

Studienplanempfehlung für den Bachelor-Studiengang 'Betriebswirtschaftslehre' (gemäß der Studienordnung für BWL von April 2013)

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	CP
Bereich 1: Methoden der Wirtschaftswissenschaft	Mathematik (9CP) <hr/> Buchführung u. Unternehmens- rechnung (6CP)	Deskriptive Statistik (6CP)	Schließende Statistik (6CP)	-	-	-	27
Bereich 2: Betriebswirtschaftslehre	BWL-Modul 1 (6CP)	BWL-Modul 2 (6CP) <hr/> BWL-Modul 3 (6CP)	BWL-Modul 4 (6CP) <hr/> BWL-Modul 5 (6CP)	BWL-Modul 6 (6CP) <hr/> BWL-Modul 7 (6CP)	BWL-Modul 8 (6CP) <hr/> BWL-Modul 9 (6CP)	BWL-Modul 10 (6CP)	60
Bereich 3: Volkswirtschaftslehre	VWL-Modul 1 (6CP)	VWL-Modul 2 (6CP)	VWL-Modul 3 (6CP)	VWL-Modul 4 (6CP)	VWL-Modul 5 (6CP)	-	30
Bereich 4: Recht	-	-	Wirtschaft- privatrecht I (6CP)	Wirtschaft- privatrecht II (6CP)	-	-	12
Bereich 5: Generelle u. überfach- liche Qualifikationen	Schlüssel- kompetenz (3CP)	Fremdsprache* (6CP)	-	-	Fremdsprache*/ Schlüsselkompetenz/ Fachfremdes Modul (6CP)	-	15
Bereich 6: Wahlbereich	-	-	-	Modul 1 (6CP)**	Seminararbeit (6CP)	Modul 2 (6CP)** <hr/> Modul 3 (6CP)** <hr/> Bachelorarbeit (12 CP)	36
CP	30	30	30	30	30	30	180

* Bei den Schulsprachen (Englisch und Französisch) ist ein Sprachkurs der Stufe B2-C1 erforderlich; bei den verbreiteten Sprachen (Spanisch und Italienisch) ein Kurs der Stufe A2. Bei allen weiteren Sprachen reichen Elementarkurse der Stufe A1.

** Bei den Modulen 1-3 aus dem Wahlbereich muss mindestens ein Praktikum belegt werden.

Anlage 1: Lehrveranstaltungsübersicht

Bereich 1: Methoden der Wirtschaftswissenschaft (27 CP)

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	WS	Pflicht	9 CP
Deskriptive Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung	SS	Pflicht	6 CP
Schließende Statistik	WS	Pflicht	6 CP
Buchführung und Unternehmensrechnung	WS	Pflicht	6 CP

Bereich 2: Betriebswirtschaftslehre (60 CP)

Finanzen und Rechnungswesen:				
Investition	WS	10 Module frei wählbar	6 CP	
Externes Rechnungswesen	SS		6 CP	
Steuern	WS		6 CP	
Unternehmensfinanzierung	SS		6 CP	
Wirtschaftsinformatik und Informationssysteme:				
Entscheidung und Information	WS		6 CP	
Wirtschaftsinformatik	SS		6 CP	
Controlling: Internes Rechnungswesen	WS		6 CP	
Informationsmanagement	SS		6 CP	
Management und Marketing:				
Personalmanagement: HR Basics	WS	6 CP		
Organisationsmanagement	SS	6 CP		
Marketingmanagement	WS	6 CP		
Strategisches Management	SS	6 CP		

Bereich 3: Volkswirtschaftslehre (30 CP)

Mikroökonomik	WS	5 Module frei wählbar	6 CP
Makroökonomik	SS		6 CP
Wirtschaftspolitik	WS		6 CP
Ökonometrie	SS		6 CP
Geldpolitik (Fortgeschrittene Makroökonomik)	WS		6 CP
Spieltheorie	SS		6 CP
Empirische Wirtschaftsforschung	SS		6 CP
Weitere VWL-Module (<i>soweit angeboten</i>)	WS/SS		6 CP

Bereich 4: Recht (12 CP)

Wirtschaftsprivatrecht I	WS	Pflicht	6 CP
Wirtschaftsprivatrecht II	SS	Pflicht	6 CP

Bereich 5: Generelle und überfachliche Qualifikationen (15 CP)

Fremdsprache* (<i>mindestens 6 CP, maximal 12 CP</i>)	WS/SS	Pflicht	3 / 6 CP
Schlüsselkompetenz (<i>mindestens 3 CP, maximal 9 CP</i>)	WS/SS	Pflicht	3 / 6 CP
Fachfremde Module (<i>maximal 6 CP</i>)	WS/SS	Wahlmodul	variabel

Bereich 6: Wahlbereich (36 CP)

Praktikum (intern)	WS/SS	Mind. 1 Praktikum; max. 1 int. und 1 ext. Praktikum	6 CP
Praktikum (extern)	WS/SS		6 CP
Unbelegte BWL-Module (siehe Bereich 2)	WS/SS	Wahlmodul	6 CP
Unbelegte VWL-Module (siehe Bereich 3)	WS/SS	Wahlmodul	6 CP
Freigegebene Mastermodule** (<i>maximal 6 CP</i>)	WS/SS	Wahlmodul	3 / 6 CP
Dienstleistungsmanagement und Informationssysteme	WS	Wahlmodul	6 CP
Weitere Module der Abteilung Wirtschaftswissenschaft	WS/SS	Wahlmodul	3 / 6 CP
Seminararbeit	WS/SS	Wahlpflicht	6 CP
Bachelorarbeit	WS/SS	Wahlpflicht	12 CP

* Bei den Schulsprachen (Englisch und Französisch) ist ein Sprachkurs der Stufe B2-C1 erforderlich; bei Spanisch und Italienisch ein Kurs der Stufe A2. Bei allen weiteren Sprachen reichen Elementarkurse der Stufe A1.

** Alle für den Bachelor freigegebenen Mastermodule unter <https://vipa.wiwi.uni-saarland.de>. Das belegte Modul darf später im Master nicht mehr belegt werden.