

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 1 Wiederholer	1	7	Grundlagen der Informatik 1	SP	nein	100	23, 27 (Z)	MD	Foer	–	90	3)
	4	7	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	SP	nein	100	23, 27 (Z)	KrAn	JE	–	90	3)
	9	7	Programmieren 1	SP	nein	100	23, 27 (Z)	LeSi	TiMa	–	90	keine
	5	7	Mathematik 1	SP	nein	100	23, 27 (Z)	HeAr	Hel	–	90	1)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
- 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- Z §3 Absatz 2: Zulassungsvoraussetzung für das Modul "DV-Anwendungen in der Wirtschaft" und "Fachwissenschaftliche Wahlpflichtmodule" ist das vollständige Bestehen des ersten Studienjahres

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 2 Wiederholer	2	5	Grundlagen der VWL	SP	ja	100	23, 27 (Z)	JE	KrAn	–	90	3)
	3	5	Einführung in die Wirtschaftsinformatik & IT-Management	SP	ja	100	23, 27 (Z)	Seid	Foer	–	90	keine
	10	5	Programmieren 2	SP PStA								
	10		Programmieren 2	SP	ja	100	23, 27 (Z)	RaAm	TiMa	–	90	2)
	10		Programmieren 2	PStA 4)	nein	0	23, 27 (Z)	RaAm	TiMa	*	–	alle
	6	7	Mathematik 2	SP	ja	100	23, 27 (Z)	HeAr	ScAj	–	90	1)
	7	5	Rechnungswesen	SP	ja	100	23, 27 (Z)	MaGe	JE	–	90	5)
	8	5	Kostenrechnung	SP	ja	100	23, 27 (Z)	MaGe	JE	–	90	3)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
 - 2) 1 Buch mit ISBN Nr / RZ-Handbuch
 - 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
 - 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
 - 5) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Kontenplan, HGB (nicht kommentiert; Markierungen, Unterstreichungen zulässig)
- Z §3 Absatz 2: Zulassungsvoraussetzung für das Modul "DV-Anwendungen in der Wirtschaft" und "Fachwissenschaftliche Wahlpflichtmodule" ist das vollständige Bestehen des ersten Studienjahres
- * wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 3 Wiederholer	11	5	Programmieren 3 wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	*	—	alle
	12	7	Datenbanken	SP	nein	100	nein	BrM	HoKa	—	90	keine
	17	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	SP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	—	90	1)
	18	5	Grundlagen der Personalwirtschaft	SP	nein	100	nein	JE	KrAn	—	90	keine
	19	5	Grundlagen der Organisationslehre	SP PStA								
	19		Grundlagen der Organisationslehre	SP	nein	80	nein	Seid	LbCJoe/ LbABuc/ LbMHei/ LbSWen	—	90	keine
	19		Grundlagen der Organisationslehre	PStA	nein	20	nein	Seid	LbCJoe/ LbABuc/ LbMHei/ LbSWen	*	—	alle

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung

* wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 4 Wiederholer	13	5	Data Warehousing	SP	ja	100	nein	KeFl	BrM	–	90	1)
	14	5	Software-Engineering 1	SP	ja	100	nein	JE	MD	–	90	keine
	16	5	Verfahren und Methoden der Logistik	SP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	20	5	Grundlagen des Marketing	SP	ja	100	nein	LbUCle	Foer	–	90	keine
	22	5	Englisch in Wirtschaft und IT	SP	ja	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement 1	SP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 5 Wiederholer			Praktisches Studiensemester									
	28	6	Praxisblock	TN, LN	nein	100	nein	TiMa	BrM	*	–	–
	29	24	Betreute Praxisphase	PB, Zeugnis	nein	0	nein	TiMa	BrM	–	–	–

- SV Seminarvortrag
- PB Praxisbericht
- TN Teilnahme
- * wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 6 Wiederholer	15	7	Software-Engineering 2	PB, SV, Kol	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	25	5	Betriebswirtschaftliche Standard- Anwendungssoftware	SP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	26	5	Unternehmensführung	SP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	23		siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									

Z §3 Absatz 2: Zulassungsvoraussetzung für das Modul "DV-Anwendungen in der Wirtschaft" und "Fachwissenschaftliche Wahlpflichtmodule" ist das vollständige Bestehen des ersten Studienjahres

