

Datum / Date		Uhrzeit / Time		Prüfung / Examination		Prüfer / Examiner	Univis-Nr.	Raum / Room	Bemerkung	POS
		vormittags	nachmittags							
Montag	06.07.2020									
Dienstag	07.07.2020	09.00-11:00		Hochfrequenztechnik II, B6 - ET, 2 h Klausurdauer/Duration	BA	P. Höft	080073 SS 19	KS2, Mensa, F-SR I, II, III, G-SR I, R. 014, R. 016	83 Plätze	7630
Mittwoch	08.07.2020									
Donnerstag	09.07.2020		16:00-18:30	Grundgebiete der Elektrotechnik III, B3, 2,5 h Klausurdauer/Duration	BA	P. Rieger	080161 WS 19/20	CAP2, Frederik-Paulsen-Hörsaal, Hörsaal H+K	125 Plätze	6110
Freitag	10.07.2020		16:00-17:30	Grundgebiete der Elektrotechnik II, B2, 1,5 h Klausurdauer/Duration	BA	P. Gerken	080116 SS 19	CAP3, Hörsaal 2, KS2, Mensa, F-SR I, II, III, G-SR I, R. 014, R. 016	111 Plätze	5610
Samstag	11.07.2020									
Sonntag	12.07.2020									
Montag	13.07.2020									
Dienstag	14.07.2020		16:00-17:30	Signale und Systeme I, B4, 1,5 h Klausurdauer/Duration	BA	P. Schmidt	080106 SS 19	OS40, Norbert-Gansel-Hörsaal, R. 13, KS2, Mensa, F-SR I, II, III, G-SR I, R. 014, R. 016	130 Plätze	6410
Dienstag	14.07.2020	09:00-10:30		Digital Communications II, M, 5 LP, 1,5 h Klausurdauer/Duration	MA	P. Pachnicke	080201 WS 19/20	KS2, Mensa, F-SR I, II, III	58 Plätze	21310
Dienstag	14.07.2020	09:00-10:30		Nachrichtenübertragung II, M, 6 LP, 1,5 h Klausurdauer/Duration	MA	P. Pachnicke	080201 WS 18/19			
Mittwoch	15.07.2020									
Donnerstag	16.07.2020									
Freitag	17.07.2020	09:00-10:30		Hochfrequenztechnik I, B5, 1,5 h Klausurdauer/Duration	BA	P. Höft	080091 WS 19/20	KS2, Mensa, F-SR I, II, III, G-SR I, R. 014, R. 016	83 Plätze	7620
Freitag	17.07.2020		14:00-15:30	Optical Communications, B+Malle, 4 LP, 1,5 h Klausurdauer/Duration	MA	P. Pachnicke	080155 SS 19	KS2, Mensa, F-SR I, II, III, G-SR I	71 Plätze	60510
Samstag	18.07.2020									
Sonntag	19.07.2020									

z. B.: B5 = Bachelor 5. Sem.

M = Master ET&IT

Malle = Master ET&IT + DC

BA

MA

MA

ANMELDEZEITRAUM/REGISTRATION PERIOD: 08.06.2020-21.06.2020

BA

ANMELDEZEITRAUM/REGISTRATION PERIOD: 08.06.2020-21.06.2020

MA

Hilfsmittel/Permitted Aid:

BA

Hilfsmittel/Permitted Aid:

MA

Digital Communications II	Everything except communication devices (e.g. mobile phone, computer)	MA							
Grundgebiete der Elektrotechnik II	Nicht programmierbarer Taschenrechner, 1 DIN A4 Blatt Formelsammlung (beidseitig selbst handschriftlich beschrieben, nicht kopiert)	BA							
Grundgebiete der Elektrotechnik III	Nur Taschenrechner, nicht programmierbar	BA							
Hochfrequenztechnik I	Nicht programmierbaren Taschenrechner, selbst erstellte handschriftliche Formelsammlung 2 Seiten DIN A4	BA							
Hochfrequenztechnik II	Nicht programmierbaren Taschenrechner, selbst erstellte handschriftliche Formelsammlung 2 Seiten DIN A4	BA							
Nachrichtenübertragung II	Alles außer programmierbare elektronische Geräte, keine Kommunikationsmittel (Handy etc.)	MA							
Signale und Systeme I	Alle außer Kommunikationsmittel (wie z.B. Handy, Computer)	BA							
Optical Communications	None with the exception of a non-programmable calculator	MA							