

Regelstudienplan Technologie- und Innovationsmanagement, TEILZEIT

Legende: V = Vorlesung, Ü/L = Übung/Laborübung, P/S = Projekt/Seminar

Prüfungsfach Module	Art der Veran- staltung	SWS in Semester					Gesamt- umfang SWS	ECTS- Punkte
		1	2	3	4	5		
Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen						8	10	
BWL - Management & Business Plan	V,Ü/L	4					5	
VWL - Technologiepolitik	V,Ü/L		4				5	
Technologie- und Innovationsmanagement						24	32	
Technologiemanagement	V,Ü/L	4					5	
Innovationsmanagement	V,Ü/L			4			5	
Innovation Intelligence & Marketing	V,Ü/L		4				5	
Produkt Kalkulation & FuE-Controlling	V,Ü/L		4				5	
Lab 1: Technologie-Vorausschau	V,Ü/L	4					6	
Lab 2: Produktplanung & Konzeptentwicklung	V,Ü/L				4		6	
Fächer zur Herausbildung persönlicher Management-Kompetenzen						8	10	
FuE- Projekt- und Team- Management	V,Ü/L,P/S			4			5	
Ringvorlesung	V,Ü/L				4		5	
Wahlpflichtfächer: Technische Fächer						8	12	
Techn. Fach 1 (wählbar aus Modulkatalog)	V,Ü/L			4			6	
Techn. Fach 2 (wählbar aus Modulkatalog)	V,Ü/L				4		6	
Masterseminar							2	
Masterarbeit							21	
Kolloquium							3	
Insgesamt		12	12	12	12	2	90	