

Prüfungen Master Electrical Engineering (EEM)				Sommersemester 2018	
(Teil-)Modul	Prüfer	Zweitprüfer	Prüfungsdauer	Zul.-voraussetzungen	zugelassene Hilfsmittel
EEM 1					
Stochastische Prozesse	Kahl	Gerstner	90 Min.	keine	beliebige schriftliche, Taschenrechner
Qualitätssicherung und Zuverlässigkeit	Gerstner	Kahl	60 Min.	keine	beliebige schriftliche, Taschenrechner
Felder und Wellen	Geng	Rauh	90 Min.	keine	keine (Formelsammlung wird ausgeteilt, kein Taschenrechner)
Neue Werkstoffe	Hiebel	Feiertag	90 Min.	keine	beliebige schriftliche, Taschenrechner
Digitale Signalverarbeitung auf FPGAs	Münker	Rapp	90 Min.	keine	2 DIN A4 Blätter (4 Seiten), Taschenrechner
Seminar Systeme	Rackles	Gerstner / Dippold	Referat 30 Min., keine Prüfung in der Prüfungszeit	keine	-
EEM 2					
Global Challenges at Work	Brandstetter	Drahota	90 Min.	keine	keine
Simulation physikalischer Systeme	Geng	Rauh	90 Min.	Praktikum	keine (Formelsammlungen werden ausgeteilt, kein Taschenrechner)
Moderne Regelsysteme	Hecker	Graf	90 Min.	keine	beliebige schriftliche, Taschenrechner
Verteilte Systeme	Tasin / Paul	Paul / Tasin	Teil I: 45 Min., Teil II: 45 Min.	Praktikum	Teil I: keine, kein Taschenrechner; Teil II: beliebige schriftliche, Taschenrechner

In den Prüfungen ist das Kopieren und die Speicherung von Aufgaben und Lösungen sowie Teilen davon verboten. Die Kommunikation mit anderen Prüfungsteilnehmern sowie mit Dritten ist während der Prüfungen nicht zulässig. Elektronische Geräte, die zu dem oben genannten Zweck dienen können, dürfen nicht mit in den Prüfungsraum genommen werden. Werden solche Geräte im Prüfungsraum bei einem Prüfungsteilnehmer entdeckt, wird die Prüfung unabhängig davon, ob dieses Gerät tatsächlich benutzt wurde, mit "nicht ausreichend" bewertet.

Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel sowie die üblichen Schreibutensilien verwendet werden.