

Prüfungsplan Master - Bahnsystemingenieurwesen

WS 2018/19
Stand: 07.01.2019

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
VW-BSI-		Prüfungen in den Pflichtfächern						
12	61210	Angewandte Informatik, Hausarbeit	HA	Nachtigall/ Heppe	Abgabe am 31.3.19			1. FS
12	61220	Angewandte Informatik Klausur	90	Nachtigall/ Heppe	26.02.19		PC-Pool	1. FS
13	140330	WH: Verkehrssystemtheorie, Modellbildung	90	Nachtigall	06.02.19	07:30	POT/13/U	
21	140403	Schienenverkehrsanlagen, schriftliche Ausarbeitung 30 h als Prüfungsvorleistung	HA	Hietzschold	31.03.19			1. FS
21	140430	WH: Schienenverkehrsanlagen	100	Hietzschold u.a.	20.02.19	13:00	HÜL/S386	2. FS
22	140630	Bahnbetriebssicherung	90	Trinckauf	05.02.19	14:50	ZEU/LICH	
23	140710	Betriebsführung von Bahnen - Klausur	90	Bär	15.02.19	07:30		1. FS
23	140720	Betriebsführung von Bahnen, 7 Laborpraktika		Schöne, E.				1. FS
24	140910	Projektmanagement im Anlagenbau - Klausur	90	Schütte	11.02.19	11:10	HÜL/S186	1. FS
25	140840	Betriebsplanung im öffentlichen Verkehr - Klausur	90	König	08.02.19	11:10	POT/081	1. FS
26	140520	Bahnfahrzeuge II (Grundlagen der Schienenfahrzeuge); <u>WS 18/19:</u> Klausur 90 min anstelle mdl. Prüfung	90	Löffler	07.02.19	13:00	POT/081	
VW-BSI-		Prüfungen in den Vertiefungsrichtungen						
31	170130	WH: Planung sicherungstechn. Systeme, Klausur	90	Trinckauf	25.02.19	07:30	POT/13/U	
33	175610	Sichere Schaltungs-, Rechner- und Kommunikationstechnik - Klausur	90	Schütte	12.02.19	13:00	POT/081	3. FS
34	185130	WH: Raum- und Verkehrsplanung	90	Gerike	13.02.19	11:10	CHE/089	2. FS
34	185140	Verkehrs- und Infrastrukturplanung - Klausur	90	Gerike	18.02.19	13:00	POT/081	2. FS
35	180310	Verkehrslogistik - Klausur	90	Nachtigall/ Opitz	07.02.19	07:30	POT/081	3. FS
36	180410	Planung von Prozessketten im Bahn- und ÖPN-Verkehr mündliche Prüfungsleistung	mdl.	König	20.02.19			

Prüfungsplan Master - Bahnsystemingenieurwesen

WS 2018/19
Stand: 07.01.2019

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
36	180420	Hausarbeit Planung von Prozessketten im Bahn- und ÖPN-Verkehr	HA	König	Abgabe am 9.1.19			
40	170230	Planung und Entwurf von Bahnanlagen, mündl. Prüfung	60	Hietzschold	18.-22.2.19			3. FS
40	170250	Planung und Entwurf von Bahnanlagen, Klausur	120	Hietzschold	04.02.19	09:20	POT/351	3. FS
43	170320	Bahnbau - Hausarbeit 60 h	HA	Hietzschold / Gerber	31.03.19			3. FS
43	170330	Bahnbau- mdl. Prüfung, 45 min. oder Klausur, 90 min.	90	Hietzschold / Gerber	22.02.19	09:20	POT/106	3. FS
44	170430	Verkehrsökologie und Verfahren I - Klausur	90	Becker	27.02.19	15:30	HSZ/004	3. FS
51	63620	Sicherungs- und Leittechnik - Mdl. Prüfung	mdl.	Trinckauf/ Maschek	6.2./7.2.19			3. FS
52	63810	Stellwerkstechniken und Bahnübergangssicherung (ehem. Spezifische Analysen in der Sicherheitstechnik) -	90	Trinckauf/ Maschek	14.02.19	09:20	POT/13/U	3. FS
62	175510	Spezielle Kapitel der Schienenverkehrstelematik, Modellierung und Simulation - mdl. Prüfung, 60 min.	mdl.	Schütte	02.02.19			3. FS
62	175520	Spezielle Kapitel der Schienenverkehrstelematik, Modellierung und Simulation - Hausarbeit 60 h	HA	Schütte	02.02.19			3. FS
70	180230	Bahnbetriebsmanagement - Klausur	240	Bär	15.02.19	07:30		3. FS
VW-BSI-		Wahlpflichtfächer						
42	190230	Planung von Bahnanlagen - mdl. Prüfung 45 min	mdl.	Hietzschold	18.-22.2.19			3. FS
42	190220	Planung von Bahnanlagen - Hausarbeit	HA	Hietzschold	13.02.19			3. FS
53	64410	Komponenten und Systeme der Sicherheitstechnik, Klausur	90	Trinckauf	12.02.19	09:20	POT/13/U	
53	64420	Komponenten und Systeme der Sicherheitstechnik, Laborpraktikum		Trinckauf				
91	28220	Management von Verkehrs- und Logistikunternehmen II - Klausur	120	Schönberger	19.02.19	08:00	HÜL/S186	3. FS
92	190530	Theorie der Verkehrsplanung und- technik:	120	Gerike/ Schiller	12.02.19	13:00	HÜL/S386	3. FS
93	61010	Erweiterte Verkehrssystemtheorie des Landverkehrs - Klausur, ggf. mündl. Prüfung	90	Nachtigall/ Opitz	11.02.19	07:30	POT/351	3. FS

Prüfungsplan Master - Bahnsystemingenieurwesen

WS 2018/19
Stand: 07.01.2019

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
94	190710	Theorie elektrischer Verkehrssysteme - mdl. Prüfung	mdl.	Stephan	12.02.19			3. FS
94	190715	Laborpraktikum (4 x a 240 min)		Stephan				3. FS
96	79110	Einsatz der Schienenfahrzeuge	90	Nachtigall	05.02.19	07:30	HSZ/304/Z	3. FS