

Zeitplan mit Spitzenbelastung

	Woche 1	Woche 2	Woche 3	Woche 4	Woche 5	Woche 6	Woche 7	Woche 8	Woche 9	Woche 10	Woche 11	Woche 12	Woche 13	Woche 14
Fach	19.09 - 25.09	26.09 - 02.10	03.10 - 09.10	10.10 - 16.10	17.10 - 23.10	24.10 - 30.10	31.10 - 06.11	07.11 - 13.11	14.11 - 20.11	21.11 - 27.11	28.11 - 04.12	05.12 - 11.12	12.12 - 18.12	19.12 - 23.12
WED2									Testatabgabe					
EnglScience											Vortrag			
BuPI														Abgabe
Relng														
PmQm	Übung Pflicht	Übung Pflicht	Übung Pflicht	Übung Pflicht	Übung Pflicht	Übung Pflicht				Übung Pflicht				
PrFm				Testatabgabe						Testatabgabe				Testatabgabe
ChallPr									Zwischenpräsi					Abschlusspräsi

Arbeitschritte bzw. Meilensteine	Einarbeitung	Einarbeitung	Finalisierte Aufgabenstellung / Einarbeitung	End of Elaboration	Implementation	Abgabe 1. Teil des Berichts (Umfeldanalyse komplett) / Implementation	Implementation	Zwischen-präsentation / Prototyp	Usability Tests	Implementation	Implementation	Implementation / End of Construction	Auswertung und Rückblick	Schlussabgabe
Iteration	Elaboration	Elaboration	Elaboration	Elaboration	Construction	Construction	Construction	Construction	Construction	Construction	Construction	Construction	Transition	Transition

Farbschema:

normale Belastung

mittlere Belastung (Bsp. Bearbeitungszeit für Testate)

starke Belastung (Bsp. Testat-abgabe usw.)