

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
<b>VW-VI-</b>		<b>Pflichtfachprüfungen (für alle)</b>			<b>ab 5. Fachsemester</b>			<b>FS</b>
201		<b>Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache (EBW I/II)</b>						
201	91310	Einführung Berufs- und Wissenschaftssprache Englisch (Klausurarbeit)						
202		<b>Allgemeine Qualifikationen laut Katalog, z.B. im SS 19 möglich:</b>						
202	<b>97353</b>	Wasser, Malz, Hopfen – Einführung in die Lebensmitteltechnologie		Rohm				
202	<b>97320</b>	Interplanetare Raumfahrtmissionen		Tajmar				
202	<b>97319</b>	Sozial-technische Aspekte hocheffizienter Konsumgüterproduktion		Majschak				
202	<b>97352</b>	Umweltsapekte von Energieanlagen		Gampe	17.07.19			
202	<b>97375</b>	Baugeschichte I.2		Lippert				
202	<b>97376</b>	Baugeschichte II.2		Lippert				
<b>VW-VI-</b>		<b>Studienrichtung (SR) Bahnsysteme (BAS)</b>						<b>FS</b>
302	61220	<b>WH:</b> Angewandete Informatik (multimediale Klausurarbeit)	90	Sysyn	<b>NUR bei Bedarf !!</b>		PC-Pool	<b>5</b>
303	61410	Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik: mdl. Prüfung (Grundlagen d. Schienenfahrzeugtechnik /Bremstechnik/Bremsbetrieb)	mdl.	Löffler	06.08.19			<b>8</b>
304	61610	Bau- und sicherungstechnischer Entwurf von Bahnanlagen: Hausarbeit	HA	Hietzschold / Maschek	Abgabe 30.09.19			<b>6</b>
304	61630	Bau- und sicherungstechnischer Entwurf von Bahnanlagen: Klausur	120	Hietzschold / Maschek	<b>26.07.19</b>			<b>6</b>
305	61830	<b>WH:</b> Planung von Infrastruktur und Bahnanlagen: Klausur	120	Hietzschold / Gerike	30.07.19			<b>7</b>
305	61810	<b>WH:</b> Planung von Infrastruktur und Bahnanlagen - Hausarbeit	HA	Hietzschold / Gerike	30.09.19			<b>7</b>
306	62010	Zuverlässige und sichere Automatisierungstechnik im Schienenverkehr: Klausur	90	Schütte	19.07.19			<b>6</b>

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
308	140830	Betriebsplanung und -management im Öffentlichen Verkehr: Klausur	240	König	17.07.19			6
309	140630	<b>WH:</b> Bahnbetriebssicherung (WH-Klausurarbeit)	90	Trinckauf	24.07.19			5
321	170330	<b>WH:</b> Bahnbau (Klausur)	90	Hietzschold/ Gerber	1. Woche			7
322	63010	Spezielle Fragen der Infrastruktur von Bahnsystemen: Hausarbeit	HA	Hietzschold/ Gerber	Abgabe 30.09.19			8
322	63020	Spezielle Fragen der Infrastruktur von Bahnsystemen: Klausur, <b>DPO 2010</b>	90	Hietzschold/ Gerber	01.08.19	nachm.		8
322	63030	Spezielle Fragen der Infrastruktur von Bahnsystemen: Klausur, <b>DPO 2013</b>	90	Hietzschold/ Gerber	01.08.19	nachm.		8
341	63110	Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr: mündliche Prüfungsleistung	mdl.	König	11./18./19.7.19			8
342	63210	Modellierung und Simulation von Bahnbetriebsprozessen: mündliche Prüfungsleistung	mdl.	Bär	22.07.19			8
<b>VW-VI-</b>		<b>Wahlpflichtveranstaltungen SR BAS</b>						<b>FS</b>
382	67610	Planen, Bauen und Betreiben von Nahverkehrsbahnen, ausgewählte Kapitel: Klausur	90	Hietzschold	01.08.19	früh		8
383	69210	Schienenfahrzeugtechnik, Vertiefung, mdl. Prüfung, 30 min	mdl.	Löffler	06.08.19			6
487	67810	Management von Projekten im Anlagenbau; Projektarbeit		Stephan	Abgabe 30.6.19			7
511	72830	Verkehrs- u. Planungsrecht, Klausurarbeit	90	Drescher				8
606	77030	Rechtl. Aspekte des Verkehrs, Klausurarbeit	90	Drescher				8
781	175530	Spezielle Kapitel der Schienenverkehrstelematik, Modellbildung und Simulation: Hausarbeit + Präsentation	HA	Schütte/ Scholz				8
<b>VW-VI-</b>		<b>Studienrichtung (SR) Planung und Betrieb elektr. Verkehrssysteme (EVS)</b>						<b>FS</b>
401	66020	Grundlagen Elektrische Verkehrssysteme: mündliche Prüfung (Betreiben elektr. Bahnsysteme)	mdl.	Stephan	23. o. 24.7.19			6
402	66210	Elektrische Bahnen: mündliche Prüfung	mdl.	Stephan	29.+30.7.19			6

