

Studiengangübersicht

Ba WInf 2014
180 LP

Die nachfolgenden Übersicht ist unverbindlich. Bei Widersprüchen zu und Inkonsistenzen mit der Prüfungsordnung und/oder dem Modulhandbuch gelten die dortigen Angaben.

1.) Prüfungen nach der Version 2014 des Studiengangs können bis Ende des SoSe 2023 abgelegt werden. 2.) Die Module (Vorlesungen und Prüfungen) werden aber nicht mehr in allen Fällen in der bisherigen Form angeboten. 3.) In einigen Fällen ändert sich nur die Semesterlage (Winter- vs. Sommersemester) der Vorlesungen und Prüfungen. 4.) In anderen Fällen werden neue Module als Ersatz für Module, die nicht mehr (in der bisherigen Weise) angeboten werden, definiert; wenn in einem solchen Fall ein Modul in der Vergangenheit bestanden worden ist, dann wird das 'alte' Modul anerkannt. 5.) Bitte informieren Sie sich anhand der nachfolgenden Übersicht und bei den jeweiligen Fachvertretern.

Alle Bereiche I bis IV müssen absolviert werden.

I) Wirtschaftsinformatik 63 LP

Modul I.1) 3WIBA001: Einführung in die Wirtschaftsinformatik 9 LP

Prüfungsform: Klausur (120 Minuten).

Prüfung	95045	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	WS+SS
Veranstaltung	3WIBA001-VG1	V/Ü Einführung in die Wirtschaftsinformatik I	WS
	3WIBA001-VG2	V/Ü Einführung in die Wirtschaftsinformatik II	SS

Modul I.2) 3WIBA002: Betriebliche Anwendungssysteme 9 LP

Prüfungsform: Klausur (120 Minuten).

Prüfung	95046	Betriebl. Anwendungssysteme (WINF-BSc-2014)	WS+SS
Veranstaltung	3WIBA002-VG1	V/Ü Modellierung von Anwendungssystemen	WS
	3WIBA002-VG2	V/Ü Gestaltung von Anwendungssystemen	SS

Modul I.3) WInf 0103: DesignPraktikum 6 LP

Prüfung	95048	Design Praktikum	SS
Veranstaltung	3WIBA007-VG3	Pr Design Praktikum	SS

Modul I.4) 3WIBA012: Bachelor-Seminar 6 LP

Prüfungsform: Hausarbeit und Präsentation.

Prüfung	8800	Bachelor-Seminar in Wirtschaftsinformatik	WS+SS
Veranstaltung	3WIBA003-VG1	S Bachelor-Seminar in Wirtschaftsinformatik	WS+SS

Modul I.5) 3WIBA011: Bachelor-Projektarbeit 18 LP

Prüfungsform: Projektarbeit.

Prüfung	8700	Bachelor-Projektarbeit Wirtschaftsinformatik	WS+SS
Veranstaltung	3WIBA011-VG1	Pr Bachelor-Projektarbeit	WS+SS

Modul I.6) 3WIBA004: Logistik 6 LP

Prüfungsform: Klausur (60 Minuten) oder mündliche Prüfung.

Prüfung	95699	Logistik	SS
Veranstaltung	3WIBA004-VG1	V Logistik	SS
	3WIBA004-VG2	Ü Logistik	SS

Modul I.7) 3WIBA005: Anwendungssysteme in Unternehmen	9 LP	
Prüfungsform: Klausur (120 Minuten).		
Prüfung 95915	Anwendungssysteme in Unternehmen (Bachelor)	WS
Veranstaltung 3WIBA005-VG1	V Einsatz von Anwendungssystemen	WS
3WIBA005-VG2	Ü Einsatz von Anwendungssystemen	WS
3WIBA005-VG3	V Einführung in die IT-Sicherheit	WS
3WIBA005-VG4	Ü Einführung in die IT-Sicherheit	WS

II) Informatik 48 LP

Modul II.1) 3WIBA900: Algorithmen und Datenstrukturen 9 LP

Die bestandene Studienleistung ist Voraussetzung zur Anmeldung zur Prüfungsleistung (Klausur).

Prüfung 800113	Algorithmen und Datenstrukturen	WS+SS
Veranstaltung 3WIBA900-VG1	V Algorithmen und Datenstrukturen	WS
3WIBA900-VG2	Ü Algorithmen und Datenstrukturen	WS
Prüfung 800113-SL	Algorithmen und Datenstrukturen (SL)	WS
Veranstaltung 3WIBA900-VG1	V Algorithmen und Datenstrukturen	WS
3WIBA900-VG2	Ü Algorithmen und Datenstrukturen	WS

Modul II.2) 3WIBA901: Objektorientierung und funktionale Programmierung 9 LP

Die bestandene Studienleistung ist Voraussetzung zur Anmeldung zur Prüfungsleistung (Klausur).

Prüfung 800213	Objektorientierung und funktionale Programmierung	SS
Veranstaltung 3WIBA901-VG1	V Objektorientierung und funktionale Programmierung	SS
3WIBA901-VG2	Ü Objektorientierung und funktionale Programmierung	SS
Prüfung 800213-SL	Objektorientierung und funktionale Programmierung (Studienleistung)	SS
Veranstaltung 3WIBA901-VG1	V Objektorientierung und funktionale Programmierung	SS
3WIBA901-VG2	Ü Objektorientierung und funktionale Programmierung	SS

Modul II.3) 3WIBA902: Softwaretechnik I 6 LP

Die bestandene Studienleistung ist Voraussetzung zur Anmeldung zur Prüfungsleistung (Klausur).

