

Veranstaltungen

Wintersemester 2019/20

Titel der Veranstaltung	DozentIn	Studienrichtungen / Zuordnungen	Teilnehmer maximal	Uhrzeit / Raum
Modul 1				
Einführung in die Pädagogik bei Blindheit und Sehbehinderung (131617)	Weigelt	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 1.1 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 1.1	50	Mo von 10 – 12 Uhr, Raum 4.435
Einführung in das visuelle System (133491)	Prüfer	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 1.2 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 1.2	50	Mo von 14 – 16 Uhr, Raum 5.418
Braille-Kurs (133451)	Dopheide	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 1.3 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 1.3	22	Do von 16 – 17:30 Uhr, Raum 4.321
Modul 2				
Sehen und visuelle Wahrnehmung diagnostizieren (133475)	Weigelt	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 2.1 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 2.1	40	Mi von 10 – 12 Uhr, Raum 4.321
Didaktik des Anfangsunterrichts von Kindern mit Förderschwerpunkt Sehen im Gemeinsamen Unterricht (131602)	Hanusa	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 2.3 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 2.3	40	Fr 11.10. von 14 – 18 Uhr, Raum 4.321 Sa 12.10. von 09 – 17 Uhr, Raum 4.321 So 13.10. von 09 – 17 Uhr, Raum 4.321 Fr 10.01. von 14 – 17 Uhr, Raum 4.321
Lernmaterialien für den inklusiven Mathematikunterricht (Förderschwerpunkt Sehen) (133913)	Breitenbach	BA SF, BK, Gym/Ges (PO 2016): SFS 2.3 BA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 2.3	14	Fr 24.01. von 14 – 18 Uhr, Raum 5.417 Sa 25.01. von 09 – 17 Uhr, Raum 4.418 So 26.01. von 09 – 16 Uhr, Raum 4.418 Fr 21.02. von 09 – 16 Uhr, Raum 4.418
Modul 3				
Diagnostik als Voraussetzung für Unterricht (133903)	Weigelt	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 3.1	40	Di von 10 – 12 Uhr, Raum 4.418
Kompaktphase Fachdidaktik Sachunterricht im Förderschwerpunkt Sehen (133749)	Bodach, Moritz	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 3.3	15	Fr 11.10. von 14 – 16 Uhr, Raum 5.417 Sa 09.11. von 09 – 17 Uhr, Raum 5.417 Fr 29.11. von 09 – 17 Uhr, Raum 4.418 Sa 18.01. von 09 – 13 Uhr, Raum 4.418
Modul 4				
Spezifische Kompetenzen und deren Vermittlung - Konzepte, Strategien und Herausforderungen für die Rehabilitation blinder und sehbehinderter Menschen (133908)	Drolshagen	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 4.1	15	Do von 14 – 16 Uhr, Raum 4.418
Alltagspraktische Fähigkeiten in der Rehabilitation blinder und sehbehinderter Menschen – Konzepte, Strategien, Ressourcen (131681)	Drolshagen, Boy	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 4.1	20	Fr 06.12. von 12 – 18 Uhr, Raum 4.418 Sa 07.12. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.418 So 08.12. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.418
Zerebral bedingte Sehbeeinträchtigungen (133493)	Weigelt	MA SF (LABG 2009): SFS 4.1	10	Di von 14 – 16 Uhr, Raum 4.418
Familienorientierte Zusammenarbeit in der Frühförderung von sehbeeinträchtigten/mehrfachbeeinträchtigten Kindern (133909)	Schnurnberger	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): SFS 4.2	15	Di 14 – 17:30 Uhr, Raum 4.512 (14-tägig, Beginn: 08.10.)
JuG				
Gehirnentwicklung in der Jugend (133921)	Limbach	BA LABG 2016 (BK, Gym/Ges): JUG1	24	Di von 08 – 10 Uhr, Raum 4.435
Praxissemester				
Vorbereitungsseminar zum Praxissemester (133729)	Bodach	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): Praxissemester	30	Do von 8:30 – 10 Uhr, Raum 4.512
Begleitveranstaltung zum Praxissemester (133749)	Schnurnberger	MA SF, BK, Gym/Ges (LABG 2009): Praxissemester	15	Fr 11.10. von 8 – 18 Uhr, Raum 4.220 Fr 22.11. von 8 – 18 Uhr, Raum 4.220 Fr 10.01. von 8 – 18 Uhr, Raum 4.220
Rehapäd fachlich				
Einführung in das visuelle System (133491)	Prüfer	BA Reha (2016): IP 1	50	Mo von 14 – 16 Uhr, Raum 5.418
Erstellung barrierefreier Dokumente für sehgeschädigte Leser und Leserinnen (133911)	Klein	BA Reha (2016): IP 1 BA EW (17/18): IP1EW	12	Di 15.10. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.325 Di 22.10. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.325 Di 29.10. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.325 Di 05.11. von 10 – 16 Uhr, Raum 4.325
Sehen und visuelle Wahrnehmung diagnostizieren (133475)	Weigelt	BA Reha (2016): IP 2	40	Mi von 10 – 12 Uhr, Raum 4.321
Hilfsmittel und universelles Design – ein Schlüssel zu selbstbestimmter Teilhabe von Menschen mit Behinderungen? (133917)	Drolshagen	BA Reha (2016): TUM2-V2	50	Mi von 10 – 12 Uhr, Raum 4.418
Gehirnentwicklung in der Jugend (133921)	Limbach	BA Reha (2016): IP 2, IP 3 BA EW (17/18): IP2EW	24	Di von 08 – 10 Uhr, Raum 4.435
Projektdach 1: Wissenschaftstheorie, Forschungsdesigns und –methoden I (133790)	Bläsing, Limbach, Lüke, Hußmann, Schurig, Kuhl, Kuhn	BA Reha (2016): P1		Do von 10 – 12 Uhr, Raum 4.321
Projektdach 1: Wissenschaftstheorie, Forschungsdesigns und –methoden II (133585)	Bläsing, Limbach, Lüke, Hußmann, Schurig, Kuhl, Kuhn	BA Reha (2016): P1		Do von 12 – 14 Uhr, Raum 4.321
Projektstudium Gruppe 1.5 (133925)	Limbach	BA Reha (2016): P1	15	Mi von 14 – 16 Uhr, Raum 4.321
Weitere Veranstaltungen				
Forschungs- und Doktorandenkolloquium	Weigelt		30	Mi von 16 – 18 Uhr, Raum 4.418
Wie schreibe ich eine Abschlussarbeit? (133922)	Moritz	BA/MA SF, BK, Gym/Ges BA/MA Reha	10	Mo von 10 – 12 Uhr, Raum 4.442
EDV-Kurse für behinderte Studierende (131608)	Drolshagen		3	Mo von 10 – 12 Uhr, Raum 0.235