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
404	66630	Schienenfahrzeugtechnik (Bremstechnik/Bremsbetrieb/ Fahrwerke): mdl. Prüfung 45 min; <b>DPO 2013</b>	mdl.	Löffler	07.08.19			6
405	66802	Grundlagen zu Umrichtersystemen in der Verkehrstechnik: Leistungskontrolle als PV: Theoret. Grundlagen	90	Stephan	26.07.19			6
405	66810	<b>WH-Klausur</b> Grundlagen zu Umrichtersystemen in der Verkehrstechnik	120	Bernet	ja / nein ?			7
406	67010	Stromrichter in der Bahntechnik ( <i>Leistungselektronik 05.2 / 06</i> ) Projektarbeit		Bernet				8
406	67020	Stromrichter in der Bahntechnik ( <i>Leistungselektronik 05.2 / 06</i> ) Klausur	120	Bernet				8
407	67210	Projektmanagement / Qualitäts- und RAMS-Management (Projektarbeit)		Stephan	Abgabe 30.6.19			8
710	82610	Theorie und Technik der Informationssysteme: Klausur	90	Michler	31.07.19			6
<b>VW-VI-</b>		<b>SR EVS - Wahlpflichtveranstaltungen</b>						<b>FS</b>
483	68610	Simulationssysteme (mündliche Prüfung 30 min.)	mdl.	Stephan	06.08.19			8
485	68810	Fahrmotore (mündliche Prüfung 30 min.)	mdl.	Stephan	17.07.19			8
486	69010	Umrichter- und Leitsysteme in der Bahntechnik (mündliche Prüfung 30 min.)	mdl.	Hellinger	02.08.19			8
784	83810	Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung (Laborpraktikum)		Bär/ Schöne				8
784	83820	Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung (Klausur)	120	Bär	17.07.19			8
<b>VW-VI-</b>		<b>Studienrichtung (SR) Verkehrsplanung und Verkehrstechnik (VPL)</b>						<b>FS</b>
501	71020	Entwurf, Bau und Betrieb von Straßen: Hausarbeit	HA	Lippold	Abgabe 30.8.19			6
502	71210	Straßenverkehrssicherheit (Akt. Themen der Straßenverkehrssicherheit): Klausur	90	Gerike	06.08.19			8
503	170203	Planung, Entwurf und Bau von Bahnanlagen: Leistungsnachweis als PV: Übungsaufgabe ( <i>Entwurf von Bahnanlagen</i> )	HA	Hietzschold	Abgabe 30.09.19			6
503	170270	<b>WH:</b> Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Planung, Entwurf und Bau von Bahnanlagen; <b>DPO 2013</b>	145	Hietzschold	30.07.19			7

