

Vorlesungsplanung Sommersemester 2019



| Bezeichnung der Veranstaltung | Zeit | | Ort | Dozent |
|--|---|---|--|-------------|
| | | | | |
| Grundlagen der Arithmetik und ihrer Didaktik (V) | Donnerstag | 12:15 - 13:45 | Hörsaal II Geb. E2.5 | Dziubany |
| Arithmetik in der Grundschule (Ü) | Dienstag | 10:00 - 10:45 | Didaktiklabor | Schwarz |
| | Dienstag | 11:00 - 11:45 | Didaktiklabor | Schwarz |
| | Donnerstag | 11:00 - 11:45 | Didaktiklabor | Becker |
| Grundlagen der Geometrie und ihrer Didaktik (V) | Mittwoch | 10:15 - 11:45 | Hörsaal III, Geb. E2.5 | Dziubany |
| Geometrie in der Grundschule (Ü) | Dienstag | 12:00 - 12:45 | Didaktiklabor | Braun |
| | Dienstag | 13:00 - 13:45 | Didaktiklabor | Braun |
| | Donnerstag | 10:00 - 10:45 | Didaktiklabor | Becker |
| Modul Diagnose und individuelle Förderung | Fr, 26.04.19 Sa, 27.04.19 Fr, 24.05.19 Sa, 25.05.19 | 13:30 - 18:00 08:30 - 15:45 13:30 - 18:00 08:30 - 15:45 | Didaktiklabor Didaktiklabor Beratungsstelle Hochbegabung Didaktiklabor | Bierbrauer |
| Modul Diagnose und individuelle Förderung - konkret | Do, 11.04.19 Do, 18.04.19 02.05.-27.06.19 Do, 16.05.19 Do, 11.07.19 | 14:00 - 18:30 14:15 - 15:45 14:00 - 15:30 08:00 - 09:30 14:15 - 15:45 | Didaktiklabor Didaktiklabor GS Scheidt Hochbegabung, GS Hassel Didaktiklabor | Pesch |
| Wissenschaftliches Kolloquium | Mittwoch | 12:15 - 13:45 | Seminarraum 8 (Raum 3.18) | Dziubany |
| Modul: Mathematikdidaktische Forschung (S) und ILL/I_Übergänge: Computergestützter Geometrieunterricht | Dienstag | 14:15 - 15:45 | Didaktiklabor | Haja-Becker |
| ILL/I und Übergänge: Outdoor Mathematik | Mo, 01.04.19 Fr-So, 05.-07.04.19 Mi, 17.04.19 Mi, 05.06.19 Mi, 12.06.19 Mi, 26.06.19 Mi, 03.07.19 | 14:00 - 17:00 15:00 - 15:00 14:00 - 15:30 14:00 - 15:30 14:00 - 15:30 14:00 - 15:30 14:00 - 15:30 | Didaktiklabor | Pesch |
| ILL/I: Inklusion und Heterogenität ENTFÄLLT | Fr, 15.03.19 Fr, 21.06.19 Sa, 22.06.19 Do, 27.06.19 Fr, 28.06.19 | 15:00 - 17:00 16:00 - 19:00 09:00 - 16:00 16:00 - 19:00 09:00 - 16:00 | Didaktiklabor | Kornmann |
| ILL/I und Übergänge: Informatische Bildung in der GS | Montag | 10:00 - 12:00 | Geb. 1.3/Raum 328 | Wolf |
| Fachdidaktik zwischen Theorie und Praxis: 4-wöchiges fachdidaktisches Blockpraktikum (FM-P) | Mi, 28.08.19 Mi, 04.09.19 Do, 05.09.19 Di, 01.10.19 | 13:00 - 16:00 09:30 - 16:00 09:30 - 16:00 14:00 - 18:00 | Didaktiklabor | Pesch |