



Fakultät für
Wirtschafts-
wissenschaft

Virtueller Beratungsabend

Aktuelle Informationen im Semesterverlauf
und zur Semesterplanung

Donnerstag, 11. Mai 2023, 18:00 Uhr

Agenda

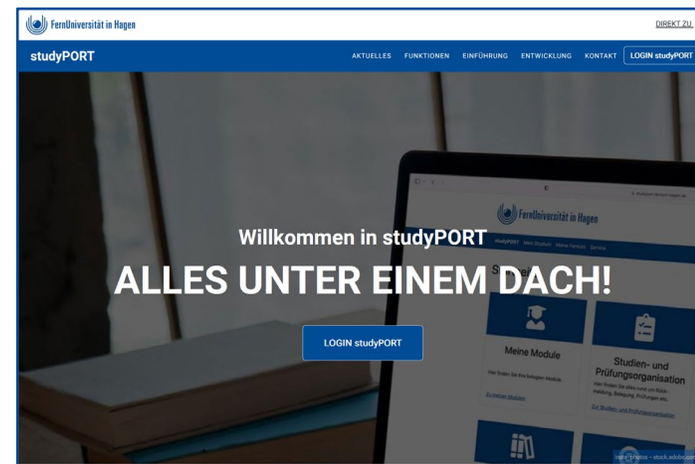
- studyPORT-Einführung – Portal für Studium und Lehre (Dr. Cristina Pozo Vicente)
- Vorstellung der Angebote „WiMathe-FIT“ und „MicroWiMath“ (Kirstin Omlor)
- Vorstellung der Seiten zu unseren Studienberatungsangeboten
- Neuigkeit aus Moodle
- Hinweise zur Wirtschaftsinformatik
- Terminhinweise
- **Raum für Ihre Fragen** ? ? ? ? ?
- Austausch in Kleingruppen (Breakouträume)

studyPORT-Einführung – Portal für Studium und Lehre

Dr. Cristina Pozo Vicente

ZDI RZ – zentraler Service

Projektverantwortliche für die Entwicklung von studyPORT



Fragerunde



Vorstellung des Angebots „WiMathe-FIT“ und „MicroWiMath“

Kirstin Omlor, M.Sc.

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insb.
Quantitative Methoden und Wirtschaftsmathematik
(Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine)



