

Semester		1	2	3	4	5	6	7	Dozent	
Modul	Prüfung	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP		
WINFB1000 Einführung in die Programmierung	K2	4 / 5			WINFB2800 Praxissemester * – 21 Wochen – 28 ECTS Credit Points			Bachelor Thesis – 9 Wochen	Prof. Dr. Wengerek	
WINFB1100 Datenbanken I	K2	4 / 5							Prof. Dr. Verbarg	
WINFB1200 Diskrete Mathematik	K2+ÜS	4 / 5							Prof.-V. Dr. Liebscher	
WINFB1300 Englisch I (B2)	K2+MP	4 / 5							Frau Astáras (Sprachenzentrum)	
WINFB1400 Grundlagen der BWL und Buchführung	K2	4 / 5							Dr. Hausmann / Prof. Dr. Rollberg	
WINFB1500 Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	K1+EA								Prof. Dr. Novak	
WINFB1510 Einführung in die Wirtschaftsinformatik		2 / 3							Prof. Dr. Verbarg	
WINFB1520 Einführung ERP		2 / 2							Prof. Dr. Blakowski	
WINFB1600 Rechnernetze und Webtechnologie	K1,5+EA		4 / 5						Dr. Wosnitza (extern)	
WINFB1700 Lineare Algebra	K2+ÜS		4 / 5						Prof. Dr. Wengerek	
WINFB1800 Anwendungsprogrammierung und Algorithmen	K2		4 / 5						Prof. Dr. Verbarg	
WINFB1900 Datenbanken II	K2		4 / 5						Frau Kriesch   Herr Bohnenkamp (extern)	
WINFB2000 Kommunikation und Teamfähigkeit	Präs. *		4 / 5						Prof. Dr. Hanslik	
WINFB2100 BWL I - Controlling und Rechnungswesen	K2		4 / 5						Prof. Dr. Blakowski	
WINFB2200 Webanwendungen	K1,5+EA			4 / 5					Prof. Dr. Szepannek	
WINFB2300 Statistik	K2			4 / 5					Frau Astáras (Sprachenzentrum)	
WINFB2400 Englisch II (B2)	K2+MP			4 / 5					Herr Beese (extern)	
WINFB2500 Software Engineering	K2			4 / 5					Prof. Dr. Jacobsen   N.N. im WS24/25: Dr. Janna Ehrlich (extern)	
WINFB2600 Unternehmensführung	K2								Prof. Dr. Klotz	
WINFB2610 Managementlehre				2 / 2					Patrick Lange (extern)	
WINFB2620 Organisation				2 / 3					Prof. Dr. Danker	
WINFB2700 Projektmanagement	K2+ÜS			4 / 5						
WINFB3000 Informations- und Wissensmanagement	PA						4 / 5			
WINFB3100 Wirtschaftsrecht	K2						4 / 5			
WINFB3200 BWL II - Marketing und Finanzwirtschaft	K2									
WINFB3210 Marketing							2 / 2		Prof. Dr. Loebnitz	
WINFB3220 Finanzwirtschaft							2 / 3		Prof. Dr. Niehus	
WINFB3300 E-Business	K1,5+EA								4 / 5	Prof. Dr. Blakowski
WINFB3400 Data Science for Business	K2								4 / 5	Prof. Dr. Szepannek
WINFB3500 Projektstudium	PA								2 / 5	Prof. Dr. Blakowski (Modulverantwortlicher)
<b>Wahlpflichtbereich (Details siehe unten)</b>						<b>12 / 15</b>	<b>12 / 15</b>			
WINFB3600 Geschäftsprozessmanagement	PA						4 / 5	WS24 (Angebot im SoSe)		
WINFB3700 Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens	Dok. *									
WINFB3710 Wissenschaftliches Arbeiten							2 / 3	Prof. Dr. Verbarg (Angebot im WS)		
WINFB3720 Methoden der empirischen Forschung							2 / 2	Prof. Dr. Szepannek (Angebot im WS)		
WINFB3800 Scientific Circle for the Bachelor Thesis	Dok. *						5	alle Dozenten		
WINFB3900 Bachelor Thesis										
WINFB3910 Bachelor Thesis							12			
WINFB3920 Kolloquium							3			
WINFB2900 Vor- und Nachbereitung Praxissemester	Vortrag *				1 / 2			Prof. Dr. Blakowski (Modulverantwortlicher)		
<b>ECTS Credit Points (CP) pro Semester</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>		
<b>Semesterwochenstunden (SWS)</b>		<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>		<b>24</b>	<b>22</b>			

