

WS 24/25 Stundenplan Elektro- und Informations- bzw. Metalltechnik mit Unterrichtsfach Mathematik, Stand 02.10.2024

WS 1. Semester (FPSO 2022)

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
|----------|--|---------------------------------------|--|---|--|--|
| 8-9 | | ED0325 TUMpaedagogicum Schulpraxis | MA9926 Geometrie für Lehramt an Berufsschulen (Ü + fakultative Ergänzung) <i>Lange</i> Nordgelände 8:00-9:30 Übung 9:45-10:30 Ergänzung | MA9926 Geometrie für Lehramt an Berufsschulen (V) <i>Lange</i> Nordgelände 8-9:30 | | |
| 9-10 | | | | | | |
| 10-11 | MA9926 Geometrie für Lehramt an Berufsschulen (V) <i>Lange</i> Arcisstr. 9:45-11:15 Uhr | | | | ED0333 Grundlagen der Mathematikdidaktik für das berufliche Lehramt (Algebra, Zahlen und Funktionen) - Vorlesung <i>Schons</i> EDU 10-11:30 Uhr | |
| 11-12 | | | ED0325 Begleitseminar zum TUMpaedagogicum <i>Renner/Zehender</i> EDU 11-12.30 Uhr | | | |
| 12-13 | | | | MA9908 Dynamische Geometrie <i>Vogel/Lange</i> EDU 117 12-14 Uhr | ED0326 Reflexionskompetenzen und Feedback in der Gruppe auf die Praxis anwenden <i>Hartmann</i> Termine: 18.10.2024 08.11.2024 22.11.2024 06.12.2024 17.01.2025 | |
| 13-14 | ED0327 Grundlagen der Berufspädagogik und Didaktik (S) <i>Pittich</i> EDU 13:15- 14:45 Uhr | | ED0328 Didaktik der beruflichen Bildung (V) <i>Pittich</i> EDU 13:15 -14:45 Uhr | | | |
| 14-15 | | | | | | ED0333 Grundlagen der Mathematikdidaktik für das berufliche Lehramt (Algebra, Zahlen und Funktionen) - Übung <i>Kadluba</i> 14-tägig EDU 14:30-16 Uhr |
| 15-16 | ED0329 Lehr-Lernprozesse in innovativen Lernumgebungen (S) Gruppe 2 <i>Hartmann</i> EDU 15:00-17:00 Uhr | | | ED0327 Umsetzung berufspädagogischer und didaktischer Grundlagen für die Schulpraxis (Ü) <i>Renner/Zehender</i> EDU 15:15-16:45 Uhr | | |
| 16-17 | | | ED0329 Pädagogische- und Entwicklungspsychologie (V) <i>Seidel</i> EDU 16:30-18:00 Uhr | | | |
| 17-18 | | | | | | |
| Weiteres | <ul style="list-style-type: none"> * NEU: Pflichtmodul MA9908 Dynamische Geometrie: Termin wird mit Teilnehmenden abgesprochen. | | | | | |

WS 24/25 Stundenplan Elektro- und Informations- bzw. Metalltechnik mit Unterrichtsfach Mathematik, Stand 02.10.2024

WS 3. Semester (FPSO 2022)

| Uhrzeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|----------|---|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| 8-9 | | Vorbereitungsdienst | Vorbereitungsdienst | Vorbereitungsdienst | Vorbereitungsdienst |
| 9-10 | | | | | |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | ED0334 Mathematikdidaktische Vertiefung und Begleitseminar zum Referendariat im Fach Mathematik | | | | |
| 12-13 | <i>Kadluba</i> EDU 11-13 Uhr | | | | |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | | SOT10010 bzw. SOT10011 Konzeption und Umsetzung metall- bzw. elektrotechnischen Unterrichts <i>Pittich/Pownuk</i> EDU 14-16:30 Uhr | | | |
| 15-16 | SOT10009 Berufliches Lehren und Lernen reflektieren | | | | |
| 16-17 | <i>Pittich</i> EDU 15-16:30 Uhr | | | | |
| 17-18 | | | | | |
| Weiteres | <ul style="list-style-type: none"> Fachdidaktische Klausurtagung in Wies: 2.-4.12.2024 Montag und Dienstag finden in vorlesungsfreier Zeit Hauptseminarmodule des Vorbereitungsdienstes statt | | | | |

WS 24/25 Stundenplan Elektro- und Informations- bzw. Metalltechnik mit Unterrichtsfach Mathematik, Stand 02.10.2024

WS 5. Semester (FPSO 2022)

| Uhrzeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------|---|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 8-9 | <p>ED0332 Unterrichtsqualitäts- entwicklung</p> <p><i>Pittich</i></p> <p>11.11.2024, 17.02.2025</p> <p>EDU 9-16 Uhr</p> | <p>ED0331 Pädagogische Diagnostik I: Leistungsbeurteilung</p> <p><i>Mulatu</i></p> <p>30.09.2024, 18.11.2024, 13.01.2025</p> <p>EDU 9-16 Uhr</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> |
| 9-10 | | | | | |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | | | | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | | | | | |
| 15-16 | <p>Sonst: Hauptseminarmodule Studienseminar lt. Modulplan</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> | <p>Vorbereitungsdienst</p> | |
| 16-17 | | | | | |
| 17-18 | | | | | |