:00-15:30 Uhr	Statistik für Wirtschaftswissenschaften	SP	35600a	Prof. Dr. Joachim Schnurbus
WIWI de- zentral	Mittwoch, 25. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Financial Engineering and Structured Finance; Advanced Corporate Finance 1; Advanced Corporate Finance 2	NK 412	30900	Prof. Dr. Oliver Entrop
SOBI	Mittwoch, 25. Februar 2026	08:00-09:20 Uhr	Digitale Kommunikation	SP	48700	Prof. Dr. Thomas Knieper
WIWI zentral	Mittwoch, 25. Februar 2026	10:30-11:30 Uhr	Konsumentenverhalten	SP	34730	Prof. Dr. Jan Schumann
WIWI zentral	Mittwoch, 25. Februar 2026	12:30-13:30 Uhr	Strategic Management	SP	38569	Prof. Dr. Andreas König



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
WIWI zentral	Donnerstag, 26. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Supply Chain and Operations Management	SP	34965	Prof. Dr. Marc Goerigk
WIWI de- zentral	Donnerstag, 26. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Transfer Pricing	NK 412	31352	Prof. Dr. Robert Obermaier
SOBI	Donnerstag, 26. Februar 2026	10:00-11:20 Uhr	Internationale Kommunikation	SP	48111	Prof. Dr. Oliver Hahn
WIWI zentral	Freitag, 27. Februar 2026	08:00-09:00 Uhr	Digital Marketing	SP	34720	Prof. Dr. Jan Schumann, Dr. David Schindler
WIWI zentral	Freitag, 27. Februar 2026	10:00-11:10 Uhr	Makroökonomik offener Volkswirtschaften (Lesezeit 10 min.)	SP	37000	Prof. Dr. Sebastian Krautheim
WIWI de- zentral	Freitag, 27. Februar 2026	10:00-11:30 Uhr	Natural and Field Experiments	NK 412	35854	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster
WIWI zentral	Freitag, 27. Februar 2026	12:00-13:00 Uhr	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	SP	37404	Prof. Dr. Thomas Widjaja
WIWI de- zentral	Freitag, 27. Februar 2026	12:30-14:00 Uhr	Deep Learning und Textanalyse in Finance	NK 412	39915	Prof. Dr. Ralf Kellner, Lukas Reichmann
WIWI de- zentral	Montag, 2. März 2026	08:00-09:10 Uhr	Change Management (Lesezeit 10 min.)	NK 412	33167	Prof. Dr. Marina Fiedler
WIWI de- zentral	Montag, 2. März 2026	10:00-11:00 Uhr	International Accounting	NK 412	30600	Prof. Dr. Christoph Pelger
WIWI zentral	Montag, 2. März 2026	10:00-11:30 Uhr	Kostenrechnung	ISA	39020	Prof. Dr. Robert Obermaier
WIWI de- zentral	Montag, 2. März 2026	12:30-13:30 Uhr	Controlling	NK 412	31350	Prof. Dr. Robert Obermaier
WIWI de- zentral	Dienstag, 3. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Foundations of Human-Computer Interaction	NK 412	35008	Prof. Dr. Ulrich Gnewuch



Fakultät	Prüfungstag	Uhrzeit	Prüfungstitel	Raum	Stud.IP-Nr.	Prüfer / Prüferin
WIWI de- zentral	Dienstag, 3. März 2026	10:00-11:00 Uhr	Strategic IT Management	NK 412	37500	Prof. Dr. Thomas Widjaja
WIWI de- zentral	Mittwoch, 4. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Ertragsteuern und Steuerbilanzen	NK 412	30030	Prof. Dr. Markus Diller
WIWI zentral	Mittwoch, 4. März 2026	10:00-11:00 Uhr	Marketing Research (Bachelor)	ISA	34700	Prof. Dr. Jan Schumann
WIWI de- zentral	Mittwoch, 4. März 2026	12:00-13:00 Uhr	International Taxation	NK 412	30130	Prof. Dr. Markus Diller
WIWI de- zentral	Donnerstag, 5. März 2026	08:00-09:30 Uhr	Financial Data Analytics	NK 412	39901	Prof. Dr. Ralf Kellner, Lukas Reichmann
WIWI de- zentral	Donnerstag, 5. März 2026	10:30-11:30 Uhr	B2B Marketing and Sales Management	NK 412	33840	Prof. Dr. Dirk Totzek
WIWI de- zentral	Freitag, 6. März 2026	08:00-09:00 Uhr	Digitale Produktion und Industrie 4.0	NK 412	31370	Prof. Dr. Robert Obermaier
WIWI de- zentral	Freitag, 6. März 2026	10:00-11:30 Uhr	Public Finance	NK 412	35860	Prof. Dr. Stefan Bauernschuster



Prüfungsräume und Lageplan

SP und SP 121: Sporthalle, Innstraße 45
ISA: Innstegaula, Innstraße 23
JUR 147, JUR 153, JUR 154: Juridicum, Innstraße 39
NK 401. NK 412: Nikolakloster, Innstraße 40

Lageplan der Prüfungsräume unter:

https://www.uni-passau.de/fileadmin/dokumente/studium/pruefungssekretariat/Dokumente alle Fakultaeten/Stadtplan Universitaet gesamt 6 2020 Pr%C3%BCfungen 8.6.pdf

Abkürzungen

FIM	Zentral organisierte Prüfungen der Fakultät für Informatik und Mathematik
GEKU	Zentral organisierte Prüfungen der Geistes- und Kulturwissenschaftlichen Fakultät
SOBI	Zentral organisierte Prüfungen der Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät
WIWI zentral	Zentral organisierte Prüfungen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät
WIWI dezentral	Dezentrale Prüfungen mit Termin und Raumkoordination der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät