

Bitte nutzen Sie SELMA zur Anmeldung!

Modul-Nr.	Selma-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Datum	FS
Pflichtprüfungen								
VW-LL-02	M1609-C0071	WH-Klausur Logistik	120	Preis	27.02.25			2. FS
VW-LL-03	M1609-MLL03	Modul Luftfahrzeugtechnik, Klausur Konstruktion und Instandhaltung	180	Markmiller, Fak. MW	06.03.25			1. FS
VW-LL-03	M1609-MLL03	Luftfahrzeugtechnik, WH-Klausur Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	90	Fricke	03.03.25			2. FS
VW-LL-04	M1609-C0079	Flugplanung und Flugbetrieb: WH-Klausur meteorologische und planerische Flugvorbereitung/-durchführung	90	Fricke	26.02.25			2. FS
VW-LL-04	M1609-C0079	Flugplanung und Flugbetrieb, Klausur Cockpittechnologien	90	Fricke	26.02.25			1. FS
VW-LL-05	M1609-MLL05	Modul Luftfahrzeugeigenschaften, Klausur Aerodynamik und Flugeigenschaften/Flugleistungen	240	Fricke	03.03.25			1. FS
VW-LL-06	M1609-C0078	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs: WH-Klausur Flugsicherung/ Flugplatzbetrieb/ Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	240	Fricke	18.02.25			2. FS
VW-LL-07	M1609-MLL07	CNS und taktisches ATM, Klausur	240	Fricke	07.03.25			3. FS
Wahlpflichtprüfungen								
VW-LL-50	M1609-C0094	WH-Klausur Safety und Airline Management	180	Fricke	17.02.25			2. FS
VW-LL-51	M1609-C0095	WH-Klausur Terminal Operations	120	Fricke	14.02.25			2. FS
VW-LL-54	M1602-C0020	Angewandte Informatik, Klausur	90	Sysyn	04.03.25		PC-Pool	3. FS
VW-LL-54	M1602-C0020	Angewandte Informatik, Hausarbeit	30	Sysyn	31.03.25			3. FS
VW-LL-55	M1608-C0044	Elektrische Nahverkehrssysteme, mündliche Prüfung oder Klausur	30	Stephan	20.02.25			3. FS

Änderungen sind jederzeit möglich.
Bitte prüfen Sie am Tag der Prüfung nochmals Raum und Zeit.

Bitte nutzen Sie SELMA zur Anmeldung!

Modul-Nr.	Selma-Nr.	Prüfungstext	Dauer	Prüfer	Prüf.-Datum	Beginn	Datum	FS
VW-LL-57	M1609-MLL57	Verkehrsinfrastrukturpolitik, Klausur	120	Tscharaktschiew	06.03.25			3. FS
VW-LL-65a	M1602-MLL65a	Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr, Mündliche Prüfung 30 min oder Klausur 90 min	30 / 90	Haalboom	19.02.25			3. FS
VW-LL-67	M1609-MLL67	Grundlagen der Hubschrauber-Theorie (Basic Helicopter Theorie); <u>mündliche Prüfung</u> oder Klausur	45 / 120	Keßler	21.02.25			3. FS
VW-LL-68	M1601-MLL68	Lichttechnik, und Optische Wahrnehmung, Klausur	90	Schulze, Chr.	20.02.25			1. FS
VW-LL-69	M1601-MLL69	WH-Klausur: Verkehrspsychologie / Human Factors	90	Petzoldt	10.02.25			

Änderungen sind jederzeit möglich.
Bitte prüfen Sie am Tag der Prüfung nochmals Raum und Zeit.