

BScBA 2025: Regelstudienplan für Dipl. Betriebswirtschafter/in HF (2 Jahre, Teilzeit im 1. Jahr, Vollzeit im 2. Jahr)

Credits	Module					
Herbst	Volkswirtschaft I	Einführung in die Wirtschaftsmathematik	Wissen schaffen: Aus Fachliteratur	Major I		
15	W.ASVWN01	W.ASMAT01	W.ASMUP01	W.MRAAA31		
Frühjahr	Volkswirtschaft II	Quantitative Modelle und Analysen	Wissen schaffen: Aus Interviews und Anwendung I	Major II		
18	W.ASVWN02	W.ASMAT02	W.ASMUP02	W.MRAAA41		
Herbst	Volkswirtschaft III	Riskomodelle und Optimierung	Deskriptive Datenanalyse	Wissen schaffen: In Projekten und Anwendung II	Major III	Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Vorstudie
27	W.ABVWN03	W.ABMAT03	W.ABMUP31	W.ABMUP32	W.MRAAA51	W.MRMUP51
Frühjahr	Schliessende Statistik	Volkswirtschaftliche Anwendung	Major IV	Major V	Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Bachelorarbeit	
30	W.ABMUP41	W.ABMUP42	W.MRAAA61	W.MRAAA62	W.MRMUP61	
					12	

Änderungen vorbehalten

Gültig ab HS 2025

BScBA 2025: Regelstudienplan für Dipl. Betriebswirtschafter/in HF (3 Jahre, Teilzeit)

Credits	Module			
Herbst	Volkswirtschaft I W.ASVWN01	Einführung in die Wirtschafts- mathematik W.ASMAT01	Wissen schaffen: Aus Fachliteratur W.ASMUP01	Major I W.MRAAA31
15	3	3	3	6
Frühjahr	Volkswirtschaft II W.ASVWN02	Quantitative Modelle und Analysen W.ASMAT02	Wissen schaffen: Aus Interviews und Anwendung I W.ASMUP02	Major II W.MRAAA41
18	3	3	6	6
Herbst	Volkswirtschaft III W.ABVWN03	Riskomodelle und Optimierung W.ABMAT03	Deskriptive Datenanalyse W.ABMUP31	Major III W.MRAAA51
15	3	3	3	6
Frühjahr	Schliessende Statistik W.ABMUP41	Volkswirtschaftliche Anwendung W.ABMUP42	Major IV W.MRAAA61	Major V W.MRAAA62
18	3	3	6	6
Herbst	Wissen schaffen: In Projekten und Anwendung II W.ABMUP32	Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Vorstudie W.MRMUP51		
12	6	6		
Frühjahr	Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Bachelorarbeit W.MRMUP61			
12	12			

Änderungen vorbehalten

Gültig ab HS 2025