

PRÜFUNGSREGULARIEN / Diplomprüfung

Modul	Prüfungsleistung/ Dauer	Prüfungsvorleistungen	Modulprüfung Prüfungsleistung/ Dauer/Wichtung ¹⁾	Credits	Wichtung ²⁾
5301 Industrielle Kommunikation			Ms/90	5	1/12
5302 Messtechnik für Mechatroniker		LB	Ms/90	5	1/12
5303 Maschinenkonstruktion		LB	Ms/180	5	1/12
5304 FEM			Ms/90	5	1/12
WPK*					
5305 Digital Prototyping		Te	Ms/180	5	1/12
5306 Produktionsinformatik / Trainingsfabrik		LB	Msn/PA	5	1/12
5307 Robotik für Mechatroniker			Ms/90	5	1/12
5308 Projektmodul			Mm/30	10	2/12
5309 Diplomprojekt	DA 2/3 PI4m/K60/ 1/3		(DA*2+PI4m/K60) /3	20	4/12
Gesamt:				60	12/1 2

alt. = alternativ, AP = Arbeitsprobe, B = Belegarbeit, K = Kolloquium, LB = Laborbericht, LT = Labortestat, LVS = Lehrveranstaltungsstunden, M = Modulprüfung, DA = Diplomarbeit, PA = Projektarbeit, m = mündlich, P = Praktikum, PB = Praxisbericht, PI = Prüfungsleistung, PI4 = Prüfungsleistung mindestens Note 4, PVL = Prüfungsvorleistungen, s = schriftlich, sn = sonstige, S = Seminar, SSZ = Selbststudienzeit, SWS = Semesterwochenstunden, Te = Testat als Prüfungsvorleistung, Ü = Übung, V = Vorlesung, ZD = Zeichnungsdokumentation, ¹⁾ Gewichtung Modulnote, ²⁾ Gewichtung Abschlussnote, *1 Modul muss aus dem Katalog gewählt werden