

# Masterstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik (M.Sc.)



## Studien- und Prüfungsplan - Basis (Teilzeitstudium 66%)

Legende																
Leistungskategorie:	FP = Fachprüfung; SL = Studienleistung	Prüfungsleistungen					Kurs		Semester							
Bewertungssystem:	St = Standard (benotet); bnb = bestanden/nicht bestanden	Leistungskategorie	Bewertungssystem	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung	SWS	Status	Lehrform	gesamt	Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.					
Prüfungsform:	s = schriftlich; m = mündlich; f = fakultativ; H = Hausarbeit; R = Referat; SF = Sonderform;										Arbeitsaufwand pro Semester (CP)					
Dauer:	Dauer der Prüfung in min (optional)									CP	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Gewichtung:	Bei Kursen = Gewichtung der Prüfungsnote für die Modulnote Bei Modulen = Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote															
SWS:	Semesterwochenstunden															
Status:	o = obligatorisch; f = fakultativ;															
Art der Lehrform:	Ex = Fachexkursion; IV = Integrierte Veranstaltung; Pj = Projektseminar; Pr = Praktikum; PS = Proseminar; S = Seminar; Ü = Übung; VL = Vorlesung;															
CP:	Kreditpunkte															
TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.																
<b>Vertiefung</b>																
<b>Eine der sieben vorgegebenen Vertiefungen oder individueller Studien- und Prüfungsplan</b>																
(siehe separate Studien- und Prüfungspläne der Vertiefungen)																
<b>Ingenieur- und Naturwissenschaften</b>										21	0	7	7	7	0	0
<b>Module aller Fachbereiche außer Fachbereich 1, 2, 3 und 15</b>																
...																
...																
<b>Studium Generale</b>										9	0	3	3	3	0	0
<b>Alle Module der FB 1, 2, 3, 15 sowie des Sprachenzentrums und bestimmte Module anderer FBs</b>																
...																
...																
<b>Master-Thesis</b>										30	0	0	0	0	10	20
<b>Summe</b>										120	20	20	20	20	20	20