1) Taschenrechner zzgl. handgeschriebenes DIN A4-Blatt mit Notizen

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20142

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraus- setzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 7 Wieder- holer	27	8	DV-Anwendungen in der Wirtschaft (Z) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Foer	WiFi	*	—	alle
	23		siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									

* wird vom Prüfer bekannt gegeben

Z §3 Absatz 2: Zulassungsvoraussetzung für das Modul "DV-Anwendungen in der Wirtschaft" und "Fachwissenschaftliche Wahlpflichtmodule" ist das vollständige Bestehen des ersten Studienjahres

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 1 Wiederholer	1	5	Business English	SP PStA 4)								
	1		Business English	SP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	SP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	3)
	3	7	Grundlagen der Programmierung	SP	nein	100	5 ^{Z1)}	LeSi	TiMa	–	90	keine
	7	6	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	SP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	3)
	13	7	Analysis	SP	nein	100	nein	HeAr	Hel	–	90	1)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
- 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
- Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 2 Wiederholer	1		Business English	PStA 4)	nein	0	nein	PM	SwSa	*	–	alle
	4	5	Objektorientierte Programmierung	SP	ja	100	5 ^{Z1)}	RaAm	TiMa	–	90	2)
	6	5	Einführung Wirtschaftsinformatik	SP	ja	100	nein	Seid	Foer	–	90	keine
	8	5	Volkswirtschaftslehre	SP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	9	5	Externes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	14	7	Stochastik und lineare Algebra	SP	ja	100	nein	HeAr	ScAj	–	90	1)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
 - 2) 1 Buch mit ISBN Nr / RZ-Handbuch
 - 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
 - 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
 - 5) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Kontenplan, HGB (nicht kommentiert; Markierungen, Unterstreichungen zulässig)
- Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 3 Wiederholer	5	5	Anwendungsprogrammierung (Z1) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	SP	nein	100	nein	Hue	Foer	–	90	keine
	10	5	Internes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	11	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	SP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	3)
	12	5	Personalwirtschaft	SP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	15	5	IT-Systeme	SP	nein	100	nein	TiMa	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanken	SP	nein	100	nein	BrM	HoKa	–	90	keine

1) Handgeschriebenes Blatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite), Taschenrechner

2) Nicht programmierbarer Taschenrechner

3) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung

Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 4 Wiederholer	16	5	Betriebswirtschaftliche Standard- anwendungssoftware	SP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Data Warehousing	SP	ja	100	nein	KeFl	BrM	–	90	1)
	19	5	Software-Engineering	SP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Verfahren und Methoden der Logistik	SP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	Marketing	SP	ja	100	nein	LbUCle	Foer	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement	SP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studienseesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 5 Wiederholer			Praktisches Studiensemester									
	29	3	Praxisblock 1	TN, SV, Kol	nein	100	30 ^(Z4) , 31 ^(Z3)	TiMa	BrM	*	–	–
	30	3	Praxisblock 2 (Z4)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §7 (1))	TiMa	BrM	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z3)	PB, Zeugnis	nein	0	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2) , 30 ^(Z4)	TiMa	BrM	–	–	–

SV Seminarvortrag

PB Praxisbericht

TN Teilnahme

Kol Kolloquium

* Termin siehe Aushang

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

Z3 Zum Eintritt in die betreute Praxisphase (Nr. 31) ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht hat.

Z4 Zur Teilnahme am „Praxisblock 2“ ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht, die "Betreute Praxisphase" (Nr. 31) abgeleistet und den Praxisbericht abgegeben hat.

SPO §7 (1) Voraussetzung für den Antrag auf Ausgabe eines Bachelorarbeitsthemas ist das erfolgreiche Ableisten des praktischen Studiensemesters sowie das Erreichen von 160 Leistungspunkten.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 6 Wiederholer	20	7	Software-Engineering-Praxis (Z2)	PB, SV, Kol	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	23	5	Unternehmensführung	SP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

1) Taschenrechner zzgl. handgeschriebenes DIN A4-Blatt mit Notizen

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20182

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 7 Wiederholer	26	10	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									
	25	7	Praxisprojekt (Z2) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PB, SV, Kol	nein	100	nein	Foer	WiFI	*	–	alle
	27	3	Seminar zur Bachelorarbeit	MP	nein	100	nein	Erstprüfer der BA	Zweitprüfer der BA	*	30-45 Min.	keine
	28	12	Bachelorarbeit (SPO §7 (1))									

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

SPO §7 (1) Voraussetzung für den Antrag auf Ausgabe eines Bachelorarbeitsthemas ist das erfolgreiche Ableisten des praktischen Studienseesters sowie das Erreichen von 160 Leistungspunkten.

