

STUNDENPLAN

Semester 1

Master Informationselektronik

Datum	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45
Montag																VO Netzwerke und verteilte Systeme Hörmanseder																								
Dienstag	VO Höhere Elektrodynamik und Netzwerktheorie Springer					UE Höhere Elektrodynamik und Netzwerktheorie Etzlinger					UE Digitale Signalverarbeitung Eidenberger					UE Netzwerke und verteilte Systeme					UE Netzwerke und verteilte Systeme					UE Ne und Sys														
Mittwoch	KV Digitale Signalverarbeitung Zagar					KV Numerik und Optimierung Langer					UE Ent. Von komplexen Integrierten Schaltkreisen					VO Ent. Von komplexen Integrierten Schaltkreisen																								
Donnerstag						KV Numerik und Optimierung Langer																																		
Freitag						VO Halbleiterbauelemente Schäffler					UE Halbleiter bauelemente Schäffler																													

Änderungen vorbehalten!

netzwerke
verteilte
steme