

# **Zeitplan**

für den Weiterbildungsmaster

**„Blinden- & Sehbehindertenpädagogik“**

**8. Durchgang (2025/27)**

(Stand: November 2025)

**der Philipps-Universität Marburg**

Fachbereich 21, Institut für Erziehungswissenschaft

## 1. Semester

Termin	Zeit	Inhalt	Lehrende	Modul	Raum / Ort
Do, 23.10.2025	4 h	Einführung in den Studiengang	Merlin Theodor Wagler	M 1	UMR
Do, 23.10.2025	4 h	Einführung in den Förderschwerpunkt	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 1	UMR
Fr, 24.10.2025	8 h	Allgemeine Pädagogik / Soziologie	Prof. Dr. Hendrik Trescher	M 2	UMR
Sa, 25.10.2025	8 h	Planung erster Fallbesprechungen	Barbara Wahl	M 2	UMR
Mo, 24.11.2025	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF I (Praxiswoche I)	RES	M 1	blista
Di, 25.11.2025	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF I (Praxiswoche I)	RES	M 1	blista
Mi, 26.11.2025	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF I (Praxiswoche I)	RES	M 1	blista
Do, 27.11.2025	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF I (Praxiswoche I)	RES	M 1	blista
Fr, 28.11.2025	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF I (Praxiswoche I)	RES	M 1	blista
Do, 11.12.2025	8 h	Psychologie der Behinderung, Diagnostik	PD Dr. Monika Lang	M 2	UMR
Fr, 12.12.2025	8 h	Einführung in den Förderschwerpunkt	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 1	UMR
Sa, 13.12.2025	8 h	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 1	UMR
Fr, 16.01.2026	14:00-17:00	Zwischenetappe zur Planung der Fallbesprechungen	Barbara Wahl	M 1	online
Mo, 26.01.2026	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF II (Praxiswoche II)	RES	M 1	blista
Di, 27.01.2026	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF II (Praxiswoche II)	RES	M 1	blista
Mi, 28.01.2026	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF II (Praxiswoche II)	RES	M 1	blista
Do, 29.01.2026	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF II (Praxiswoche II)	RES	M 1	blista
Fr, 30.01.2026	8 h	Braille, Orientierung und Mobilität, LPF II (Praxiswoche II)	RES	M 1	blista
Do, 19.02.2026	4 h	Rechtliche Grundlagen	Dr. Michael Richter	M 2	UMR
Fr, 20.02.2026	8 h	Psychologie der Behinderung, Diagnostik	PD Dr. Monika Lang	M 2	UMR
Sa, 21.02.2026	8 h	Psychologie der Behinderung, Diagnostik	PD Dr. Monika Lang	M 2	UMR

## 2. Semester

Termin	Zeit	Inhalt	Lehrende	Modul	Raum / Ort
Fr, 17.04.2026	4 h	Vorstellung der Fallbesprechungen	Barbara Wahl	M 1	UMR
Sa, 18.04.2026	8 h	Ophthalmologie	Dr. med. Volker Besgen	M 3	UKGM
Do, 07.05.2026	8h	Wahrnehmung und Bewegung	Prof. Dr. Jörg Bietz	M 4	UMR
Fr, 08.05.2026	8 h	Wahrnehmung und Bewegung	Prof. Dr. Jörg Bietz	M 4	UMR
Sa, 09.05.2026	8 h	Ophthalmologie	Dr. med. Volker Besgen	M 3	UKGM
Do, 18.06.2026	8 h	Physiologische Optik und Raumgestaltung	Prof. Dr. Sven Degenhardt	M 3	UMR
Fr, 19.06.2026	8 h	Physiologische Optik und Raumgestaltung	Prof. Dr. Sven Degenhardt	M 3	UMR
Sa, 20.06.2026	4 h	Physiologische Optik und Raumgestaltung	Prof. Dr. Sven Degenhardt	M 3	UMR
Sa, 20.06.2026	4 h	Audiologie	Christian Großmann	M 3	UMR
Do, 03.09.2026	8 h	Qualitätsmanagement und Evaluation	Dr. Barbara Dietsche	M 5	UMR
Fr, 04.09.2026	8 h	Physiologische Optik und Raumgestaltung	Frank Laemers	M 3	UMR
Sa, 05.09.2026	4 h	Physiologische Optik und Raumgestaltung	Frank Laemers	M 3	UMR
Sa, 05.09.2026	4 h	CVI	Frank Laemers	M 3	UMR
Do, 17.09.2026	8 h	Grundlagen der Organisationsentwicklung	Dr. habil. Timm Feld	M 5	UMR
Fr, 18.09.2026	8 h	Ästhetische Bildung und Bewegungsdidaktik	Prof. Dr. Jörg Bietz	M 4	UMR
Sa, 19.09.2026	8 h	Ästhetische Bildung und Bewegungsdidaktik	Prof. Dr. Jörg Bietz	M 4	UMR

