

FESTER PRÜFUNGSPLAN E2D

	Prüfungswoche 1					Prüfungswoche 2					Prüfungswoche 3				
	Montag 20.01.2025	Dienstag 21.01.2025	Mittwoch 22.01.2025	Donnerstag 23.01.2025	Freitag 24.01.2025	Montag 27.01.2025	Dienstag 28.01.2025	Mittwoch 29.01.2025	Donnerstag 30.01.2025	Freitag 31.01.2025	Montag 03.02.2025	Dienstag 04.02.2025	Mittwoch 05.02.2025	Donnerstag 06.02.2025	Freitag 07.02.2025
E2D 1. Sem.	Projektabgaben (WS)						BAUKO Baukonstruktion und Tragwerkslehre Prof. Dr. Bauer			BP 1 Bauphysik1 Prof. Runkel	GDE 1 Grundlagen 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	UFP Umfeldplanung Prof. Dr. Fina			AT Analyse und Theorie Prof. Dr. Bauer		NHZ Nachhaltiges Bauen und Zertifizierung Prof. Runkel				CAX Prof. Dr. Bauriedel			ÖKON Ökonomie Prof. Dr. Krön		