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studienseesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 1 Wiederholer	1	5	Business English	SP PStA 4)								
	1		Business English	SP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	SP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	3)
	3	7	Grundlagen der Programmierung	SP	nein	100	5 ^(Z1)	LeSi	TiMa	–	90	keine
	7	6	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	SP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	3)
	13	7	Analysis	SP	nein	100	nein	HeAr	Hel	–	90	1)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite)
- 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
- Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 2 Wiederholer	1		Business English	PStA 4)	nein	0	nein	PM	SwSa	*	–	alle
	4	5	Objektorientierte Programmierung	SP PStA 4)								
	4		Objektorientierte Programmierung	SP	ja	100	5 ^(Z1)	RaAm	TiMa	–	90	2)
	4		Objektorientierte Programmierung	PStA 4)	nein	0	5 ^(Z1)	RaAm	TiMa	*	–	alle
	6	5	Einführung Wirtschaftsinformatik	SP PStA								
	6		Einführung Wirtschaftsinformatik	SP	ja	80	nein	Seid	Foer	–	90	keine
	6		Einführung Wirtschaftsinformatik	PStA	nein	20	nein	Seid	Foer	*	–	alle
	8	5	Volkswirtschaftslehre	SP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	9	5	Externes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	14	7	Stochastik und lineare Algebra	SP	ja	100	nein	HeAr	ScAj	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)

2) 1 Buch mit ISBN Nr / RZ-Handbuch

3) Nicht programmierbarer Taschenrechner

4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.

5) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Kontenplan, HGB (nicht kommentiert, Markierungen, Unterstreichungen zulässig)

* wird vom Prüfer bekanntgegeben

Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 3 Wiederholer	5	5	Anwendungsprogrammierung (Z1) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	*	–	alle
	10	5	Internes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	11	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	SP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	3)
	12	5	Personalwirtschaft	SP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	15	5	IT-Systeme	SP	nein	100	nein	TiMa	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanken	SP	nein	100	nein	BrM	HoKa	–	90	keine

- 1) Handgeschriebenes Blatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite), Taschenrechner
 - 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
 - 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung
- Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 5) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 4 Wiederholer	16	5	Betriebswirtschaftliche Standard- anwendungssoftware	SP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Data Warehousing	SP	ja	100	nein	KeFl	BrM	–	90	1)
	19	5	Software-Engineering	SP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Verfahren und Methoden der Logistik	SP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	Marketing	SP	ja	100	nein	LbUCle	Foer	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement	SP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 5			Praktisches Studiensemester									
	29	3	Praxisblock 1	TN, SV, Kol	nein	100	30 ^(Z4) , 31 ^(Z3)	TiMa	BrM	*	–	–
	30	3	Praxisblock 2 (Z4)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §7 (1))	TiMa	BrM	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z3)	PB, Zeugnis	nein	0	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2) , 30 ^(Z4)	TiMa	BrM	–	–	–

SV Seminarvortrag

PB Praxisbericht

TN Teilnahme

Kol Kolloquium

* Termin siehe Aushang

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

Z3 Zum Eintritt in die betreute Praxisphase (Nr. 31) ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht hat.

Z4 Zur Teilnahme am „Praxisblock 2“ ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht, die "Betreute Praxisphase" (Nr. 31) abgeleistet und den Praxisbericht abgegeben hat.

SPO §7 (1) Voraussetzung für den Antrag auf Ausgabe eines Bachelorarbeitsthemas ist das erfolgreiche Ableisten des praktischen Studiensemesters sowie das Erreichen von 160 Leistungspunkten.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 6 Wiederholer	20	7	Software-Engineering-Praxis (Z2)	PB, SV, Kol	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	23	5	Unternehmensführung	SP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studienseesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

1) Taschenrechner zzgl. handgeschriebenes DIN A4-Blatt mit Notizen

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20192

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 7	26	8	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									
	25	7	Praxisprojekt (Z2) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PB, SV, Kol	nein	100	nein	Foer	WiFi	*	–	alle
	27	3	Seminar zur Bachelorarbeit	MP	nein	100	nein	Erstprüfer der BA	Zweitprüfer der BA	*	30-45 Min.	keine
	28	12	Bachelorarbeit (SPO §7 (1))									

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

SPO §7 (1) Voraussetzung für den Antrag auf Ausgabe eines Bachelorarbeitsthemas ist das erfolgreiche Ableisten des praktischen Studiensemesters sowie das Erreichen von 160 Leistungspunkten.

