FESTER PRÜFUNGSPLAN E2D

	Prüfungswoche 1					Prüfungswoche 2					Prüfungswoche 3				
	Montag 19.01.2026	Dienstag 20.01.2026	Mittwoch 21.01.2026	Donnerstag 22.01.2026	Freitag 23.01.2026	Montag 26.01.2026	Dienstag 27.01.2026	Mittwoch 28.01.2026	Donnerstag 29.01.2026	Freitag 30.01.2026	Montag 02.02.2026	Dienstag 03.02.2026	Mittwoch 04.02.2026	Donnerstag 05.02.2026	Freitag 06.02.2026
E2D 1. Sem.	Projektabgaben (WS)						BAUKO Baukonstruktion und Tragwerkslehre Prof. Dr. Bauer			BP 1 Bauphysik1 Prof. Runkel	GDE 1 Grundagen des Entwerfens 1 Prof. Dr. Müller			DIG 1 Digitale Grundlagen 1 Prof. Dr. Bauriedel	
E2D 2. Sem.		GDE 2 Grundlagen des Entwerfens Prof. Dr. Müller			GBT 1 Gebäudetechnik 1 Prof. Dr. Nowak			DIG 2 Digitale Grundlagen 2 Prof. Dr. Fina					BAUST Baustoffe Prof. Dr. Warkotsch		
E2D 3. Sem.	Projektabgaben (WS)					GBT 2 Gebäudetechnik 2 Prof. Dr. Nowak			BP 2 Bauphysik 2 Prof. Dr. Jacob					ÖKON 1 Ökonomie 1 Prof. Dr. Krön	
E2D 4. Sem.				UFP 1 Umfeldplanung 1 Prof. Dr. Fina							NHL Nachhaltigkeitslehre Prof. Dr. Müller				
E2D 5. Sem.	Zweite Kompaktwoche im Praxissemester									PSEM Praxisseminar Prof. M.Schmidt					
E2D 6. Sem.				UFP2 Umfeldplanung 2 Prof. Dr. Fina			BIOKLI (SPO 2017) Bionik und Klimatik Prof. Dr. Müller						GDE 3 (SPO 2017) Grundlagen des Entwerfens 3 Prof. Huß		
E2D 7. Sem.	Projektabgaben Bachelorarbeit					Projektabgaben Bachelorarbeit									BIO Bionik NHL (SPO2017) Nachhaltigkeitslehre Prof. Dr. Müller
E2D Master	AW-Prüfungstag UFP verschoben			AT Analyse und Theorie Prof. Dr. Bauer		NHZ Nachhaltiges Bauen und Zertifizierung Prof. Runkel				CAX Prof. Dr. Bauriedel	UFP Umfeldplanung Prof. Dr. Fina			ÖKON Ökonomie Prof. Dr. Krön	