





INSTITUTIONELLE EVALUATION

- Erfolgreiche Studiengänge Wirtschaftsingenieurwesen und Wirtschaftsinformatik
 - Erstsemester B.Sc. 2024/25: ca. 600 Studierende
 - Nachgefragte Absolventen (→ Alumni)
- Abbrecherquoten
 - Qualifizierte Instrumente zur Studierendenauswahl: Eignungsfeststellungsprüfung, Auswahlgespräche
 - Orientierungsstudium über zwei Semester
 - Administrative Betreuung (Studienbüro, Chatbot)
- Demographie
 - Englischsprachige Studienangebote (auch im Bachelor)
 - Gebühren für ausländische Studierende
 - Akkreditierung

20.11.2024

Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften | Tag der Lehre | Prof. Dr. Volker Nitsch

2





STUDIENPROJEKTE

- Unterschiedliche Verankerung von (interdisziplinären/fachspezifischen) Projekten in den Ordnungen
- Fehlende Mittel führen zu Einschränkungen bei der Platzvergabe
- Zukünftige Ausrichtung/Machbarkeit?

20.11.2024

achbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften | Tag der Lehre | Prof. Dr. Volker Nitsc

3

3



STUDIENPROJEKTE

- Pflichtmodule
 - FB 13: GPEK (B.Sc. WI-BI, 1. oder 2. Semester): ca. 250 Teilnehmer
 - FB 13: Interdisziplinäres Projekt Bau und Umwelt (M.Sc. WI-BI): ca. 140 Teilnehmer
- Wahlmodule
 - FB 1: Interdisziplinäres Projekt (B.Sc., ab 4. Semester): geringe Teilnehmerzahl
 - FB 1: Venture Creation Course (M.Sc.): ca. 40 Teilnehmer
- Eingestellt für Wirtschaftsingenieurwesen/Wirtschaftsinformatik
 - Interdisziplinäres Projekt in der Studieneingangsphase (1. Semester)
 - Projekt im Bachelor (ab 4. Semester)

20.11.2024

Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften | Tag der Lehre | Prof. Dr. Volker Nitsch

4