

Klausurtermine WiSe 24/25-I
SBT, SMB, SNL

Die Klausuren finden grundsätzlich in **Präsenz in den Gebäuden der Hochschule** statt.

Terminplan Fachabschlussklausuren Prüfungszeitraum: WiSe 24/25-I					
Bachelor Studiengang: Schiffsbetrieb/Schiffsbetriebstechnik					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Mo. 02.09.2024	13 - 15	102 600	Regelungstechnik	SBT 5	
Di. 03.09.2024	09 - 11	102 730	Mittelspannung/Elektrische Anlagen	SBT 7	
Mi. 04.09.2024	09 - 11	102 140	Betriebs- und Gefahrstoffe	SBT 5	
Fr. 06.09.2024	09 - 11	102 450	Thermische Anlagen	SBT 5	
	13 - 15	102 400	Thermodynamik	SBT 4	
Mo. 09.09.2024	09 - 11	102 720	Elektrische Maschinen	SBT 5	
Di. 10.09.2024	09 - 11	102 225	Masch.Dyn./Wellen/Kupplungen/Getrieb.	SBT 7	
Mi. 11.09.2024	13 - 15	102 219	Grundl. Schiffbau/Schiffssicherheit	SBT 5	
Do. 12.09.2024	09 - 11	102 215	Maschinenelemente	SBT 4	EP

EP = elektronische Prüfung

Terminplan Fachabschlussklausuren Prüfungszeitraum: WiSe 24/25-I					
Bachelor Studiengang: Schiffstechnik/Schiffsmaschinenbau					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Mo. 02.09.2024	13 - 15	112 600	Regelungstechnik	SMB 4	
Di. 03.09.2024	09 - 10:30	112 730	Elektrische Anlagen	SMB 6	
Mi. 04.09.2024	09 - 10:30	112 140	Betriebsstoffe	SMB 4	
Fr. 06.09.2024	09 - 11	112 450	Thermische Anlagen	SMB 6	
	13 - 15	112 400	Thermodynamik	SMB 3	
Mo. 09.09.2024	09 - 11	112 720	Elektrische Maschinen	SMB 4	
Di. 10.09.2024	09 - 11	112 225	Masch.Dyn./Wellen/Kupplungen/Getrieb.	SMB 6	
Mi. 11.09.2024	13 - 15	112 219	Grundl. Schiffbau/Schiffssicherheit	SMB 4	
Do. 12.09.2024	09 - 11	112 215	Maschinenelemente	SMB 3	EP

EP = elektronische Prüfung

Terminplan Fachabschlussklausuren Prüfungszeitraum: WiSe 24/25-I					
Bachelor Studiengang: Schiffs- u. Anlagentechnik/Schiffsbetriebstechnik					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Mo. 02.09.2024	16 - 18	103 115	Mathematik 2	SBT 4 neu	EP
Di. 03.09.2024	16 - 18	103 170	Werkstofftechnik	SBT 4 neu	
Fr. 06.09.2024	13 - 15	103 400	Thermodynamik	SBT 4 neu	
Mi. 11.09.2024	16 - 18	103 210	Technische Mechanik 2	SBT 4 neu	
Fr. 13.09.2024	13 - 15	103 705	Elektrotechnik 2	SBT 4 neu	

EP = elektronische Prüfung

Bachelor Studiengang: Schiffs- und Anlagentechnik/Schiffsmaschinenbau					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Mo. 02.09.2024	16 - 18	113 115	Mathematik 2	SMB 2 neu	EP
Di. 03.09.2024	16 - 18	113 170	Werkstofftechnik	SMB 2 neu	
Fr. 06.09.2024	13 - 15	113 400	Thermodynamik	SMB 2 neu	
Mi. 11.09.2024	16 - 18	113 210	Technische Mechanik 2	SMB 2 neu	
Fr. 13.09.2024	13 - 15	113 705	Elektrotechnik 2	SMB 2 neu	

EP = elektronische Prüfung

Terminplan Fachabschlussklausuren Prüfungszeitraum: WiSe 24/25-I					
Bachelor Studiengang: Seeverkehr, Nautik u. Logistik (PO 2011/2019)					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Di. 03.09.2024	09 - 12	121 190	Navigation 3	SNL 5	
Do. 05.09.2024	13 - 15	121 365	Seehandelsrecht	SNL 5	
Mo. 09.09.2024	13 - 15	121 310	Rechnungswesen	SNL 5	
Mi. 11.09.2024	13 - 15	121 366	Verw./Umweltsch./Arbeitsrecht	SNL 5	

Terminplan Fachabschlussklausuren Prüfungszeitraum: WiSe 24/25-I					
Bachelor Studiengang: Seeverkehr, Nautik u. Logistik (PO 2023)					
Termin	von/bis	Nr.	Bezeichnung	Sem.	Bemerkung
Di. 03.09.2024	09 - 11	122 180	Navigation 1	SNL 3 neu	
Do. 05.09.2024	09 - 11	122 115	Mathematik 2	SNL 3 neu	
Fr. 06.09.2024	13 - 14	122 400	Thermodynamik	SNL 2 neu	
Mo. 09.09.2024	13 - 14	122 445	Strömungslehre	SNL 3 neu	
Mi. 11.09.2024	13 - 14	122 219	Grundlagen Schiffbau	SNL 3 neu	