

Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

Institut für Berufspädagogik und allgemeine Pädagogik Prüfungsausschuss Ingenieurpädagogik

Auflagen für den Studiengang Ingenieurpädagogik für Ingenieur*innen M.Ed und Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen aus dem vorangegangenen Ingenieurstudium Zweites Unterrichtsfach: MATHEMATIK

| Zweites Onterrichtsfach: MATHEMATIK | | | | | | | | |
|---|---|------|--------------|---------------------|---------------------------|--|--|--|
| Studierende/r: | | | Matr Nr.: | | | | | |
| Studiengang: Ingenieurpädagogik für Ingenieur*innen M.Ed. | ☐ Metalltechnik ☐ Bautechnik ☐ Elektrotechni | ik 🗆 | Informatio | onstechnik | Fahrzeugtechnik | | | |
| Auflagen (33 LP) | | | | | | | | |
| Modul mit Kennung | Lehrveranstaltung mit Teilleistungskennung | LP | Fall Nr.: | Note (bestanden) | Unterschrift Dozent/in | | | |
| M-Math-101307: Lineare Algebra 1+2 für die Fachrichtung Informatik | T-MATH-102238 Lineare Algebra I für die Fachrichtung Informatik - Übungsschein | 0 | | | | | | |
| | T-MATH-103215 Lineare Algebra I für die Fachrichtung Informatik (Klausur) | 9 | | | | | | |
| | T-MATH-102240 Lineare Algebra II für die Fachrichtung Informatik - Übungsschein | 0 | | | | | | |
| | T-MATH-102241 Lineare Algebra II für die Fachrichtung Informatik (Klausur) | 6 | | | | | | |
| M-Math 101306: Analysis 1+2 | T-MATH-102235 Analysis 1 Übungsschein | 0 | | | | | | |
| | T-MATH-106335 Analysis 1 - Klausur | 9 | | | | | | |
| | T-MATH-102235 Analysis 2 Übungsschein | 0 | | | | | | |
| | T-MATH-106336 Analysis 2 - Klausur | 9 | | | | | | |
| Anerkennungen zum Kerncurriculum | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Stand: 12.06.2024 22.03.2025

Anerkennungsfälle

In die Nachfolgen Zeilen tragen Sie bitte die Leistungen ein, welche für die in den vorherigen Seiten genannten, anerkannt wurden. In die Formulare oben tragen Sie die Fall Nummer ein. Bitte legen Sie diesem Formular einen Nachweis über die erbrachten Leistungen bei (Notenauszug/Transcript of Records o.ä.).

| Fall-Nummer: | Leistung |
|--------------|----------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Datum und Unterschrift Fachvertreter | | |
|--------------------------------------|--|--|
| | | |
| | | |

Datum und Unterschrift Vorsitz Prüfungsausschuss Ingenieurpädagogik

Stand: 12.06.2024 22.03.2025