

Modul-Nr.	Selma-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Datum	FS
<b>Pflichtprüfungen</b>								
VW-LL-02	M1609-C0071	<b>WH-Klausur</b> Logistik	120	Preis	18.02.21	14:50	Open-Book-Klausur	2. FS
VW-LL-03	M1609-MLL03	Modul Luftfahrzeugtechnik, Klausur Konstruktion und Instandhaltung	180	Markmiller, Fak. MW	02.03.21	07:30	POT/081	1. FS
VW-LL-03	M1609-MLL03	Luftfahrzeugtechnik, <b>WH-Klausur</b> Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	90	Fricke	11.02.21		mdl. Prüfung a 45 min	2. FS
VW-LL-04	M1609-C0079	Flugplanung und Flugbetrieb: <b>WH-Klausur</b> meteorologische und planerische Flugvorbereitung/-durchführung	90	Fricke	23.02.21		mdl. Prüfung	2. FS
VW-LL-04	M1609-C0079	Modul Flugplanung und Flugbetrieb, Klausur Cockpittechnologien	90	Fricke	24.02.21	07:30	Multiple Choise + Freitext über Onyx	1. FS
VW-LL-05	M1609-MLL05	Modul Luftfahrzeugeigenschaften, Klausur Aerodynamik und Flugeigenschaften/Flugleistungen	240	Fricke	01.03.21	13:00	Multiple Choise + Freitext über Onyx	1. FS
VW-LL-06	M1609-C0078	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs: <b>WH-Klausur</b> Flugsicherung/ Flugplatzbetrieb/ Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	240	Fricke	16.02.21		mdl. Prüfung	2. FS
VW-LL-07	M1609-MLL07	CNS und taktisches ATM, Klausur	240	Fricke	04.03.21	11:10	Multiple Choise + Freitext über Onyx	3. FS
<b>Wahlpflichtprüfungen</b>								
VW-LL-50	M1609-C0094	<b>WH-Klausur</b> Safety und Airline Management	180	Fricke	15.02.21		mdl. Prüfung a 90 min (2 TN)	2. FS
VW-LL-51	M1609-C0095	<b>WH-Klausur</b> Terminal Operations	120	Fricke	12.02.21		mdl. Prüfung a 60 min	2. FS
VW-LL-53	M1609-C0093	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen, Hausarbeit mit Präsentation	30	Nachtigall				3. FS
VW-LL-54	M1602-C0020	Angewandte Informatik, Klausur	90	Sysyn	03.03.21		PC-Pool	3. FS
VW-LL-54	M1602-C0020	Angewandte Informatik, Hausarbeit	30	Sysyn	Abgabe 31.3.20			3. FS
VW-LL-55	M1608-C0044	Elektrische Nahverkehrssysteme, mündliche Prüfung oder Klausur	30	Stephan/Wittemann	<b>15.03.21</b>	09:20	Exam@TUD (Onyx)	3. FS

**Achtung, nutzen Sie SELMA  
zur Anmeldung!**

**Prüfungsplan Master - Luftverkehr und Logistik**

WS 2020/21  
Stand: 21.01.2021

Modul-Nr.	Selma-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Datum	FS
VW-LL-56	M1605-C0114	Nachrichtenverkehrstheorie und Informationssicherung, mündliche Prüfung	30	Michler	22.02.21			3. FS
VW-LL-57	M1609-MLL57	Verkehrsinfrastrukturpolitik, Klausur	120	Tscharektschiew	12.02.21		online	3. FS
VW-LL-60	M1601-C0072	Grundlagen der Verkehrsplanung, Klausur Grundlagen der Verkehr- und Infrastrukturplanung / Grundlagen der Verkehrsnachfragemodellierung	90	Gerike / Schiller	25.02.21	13:00	open book Klausur	3. FS
VW-LL-65	M1602-C0077	Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr, mündliche Prüfung	35	König	23./24.2.21			3. FS
VW-LL-66	M1609-MLL66	Umschlag- und Lagersysteme, Klausur	90	Preis	26.02.21	11:10	Open-Book-Klausur	3. FS
VW-LL-67	M1609-MLL67	Grundlagen der Hubschrauber-Theorie (Basic Helicopter Theorie); mündliche Prüfung	60	Keßler	10.02.21	mdl.		3. FS
VW-LL-68	M1601-MLL68	Lichttechnik, und Optische Wahrnehmung, Klausur	90	Schulze, Chr.	<b>11.3.21;</b> <b>12.3.21;</b> <b>17.3.21</b>		mdl. Prüfung	1. FS
VW-LL-69	M1601-C0069	<b>WH-Klausur:</b> Verkehrspsychologie / Human Factors	90	Petzoldt	08.02.21	10:30	online OPAL Exam@TUD	