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
504	71410	<b>WH:</b> Geodäsie: Klausurarbeit	120	Möser	18.07.19			5
505	71610	<b>WH:</b> Verkehrsökologie: Klausur	90	Becker	08.07.19	14:50	POT/112	5
506	71802	Verkehrs- und Infrastrukturplanung und Städtebau: Leistungsnachweis als PV: Projektaufgabe		Gerike				6
506	71810	Verkehrs- und Infrastrukturplanung und Städtebau: Klausur <i>verlängerte Einschreibung bis 20.7.19</i>	135	Gerike	31.07.19			6
508	72220	<b>WH:</b> Verkehrsnachfragemodellierung II (Theo. Verkehrsplanung II) mündliche Prüfung als Einzelprüfung ( <i>oder Klausur 150 min.</i> )	mdl.	Schiller	15. - 17.7.19			7
509	72420	Qualität und Sicherheit im Straßenverkehr: Messtechnisches Praktikum zu Beginn des WS 19/20: <i>Einschreibung vom 01.07. - 16.08.2019</i>	Prak.	Gerike				6
509	72410	<b>WH:</b> Qualität und Sicherheit im Straßenverkehr	mdl.	Gerike	29.7. - 2.8.19			7
510	72610	<b>WH:</b> Betriebsprozesse und Betriebsplanung im Öffentlichen Personenverkehr (Klausurarbeit)	180	König	05.08.19			5
511	72830	Verkehrs- u. Planungsrecht, Klausurarbeit	90	Drescher	23.07.19	vorm.		8
<b>VW-VI-</b>		<b>SR VPL - Wahlpflichtveranstaltungen</b>						<b>FS</b>
341	63110	Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr: mündliche Prüfungsleistung	mdl.	König	11./18./19.7.19			8
380	190820	CAD-Systeme und deren Anwendung bei Planung, Entwurf und Bau von Bahnen: Hausarbeit 20 h	HA	Hietzschold / Grün	Abgabe 30.09.19			8
581	73030	Optische Wahrnehmung und Lichttechnik Seminar und Referat, <b>DPO 2013</b>	Sem.	Petzoldt / Schulze				8
582	73210	Verkehrspsychologie; Klausurarbeit	90	Petzoldt	15.07.19	früh		8
582	73220	Verkehrspsychologie; Seminararbeit + Referat, <b>DPO 2010</b>		Petzoldt				8
582	73230	Verkehrspsychologie; Seminararbeit + Referat, <b>DPO 2013</b>		Petzoldt				8
583	73810	Betriebssteuerung und -management im Öffentlichen Verkehr; mdl. Prüfungsleistung ( <i>oder Klausur 90 min.</i> )	mdl.	König	11./18./19.7.19			8

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
584	74030	Verkehrsraumgestaltung; Projektaufgabe über zwei Semester (WS und SS)	HA	Gerike				8
584	74020	Verkehrsraumgestaltung; Klausur	120	Gerike	09.08.19			8
587	74210	Straßenentwurf: Klausur (Teil <u>Lärmschutz</u> = ___/CAD/ Teil <u>Ausgew. Kapitel der Straßenplanung</u> =) <b>DPO 2010</b> <i>Anmeldung über HISQIS, wenn alle drei Leistungen erbracht</i>	90	Lippold	22.07.19			8
587	74310	Straßenentwurf (Lärmschutz/Ausgew. Kapitel der Straßenplanung); Klausur, <b>DPO 2013</b> <i>verlängerte Einschreibung bis 18.7.19</i>	120	Lippold	22.07.19			8
588	74420	Datenverarbeitungssysteme in der Verkehrsplanung; mündliche Prüfungsleistung (Verkehrsnachfragemodellierung III)	mdl.	Schiller	17.07.19			8
591	86810	Grundlagen Staat und Markt (Institutionelle und theoretische Grundlagen der Verkehrsökonomie), Klausurarbeit	120	Tscharaktschiew	01.08.19			8
592	74520	<b>WH:</b> Grundlagen der Geoinformatik, Klausurarbeit <i>verlängerte Einschreibung bis 15.9.19</i>	90	Bernard				7
<b>VW-VI-</b>		<b>Studienrichtung (SR) Verkehrssystemtechnik und Logistik (SYS)</b>						<b>FS</b>
601	76020	Erweiterte Verkehrssystemtheorie: Klausur	180	Nachtigall	18.07.19			6
602	76210	Logistik: Klausur	120	Fricke / Preis	09.08.19			6
604	76610	Arbeitswissenschaft: Klausur 01	90	Schmauder	08.07.19	09:20	lt. VL	6
605	76810	Qualitäts- und RAMS-Management, Klausur	90	Schütte	19.07.19			8
606	77030	Rechtl. Aspekte des Verkehrs, Klausurarbeit	90	Drescher	23.07.19	vorm.		8
<b>VW-VI-</b>		<b>SR SYS - Studienschwerpunkt Eisenbahnverkehr und ÖPNV</b>						<b>FS</b>
341	63110	Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr: mündliche Prüfungsleistung	mdl.	König	11./18./19.7.19			8
621	77210	Prozessmanagement im Öffentlichen Verkehr: Klausur	240	König	17.07.19			6
<b>VW-VI-</b>		<b>SR SYS - Studienschwerpunkt Luftverkehr</b>						<b>FS</b>