Fragerunde



Vorstellung der Seiten zu unseren Studienberatungsangeboten

Fachstudienberatung



Beratung und Service von A bis Z



Modulbetreuung

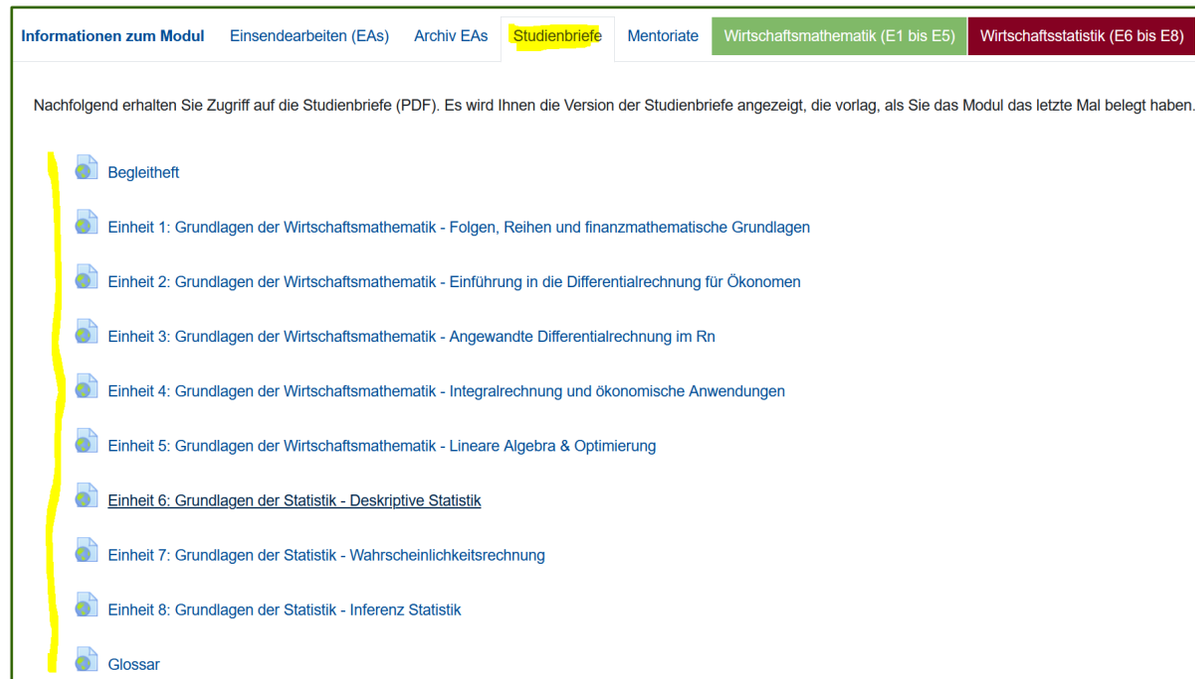


Mentorielle Betreuung



Neuigkeit aus Moodle

Studienbriefe sind nun aus Moodle herunterladbar



Informationen zum Modul Einsendearbeiten (EAs) Archiv EAs **Studienbriefe** Mentorierte Wirtschaftsmathematik (E1 bis E5) Wirtschaftsstatistik (E6 bis E8)

Nachfolgend erhalten Sie Zugriff auf die Studienbriefe (PDF). Es wird Ihnen die Version der Studienbriefe angezeigt, die vorlag, als Sie das Modul das letzte Mal belegt haben.

-  [Begleitheft](#)
-  [Einheit 1: Grundlagen der Wirtschaftsmathematik - Folgen, Reihen und finanzmathematische Grundlagen](#)
-  [Einheit 2: Grundlagen der Wirtschaftsmathematik - Einführung in die Differentialrechnung für Ökonomen](#)
-  [Einheit 3: Grundlagen der Wirtschaftsmathematik - Angewandte Differentialrechnung im \$\mathbb{R}^n\$](#)
-  [Einheit 4: Grundlagen der Wirtschaftsmathematik - Integralrechnung und ökonomische Anwendungen](#)
-  [Einheit 5: Grundlagen der Wirtschaftsmathematik - Lineare Algebra & Optimierung](#)
-  [Einheit 6: Grundlagen der Statistik - Deskriptive Statistik](#)
-  [Einheit 7: Grundlagen der Statistik - Wahrscheinlichkeitsrechnung](#)
-  [Einheit 8: Grundlagen der Statistik - Inferenz Statistik](#)
-  [Glossar](#)

Hinweise zur Wirtschaftsinformatik

- Prüfungsorganisation je nach Modul durch jeweilige Fakultät
 - Module mit 3xxxx → Fakultät für Wirtschaftswissenschaft (Wiwi)
 - Module mit 6xxxx → Fakultät für Mathematik und Informatik (MI)
- Anforderung an Einsendearbeiten
 - Wiwi: 50% der angebotenen Einsendearbeiten bestehen (> 50% der Punkte; vier Termine)
 - MI: unterschiedlich, daher die Modulhinweise und Termine beachten!
- Prüfungsanmeldung
 - Wiwi: Modulprüfungen 3. Juli bis 4. August in WebRegIS (über studyPORT)
 - MI: Modulprüfungen 1. Juni bis 15. Juli in POS (über studyPORT)

Virtuelle Beratungsabende

- Erster Fachstudienberatungsabend ✓ Donnerstag, 13. April 2023, 18:00 Uhr
- Zweiter Fachstudienberatungsabend ✓ Donnerstag, 11. Mai 2023, 18:00 Uhr
- **Dritter Fachstudienberatungsabend** **Mittwoch (!), 7. Juni 2023, 18:00 Uhr**
- Vierter Fachstudienberatungsabend Donnerstag, 6. Juli 2023, 18:00 Uhr
- Fünfter Fachstudienberatungsabend Donnerstag, 24. August 2023, 18:00 Uhr

Fragerunde



Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden.



Simone Barkam
02331/987-2629



Markus Bremshey
02331/987-4807



... und natürlich auch an alle anderen
Kolleginnen und Kollegen des Prüfungsamtes

→ e.feu.de/wiwipa

Fachstudienberatung:
wivi.fb@fernuni-hagen.de

Prüfungsamt:
wivi.pa@fernuni-hagen.de