

Master of Education "Lehramt an beruflichen Schulen" - Studienverlaufsplan

Fachrichtungen: Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informationstechnik, Metalltechnik

| | | | | | |
|---------|------------|---|--|--|------------------------------------|
| 2. Jahr | 4 24 CP | | | L19-UMH: 9CP Umgang mit Heterogenität in berufsbildenden Schulen | L19-MA: 15CP Modul Masterarbeit |
| | 3 6 CP | | L19-FD3: 12CP Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung | | |
| 1. Jahr | 2 18 CP | L19-FD2: 6CP Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung | | | |
| | 1 12 CP | L19-FD1: 6CP Didaktik und Curriculum in der beruflichen Fachrichtung | L19-BP1: 6CP Grundlagen der Berufspädagogik | | |
| | | Didaktik der beruflichen Fachrichtung (24 CP) | Berufspädagogik (12 CP) | Umgang mit Hetero- genität (9 CP) | Masterarbeit (15 CP) |