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
641	77610	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs (air traffic and air field operations): Klausur <i>(Flugsicherung/ Flugplatzbetrieb/ Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik)</i>	240	Fricke	31.07.19			6
642	77810	Flugmeteorologie und Flugplanung, Klausurarbeit	90	Fricke	22.07.19			8
643	78020	Luftfahrzeugtechnik (aircraft design): Klausur Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	90	Fricke	26.07.19			6
<b>VW-VI-</b>		<b>Wahlpflichtveranstaltungen SR SYS</b>						<b>FS</b>
342	63210	Modellierung und Simulation von Bahnbetriebsprozessen: mündliche Prüfungsleistung	mdl.	Bär	22.07.19			8
383	69210	Schienenfahrzeugtechnik, Vertiefung, mdl. Prüfung, 30 min	mdl.	Löffler	06.08.19			6
505	71610	<b>WH:</b> Verkehrsökologie: Klausur	90	Becker	08.07.19	14:50	POT/112	5
581	73030	Optische Wahrnehmung und Lichttechnik Seminar und Referat, <b>DPO 2013</b>	Sem.	Petzoldt / Schulze				8
582	73210	Verkehrspsychologie; Klausurarbeit	90	Petzoldt	15.07.19	früh		8
582	73220	Verkehrspsychologie; Seminararbeit + Referat, <b>DPO 2010</b>		Petzoldt				8
582	73230	Verkehrspsychologie; Seminararbeit + Referat, <b>DPO 2013</b>		Petzoldt				8
683	79410	Verfahren der Straßenverkehrstechnik, <i>mdl. Prüfung 30 min anstelle Klausur 90 min</i> ; <b>DPO 2010</b>	mdl.	Gerike	29.7. - 2.8.19			8
683	79420	Verfahren der Straßenverkehrstechnik, <i>mdl. Prüfung 30 min anstelle Klausur 90 min</i> ; <b>DPO 2013</b>	mdl.	Gerike	29.7. - 2.8.19			8
689	79030	Planung von logistischen Betrieben: Klausur Projektmanagement <b>DPO 2013</b>	90	Schmidt/ Völker	30.07.19			6
690	79910	Safety und Airline Management, Klausur	180	Fricke	29.07.19	nachm.		8
691	75110	Terminal Operations: Klausurarbeit <b>verlängerte Einschreibung bis 20.7.19</b>	120	Fricke	07.08.19			8

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
692	75210	Flugzeugtriebwerke: Klausurarbeit	90	Mailach	25.07.19			8
704	81610	Straßenverkehrssteuerungstechnik: Praktikum		Jaekel				6
704	81620	Straßenverkehrssteuerungstechnik: Klausur	120	Jaekel	08.08.19			6
705	81810	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: Praktikum		Jaekel				6
705	81820	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: mündliche Prüfung	mdl.	Jaekel	16./17.7.19			6
706	82010	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung, Klausur	120	Jaekel	24.07.19			8
708	82210	Verkehrstelematik-Netze: Praktikum		Keil	im Semester			6
708	82220	Verkehrstelematik-Netze: Klausur verlängerte Einschreibung bis 10.7.19	90	Keil	06.08.19			6
<b>VW-VI-</b>		<b>Studienrichtung (SR) Verkehrstelematik (TEL)</b>						<b>FS</b>
702	81210	Modellierung und Simulation in der Verkehrstelematik: Klausur	90	Michler	02.08.19			6
703	81410	Klausurarbeit (oder mdl. Prüfung) Verkehrssensorik	90	Michler/ Schwarzbach	15.07.19	nachm.		8
704	81610	Straßenverkehrssteuerungstechnik: Praktikum		Jaekel				6
704	81620	Straßenverkehrssteuerungstechnik: Klausur	120	Jaekel	08.08.19			6
705	81810	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: Praktikum		Jaekel				6
705	81820	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: mündliche Prüfung	mdl.	Jaekel	16./17.7.19			6
706	82010	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung, Klausur	120	Jaekel	24.07.19			8
708	82210	Verkehrstelematik-Netze: Praktikum		Keil	im Semester			6
708	82220	Verkehrstelematik-Netze: Klausur verlängerte Einschreibung bis 10.7.19	90	Keil	06.08.19			6

