

Prüfungsplan Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen

Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung				Prüfungszeitraum Ende WS 2017/18				
Sem. lt. PrO	Pr.-Nr.	Prüfungsfach	PL TL	Form (kl180) (mü30)	Prüfer	Datum der Prüfung	Uhrzeit der Prüfung	Raum
1	110	Ingenieurmathematik 1	TL	KL 90	Dr. Esser	01.02.2018	10:00	R 101
1	1011	Experimentalphysik 1	PL	KL 90	Prof. Vollmer	24.01.2018	10:00	R 101
1	1021	Elektrotechnik 1	PL	KL 90	Prof. Hirsch	29.01.2018	13:00	Audimax
1	310	Betriebswirtschaftslehre 1	PL	KL 90	Herr Rettig	31.01.2018	08:30	R 101
1	1031	Wissenschaftliches Arbeiten	TL		Herr Brähler			
1	241	Interdisziplinäres Erstsemesterprojekt	TL		Prof. Endruschat			
3	360	Internes Rechnungswesen	PL	KL 90	Herr Rettig	31.01.2018	10:30	R 101
3	370	VWL	PL	KL 90	Frau Hyoff	05.02.2018	10:00	Audimax
3	330	BWL 3	PL	KL 90	Frau Teller	02.02.2018	10:00	R 141
AS	1211	Automatisierungssysteme	PL	KL 90	Prof. Stephan	30.01.2018	10:30	R 22 WWZ
EIT/AS	1251	Elektrotechnik 3	PL	KL 90	Prof. Hirsch	25.01.2018	10:00	R 204
EIT/AS	1261	Konstruktion und Fertigung	PL	KL 90	Herr Rotsch	01.02.2018	14:30	Audimax
EIT	1241	Digitaltechnik	PL	KL 90	Prof. Hoier	07.02.2018	13:00	Audimax
			PL					
MEC	1281	Technische Mechanik	PL	KL 120	Herr Wald			
MEC	1271	Grundlagen Mechatronik (Grundlagen Fahrzeugtechnik, Einführung Simulationstechnik,Labor)	PL	KL 90	Prof. Oertel, Prof. Kramann			
5 AS		Prozessleittechnik Grundlagen	PL	KL 90	Prof. Stephan	01.02.2018	10:30	R 22 WWZ

Prüfungsplan Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen

5		<b>Studium Generale Phänomene..</b>		KL 90	Prof. Vollmer	29.01.2018	10:00	R 105
5		<b>Statistische Methoden für Wirtschaftsingenieure</b>	PL	KL 90	Prof. Socolowsky	22.01.2018	10:00	R 101
5		<b>Vertiefung Personal 2</b>	PL	KL 90	Herr Rettig	31.01.2018	10:30	R 101
5		<b>Logistik</b>	PL	KL 90	Frau Teller	24.01.2018	13:00	R 101
5 ELT		<b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b>	PL	KL 90	Dr. Thamm	26.01.2018	10:00	R 101
5 ELT		<b>Fertigungstechnik</b>	PL	KL 90	Dr. Detert	02.02.2018	10:00	R 202