Prüfung 803230	Softwaretechnik I	WS
Veranstaltung 3WIBA902-VG1	V Softwaretechnik I	WS
3WIBA902-VG2	Ü Softwaretechnik I	WS
Prüfung 803230-SL	Softwaretechnik I (SL)	WS
Veranstaltung 3WIBA902-VG1	V Softwaretechnik I	WS
3WIBA902-VG2	Ü Softwaretechnik I	WS

Modul II.4) 3WIBA903: Datenbanksysteme I 6 LP

Die bestandene Studienleistung ist Voraussetzung zur Anmeldung zur Prüfungsleistung (Klausur).

Prüfung 803070	Datenbanksysteme I	WS
Veranstaltung 3WIBA903-VG1	V Datenbanksysteme I	WS
3WIBA903-VG2	Ü Datenbanksysteme I	WS
Prüfung 803070-SL	Datenbanksysteme I (SL)	WS
Veranstaltung 3WIBA903-VG1	V Datenbanksysteme I	WS
3WIBA903-VG2	Ü Datenbanksysteme I	WS

Modul II.5) 3WIBA904: Diskrete Mathematik für Informatiker 9 LP

Prüfung 802060	Diskrete Mathematik für Informatiker	WS+SS
Veranstaltung 3WIBA904-VG1	V Diskrete Mathematik für Informatiker	WS
3WIBA904-VG2	Ü Diskrete Mathematik für Informatiker	WS

Modul II.6) 3WIBA905: Programmierpraktikum			9 LP
Prüfung	805110	Programmierpraktikum Informatik	WS+SS
Veranstaltung	3WIBA905-VG1	Pr Programmierpraktikum	WS+SS
III) Betriebswirtschaftslehre			51 LP
Modul III.1) 3BWLBA002: Buchführung und Abschluss			6 LP
Prüfungsform: Klausur (60-90 Minuten).			
Prüfung	95011	Buchführung und Abschluss	WS+SS
Veranstaltung	3BWLBA002-VG1	V Buchführung und Abschluss	WS+SS
	3BWLBA002-VG2	Ü Buchführung und Abschluss	WS+SS
	3BWLBA002-VG3	T Buchführung und Abschluss	WS+SS
Modul III.2) 3BWLBA005: Kosten- und Erlösrechnung			6 LP
Prüfungsform: Klausur (60-90 Minuten).			
Prüfung	95012	Kosten- und Erlösrechnung	WS+SS
Veranstaltung	3BWLBA005-VG1	V Kosten- und Erlösrechnung	WS+SS
	3BWLBA005-VG2	Ü Kosten- und Erlösrechnung	WS+SS
Modul III.3) 3BWLBA006: Investition und Finanzierung			6 LP
Prüfungsform: Klausur (60-90 Minuten).			
Prüfung	95015	Investition und Finanzierung	WS+SS
Veranstaltung	3BWLBA006-VG1	V Investition und Finanzierung	WS+SS
	3BWLBA006-VG2	Ü Investition und Finanzierung	WS+SS
Modul III.4) 3BWLBA007: Produktion			6 LP
Prüfungsform: Klausur (60-90 Minuten).			
Prüfung	95013	Produktion	WS+SS
Veranstaltung	3BWLBA007-VG1	V Produktion	WS+SS
	3BWLBA007-VG2	Ü Produktion	WS+SS
Modul III.5) BWL 0230: Ökonomische Analysen			6 LP
Es ist EINE der beiden Prüfungen 95017 oder 95215 abzulegen.			
Prüfung	95017	Entscheidungsrechnungen	WS+SS
Veranstaltung	3BWLBA031-VG1	V Entscheidungsrechnungen	WS+SS
	3BWLBA031-VG2	Ü Entscheidungsrechnungen	WS+SS
Prüfung	95215	Einführung in die angewandte betriebswirtschaftliche Empirie	SS
Veranstaltung	3BWLBA031-VG3	V Einführung in die angewandte empirische Forschung	SS
	3BWLBA031-VG4	Ü Einführung in die angewandte empirische Forschung	SS
Modul III.6) 3BWLBA030: Privatrecht für Wirtschaftswissenschaftler			12 LP
Abweichend von anderen semesterübergreifenden Modulen wird hier die Klausur zum 1. und zum 2. Prüfungstermin des SoSe angeboten; nach dem Wintersemester findet kleine Klausur statt.			
Prüfungsform: Klausur (180 Minuten).			
Prüfung	95605	Privatrecht (3-stündig; BWL-BSc)	SS
Veranstaltung	3DEWRBA001-VG1	V Einführung in die Rechtswissenschaft	WS
	3BWLBA030-VG2	V Privatrecht I	WS
	3BWLBA030-VG3	V Privatrecht II	SS
	3BWLBA030-VG4	Ü Fallbeispiele zur Privatrecht	SS

Modul III.7) WInf 0014: Mathematik für Wirtschaftsinformatiker			9 LP
Ab WiSe 19/20 ist die Prüfung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler" zu absolvieren, die dann als "Mathematik für Wirtschaftsinformatiker" anerkannt wird.			
Prüfung	95006	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	WS
Veranstaltung	75006	V Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	WS
	85006	Ü Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	WS

IV) Sonstige Module **18 LP**

Modul IV.1) 3WIBA010: Betriebliches Praktikum Bachelor Wirtschaftsinformatik 6 LP

Prüfungsform: Praktikum gemäß Praktikumsordnung.

Prüfung	8850	Betriebliches Praktikum (WINF-BSc)	WS+SS
----------------	-------------	---	--------------

Modul IV.2) ALL 8900: Abschlussarbeit/Thesis 12 LP

Prüfung	8900	Abschlussarbeit/Thesis	WS+SS
----------------	-------------	-------------------------------	--------------