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 1 Wiederholer	1	5	Business English	SP PStA 4)								
	1		Business English	SP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	SP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	3)
	3	7	Grundlagen der Programmierung	SP	nein	100	14 ^(Z1)	LeSi	TiMa	–	90	keine
	6	7	Analysis	SP	nein	100	nein	HeAr	Hel	–	90	1)
	8	6	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	SP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	3)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite)
- 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
- Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 2 Wiederholer	1		Business English	PStA 4)	nein	0	nein	PM	SwSa	*	–	alle
	4	5	Objektorientierte Programmierung	SP PStA 4)								
	4		Objektorientierte Programmierung	SP	ja	100	14 ^(Z1)	RaAm	TiMa	–	90	2)
	4		Objektorientierte Programmierung	PStA 4)	nein	0	14 ^(Z1)	RaAm	TiMa	*	–	alle
	5	5	Einführung Wirtschaftsinformatik	SP PStA								
	5		Einführung Wirtschaftsinformatik	SP	ja	80	nein	Seid	Foer	–	90	keine
	5		Einführung Wirtschaftsinformatik	PStA	nein	20	nein	Seid	Foer	*	–	alle
	9	5	Volkswirtschaftslehre	SP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	10	5	Externes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	7	7	Stochastik und lineare Algebra	SP	ja	100	nein	HeAr	ScAj	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)

2) 1 Buch mit ISBN Nr / RZ-Handbuch

3) Nicht programmierbarer Taschenrechner

4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.

5) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Kontenplan, HGB (nicht kommentiert, Markierungen, Unterstreichungen zulässig)

Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

* wird vom Prüfer bekanntgegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 3 Wiederholer	11	5	Internes Rechnungswesen	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	12	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	SP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	3)
	13	5	Personalwirtschaft	SP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	14	5	Anwendungsprogrammierung (Z1) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	–	*	alle
	15	5	IT-Systeme	SP	nein	100	nein	TiMa	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanken	SP	nein	100	nein	BrM	HoKa	–	90	keine

1) Handgeschriebenes Blatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite), Taschenrechner

2) Nicht programmierbarer Taschenrechner

3) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung

Z1 Das Modul „Anwendungsprogrammierung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Grundlagen der Programmierung“ (Nr. 3) oder „Objektorientierte Programmierung“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 4 Wiederholer	16	5	Betriebswirtschaftliche Standard- anwendungssoftware	SP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Data Warehousing	SP	ja	100	nein	KeFl	BrM	–	90	1)
	19	5	Software-Engineering	SP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Verfahren und Methoden der Logistik	SP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	Marketing	SP	ja	100	nein	LbUCle	Foer	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement	SP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 5 Wiederholer			Praktisches Studiensemester									
	29	3	Praxisblock 1	TN, SV, Kol	nein	100	30 ^(Z4) , 31 ^(Z3)	TiMa	BrM	*	–	–
	30	3	Praxisblock 2 (Z4)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §7 (1))	TiMa	BrM	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z3)	PB, Zeugnis	nein	0	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2) , 30 ^(Z4)	TiMa	BrM	–	–	–

SV Seminarvortrag

PB Praxisbericht

TN Teilnahme

Kol Kolloquium

* Termin siehe Aushang

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

Z3 Zum Eintritt in die betreute Praxisphase (Nr. 31) ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht hat.

Z4 Zur Teilnahme am „Praxisblock 2“ ist nur berechtigt, wer den „Praxisblock 1“ (Nr. 29) besucht, die "Betreute Praxisphase" (Nr. 31) abgeleistet und den Praxisbericht abgegeben hat.

SPO §7 (1) Voraussetzung für den Antrag auf Ausgabe eines Bachelorarbeitsthemas ist das erfolgreiche Ableisten des praktischen Studiensemesters sowie das Erreichen von 160 Leistungspunkten.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20212

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 6	20	7	Software-Engineering-Praxis (Z2)	PStA	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	23	5	Unternehmensführung	SP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2024" (Z)									

Z2 Die Module „Software-Engineering-Praxis“ (Nr. 20) und „Praxis-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software-Engineering“ (Nr. 19) bestanden und die betreute Praxisphase des praktischen Studiensemesters (Nr. 31) erfolgreich absolviert hat.

