

Prüfungstermine InES im Sommersemester 2020

Datum	Wochentag	Vorlesung	Raum	Uhrzeit	Art	Betreuer
7.29.2020	Mittwoch	Grundlagen der Energietechnik *	AM	10:30	schriftlich	Schmidt
8.5.2020	Mittwoch	Technische Verbrennung und Brennstoffzellen *	BI 84.1, BI 84.2	11:00	schriftlich	Röhe
8.10.2020	Montag	Regenerative Energietechnik *	SN 19.1	8:00	schriftlich	Kynast
8.22.2020	Samstag	Regelungstechnik (Regelungstechnik – Grundlagen, Einführung in die Regelungstechnik) *	AM, PK 15.1, Mensa II, Tentomax, ZI 24.1, ZI 24.2, ZI 24.3	9:00	schriftlich	Schulze
9.7.2020	Montag	Methoden der Prozessmodellierung und -optimierung **	BI 84.1	10:00	schriftlich	Röhe
9.2.2020	Mittwoch	Einführung in die numerischen Methoden für Ingenieure **	PK 4.3	8:30	schriftlich	Christjakov
		Modellkalibrierung und Versuchsplanung *				Schulze
		Electrochemical Energy Engineering **				Röder
		Thermische Energieanlagen **				Zindler, Smit
		Umweltprozesstechnik **				Röder
5.26.2020	Dienstag	Grundlagen der Energietechnik ***	PK 4.4	9:00	schriftlich	Kubannek
5.28.2020	Donnerstag	Technische Verbrennung und Brennstoffzellen ***	PK 4.4	9:00	schriftlich	Röhe
5.29.2020	Freitag	Regenerative Energietechnik ***				Kynast
nach Vereinbarung		Stationäre Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen *			mündlich	Zindler, Kynast
		Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung **			mündlich	Kühl, Wilde

Datum	Wochentag	Vorlesung	Raum	Uhrzeit	Art	Betreuer
-------	-----------	-----------	------	---------	-----	----------

* Prüfungen zu den Vorlesungen im Sommersemester

** Wiederholerprüfungen