Fakultät für  
Wirtschaft

Studiengangskordinatorin

Stefanie Wenzel

Fon + 49 3831 456791

Haus 21, Raum 304

Stefanie.Wenzel@

hochschule-stralsund.de

gültig ab 09/2024

<https://hochschule-stralsund.de/winfb>

Wahlpflichtfächer				
Im Wahlpflichtbereich wählen Sie im 5. und 6. Semester insgesamt sechs Module aus dem aktuellen Angebot, das in der Regel folgende Module umfasst.				
Semester	Prüfung	5 SWS/CP	6 SWS/CP	Dozent
<b>Wahlpflichtbereich Softwareentwicklung</b>				
WINFB4000 Analyse sozialer Netzwerke	PA		4 / 5	N.N. (WS14)
WINFB4100 Softwarequalitätssicherung	K2		4 / 5	Prof. Dr. Blakowski
WINFB4200 Mobile Systeme	EA 100		4 / 5	Prof. Dr. Bunse
WINFB4300 Creative Programming	PA		4 / 5	Prof. Dr. Wengerek
WINFB4400 Java-Crashkurs (derzeit kein Angebot)	K2	4 / 5		Prof. Dr. Wengerek
<b>Wahlpflichtbereich Digitale Transformation</b>				
WINFB4500 Innovationsmanagement und nutzerzentrierte Innovationsentwicklung	PA		4 / 5	Prof. Dr. Novak
WINFB4600 ERP Standardsoftware	EA60	4 / 5		N.N. (WS24)
WINFB4700 IT-Consulting	PA	4 / 5		Gunnar Kammel (extern)
WINFB4800 Advanced Communication and Writing	K2+MP			
WINFB4810 Advanced Communication Practice		2 / 3		Sprachenzentrum
WINFB4820 Advanced Writing Skills		2 / 2		Sprachenzentrum
WINFB4900 Volkswirtschaftslehre und Steuerlehre	K2			
WINFB4910 Grundlagen der Volkswirtschaftslehre		2 / 2		Prof. Dr. Engel
WINFB4920 Steuerlehre		2 / 3		Prof. Dr. Eisgruber
WINFB5000 Ausgewählte Themen zur Datenverarbeitung und Algorithmen (NEU)	K2	4 / 5		Prof. Dr. Wengerek

**Prüfungsform**

K2	Klausur 2 Stunden
K2+ÜS	Klausur mit Übungsschein
K2+MP	Klausur 2 Stunden mit mündlicher Prüfung
K1,5+EA	Klausur 1,5 Stunden mit experimentellen Arbeiten
Präs.	Präsentation
PA	Projektarbeit mit Dokumentation und Präsentation
Dok.	Dokumentation
EA	Experimentelles Arbeiten

\* Das Modul wird mit bestanden oder nicht bestanden bewertet (unbenotet).

Die Fachprüfungsordnung ermöglicht auch alternative Prüfungsformen, über die zu Beginn des Semesters ggf. informiert wird.

**Fakultät für  
Wirtschaft**

**Studiengangskoordinatorin**

Stefanie Wenzel

Fon + 49 3831 456791

Haus 21, Raum 304

Stefanie.Wenzel@

hochschule-stralsund.de

gültig ab 09/2024

<https://hochschule-stralsund.de/winfb>