### 3. Semester

Termin	Zeit	Inhalt	Lehrende	Modul	Raum / Ort
Do, 29.10.2026	2 h	Klausur	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 1	UMR
Do, 29.10.2026	4 h	Materialien- und Arbeitsplatzgestaltung	Oliver Nadig	M 6	blista
Fr, 30.10.2026	8 h	Geschichte und Theorie	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 6	UMR
Sa, 31.10.2026	8 h	Geschichte und Theorie	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 6	UMR
Do, 19.11.2026	8 h	Materialien- und Arbeitsplatzgestaltung	Oliver Nadig	M 6	blista
Fr, 20.11.2026	8 h	Grundlagen der Beratung	Ute Mölter	M 5	UMR
Sa, 21.11.2026	8 h	Grundlagen der Beratung	Ute Mölter	M 5	UMR
Fr, 11.12.2026	8 h	Schwerpunkt Sehen und mehrfache Beeinträchtigung	Stephan Lux	M 6	J.P.S. Schule Friedberg
Sa, 12.12.2026	8 h	Schwerpunkt Sehen und mehrfache Beeinträchtigung	Stephan Lux	M 6	J.P.S. Schule Friedberg
Fr, 29.01.2027	8 h	Mehrfachbeeinträchtigung und Materialien	Stephan Lux	M 6	J.P.S. Schule Friedberg
Sa, 30.01.2027	8 h	Mehrfachbeeinträchtigung und Materialien	Stephan Lux	M 6	J.P.S. Schule Friedberg
Fr, 19.02.2027	8 h	Schwerpunkt Sehen und Inklusion	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 6	UMR
Sa, 20.02.2027	8 h	Schwerpunkt Sehen und Inklusion	Dr. habil. Sabine Lauber-Pohle	M 6	UMR
Fr, 12.03.2027	8 h	Fachdidaktik im Förderschwerpunkt	Referenten der blista / Dr. Tobias Mahnke	M 6	blista
Sa, 13.03.2027	8 h	Fachdidaktik im Förderschwerpunkt	Referenten der blista / Dr. Tobias Mahnke	M 6	blista

## Studien- und Prüfungsleistungen je Semester

Semester	Modul	Studienleistung	SL-Termin	Prüfungsleistung / Modulprüfung	PL: Termin Anmeldung	PL: Termin Abgabe
1	M1 Interdisziplinäre und rehabilitative Grundlagen	Handlungsanalyse / Wegbeschreibung (Stollenwerk)	Zur 2. Praxiswoche (26.-30.01.2026); Ausarbeitung: 02.03.2026	M1: Falldarstellung (Barbara Wahl)	06.03.2026	Video: 17.04.2026; Ausarbeitung: 12.06.2026 (8 Wochen nach Video)
1	M2 Allgemeine Behindertenpädagogik, Soziologie und Diagnostik	/	/	Hausarbeit	18.02.2026	15.04.2026
2	M3 Ophthalmologie, Audiologie und physiologische Optik	Raumanalyse (Degenhardt)	mit Dozenten vereinbaren	Klausur	17.09.2026	29.10.2026
2	M4 Wahrnehmung und Bewegung	/	/	Hausarbeit	05.10.2026	30.11.2026
3	M5 Beratung, Evaluation und Organisationsentwicklung	Falldarstellung (Vorbereitung des Portfolios)	mit Dozent:innen vereinbaren	Portfolio	03.02.2027	31.03.2027
3	M6 Pädagogik bei Beeinträchtigung des Sehens	Referat Geschichte (Degenhardt)	mit Dozenten vereinbaren	Hausarbeit	18.02.2027	15.04.2027
4	Masterarbeit	/	/	Masterarbeit	22.04.2027	30.09.2027