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
710	82610	Theorie und Technik der Informationssysteme: Klausur	90	Michler	31.07.19			6
712	83010	Grundlagen des Technology Assessment (TA): mündliche Prüfung	mdl.	Jaekel / Körner	08.07.19	11:10	POT/112	6
713	83210	Verkehrs- und Telekommunikationsrecht: Klausurarbeit	90	Drescher	23.07.19	vorm.		8
713	83220	Verkehrs- und Telekommunikationsrecht: Projektarbeit, 25 Std.; <b>DPO 2010</b>		Drescher				8
713	83230	Verkehrs- und Telekommunikationsrecht: Projektarbeit, eine Woche; <b>DPO 2013</b>		Drescher				8
<b>VW-VI-</b>		<b>SR TEL - Wahlpflichtveranstaltungen</b>						<b>FS</b>
592	74520	<b>WH:</b> Grundlagen der Geoinformatik, Klausurarbeit <i>verlängerte Einschreibung bis 15.9.19</i>	90	Bernard				7
781	175530	Spezielle Kapitel der Schienenverkehrstelematik, Modellbildung und Simulation: Hausarbeit + Präsentation	HA	Schütte/ Scholz				8
783	83610	Spezielle Probleme der Verkehrsprozessautomatisierung; mündliche Prüfungsleistung als Einzelprüfung	mdl.	Jaekel	07.08.19			8
784	83810	Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung (Laborpraktikum)		Bär/ Schöne				8
784	83820	Bahnbetriebsprozesse und -betriebsplanung (Klausur)	120	Bär	17.07.19			8
785	84010	Satellitenkommunikation und positionsbezogene Kommunikationssysteme; Praktikum; weitere Bestehensvoraussetzung		Michler/ Schwarzbach				8
785	84020	Satellitenkommunikation und positionsbezogene Kommunikationssysteme; Klausurarbeit (oder mdl. Prüfung 30 min.)	90	Michler/ Schwarzbach	05.08.19			8
788	84610	Technik und Verfahren digitaler, adaptiver und intelligenter Systeme: Klausur (oder mdl. Prüfung 30 min)	90	Michler	18.07.19			8
789	120620	Verkehrsdynamik und -simulation (Klausurarbeit), <b>DPO 2013</b>	120	Treiber	23.07.19			8
<b>VW-VI-</b>		<b>Wahlpflichtveranstaltungen ALLE STUDIENRICHTUNGEN</b>						<b>FS</b>
304	61610	Bau- und sicherungstechnischer Entwurf von Bahnanlagen - Hausarbeit	HA	Hietzschold / Maschek	Abgabe 30.09.19			6
304	61630	Bau- und sicherungstechnischer Entwurf von Bahnanlagen: Klausur	120	Hietzschold / Maschek	<b>26.07.19</b>			6

Modul-Nr.	Prüf.-Nr.	Prüfungsfach	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Raum	FS
404	66630	Schienenfahrzeugtechnik (Bremstechnik/Bremsbetrieb/Fahrwerke): mdl. Prüfung 45 min; <b>DPO 2013</b>	mdl.	Löffler	07.08.19			<b>6</b>
602	76210	Logistik: Klausur	120	Fricke / Preis	09.08.19			<b>6</b>
705	81810	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: Praktikum		Jaekel				<b>6</b>
705	81820	Rechentechnische Grundlagen und Werkzeuge der Verkehrsprozessautomatisierung: mündliche Prüfung	mdl.	Jaekel	16./17.7.19			<b>6</b>
712	83010	Grundlagen des Technology Assessment (TA): mündliche Prüfung	mdl.	Jaekel / Körner	08.07.19	11:10	POT/112	<b>6</b>