1) Taschenrechner zzgl. handgeschriebenes DIN A4-Blatt mit Notizen

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20222

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 1 Wiederholer	1	5	Business English	SP PStA 4)								
	1		Business English	SP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	SP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	3)
	3	7	Software Development Basics	SP	nein	100	14 ^(Z1)	LeSi	TiMa	–	90	keine
	6	7	Wirtschaftsmathematik	SP	nein	100	nein	HeAr	Hel	–	90	1)
	8	6	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	SP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	3)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
- 3) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.
- Z1 Das Modul „Web-Entwicklung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Software Development Basics“ (Nr. 3) oder „Object-Oriented Software Development“ (Nr. 4) bestanden hat.

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20222

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 2	1		Business English	PStA 4)	nein	0	nein	PM	SwSa	*	–	alle
	4	5	Object-Oriented Software Development	SP PStA 4)								
	4		Object-Oriented Software Development	SP	ja	100	14 ^(Z1)	RaAm	TiMa	–	90	2)
	4		Object-Oriented Software Development	PStA 4)	nein	0	14 ^(Z1)	RaAm	TiMa	*	–	alle
	5	5	Business Process Management	SP PStA								
	5		Business Process Management	SP	ja	80	nein	Seid	Foer	–	90	keine
	5		Business Process Management	PStA	nein	20	nein	Seid	Foer	*	–	alle
	9	5	Nachhaltige Ökonomie	SP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	10	5	Financial Accounting	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	7	7	Statistik	SP	ja	100	nein	HeAr	ScAj	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)

2) 1 Buch mit ISBN Nr / RZ-Handbuch

3) Nicht programmierbarer Taschenrechner

4) Der LN geht nicht in die Notenbildung ein, das Bestehen ist jedoch erforderlich. Voraussetzung zum Bestehen ist auch die termingerechte Abgabe.

5) Nicht programmierbarer Taschenrechner, Kontenplan, HGB (nicht kommentiert, Markierungen, Unterstreichungen zulässig)

Z1 Das Modul „Web-Entwicklung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Software Development Basics“ (Nr. 3) oder „Object-Oriented Software Development“ (Nr. 4) bestanden hat.

* wird vom Prüfer bekanntgegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20222

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 3	11	5	Internal Accounting	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	12	5	E-Commerce	SP	nein	100	nein	Foer	KeFl	–	90	keine
	13	5	Human Resource Management	SP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	14	5	Web-Entwicklung (Z1) wird im SoSe 2024 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	–	*	alle
	15	5	IT Systems	SP	nein	100	nein	TiMa	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanksysteme	SP	nein	100	nein	BrM	HoKa	–	90	keine

- 1) Handgeschriebenes Blatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite), Taschenrechner
- 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- Z1 Das Modul „Web-Entwicklung“ (Nr. 14) kann nur ableisten, wer mindestens eines der Module „Software Development Basics“ (Nr. 3) oder „Object-Oriented Software Development“ (Nr. 4) bestanden hat.

Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2024
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

SPO 20222

Studien- gruppe	Modul Nr.	CP	Modulbezeichnung	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungs- zeitraum? Ja/Nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungs- voraussetzung für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der schriftl. / mündl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
WIF 4	16	5	Business Applications	SP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Business Analytics	SP	ja	100	nein	KeFl	BrM	–	90	1)
	19	5	Software Engineering	SP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Logistik	SP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	IT Law & Ethics	SP	nein no	100	nein no	LbOrMa, BeHe	Hue	–	120	2)
	24	5	Projektmanagement	SP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

2) IT Law: Vorlesungsskript mit handschriftlichen Notizen, nicht programmierbarer Taschenrechner, jeweils aktuelle Fassung von Bürgerliches Gesetzbuch (BGB), Datenschutzrecht (DatSchR), Urheberrechtsgesetz (UrhG)
Handwritten lecture notes, non-programmable calculator, most recent version of Civil Code (BGB), Data Protection Law (DatSchR), Copyright Law (UrhG)
Ethics: Keine / None

Z2 Die Module „Softwareentwicklungsprojekt“ (Nr. 20) und „IT-Consulting-Projekt“ (Nr. 25) kann nur ableisten, wer die Prüfung in „Software Engineering“ (Nr. 19) bestanden hat.

Ankündigung der Leistungsnachweise für FWPM im Sommersemester 2024 für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

09.04.2024

Modul Nr.	Abk.	WIF SPO 2014 2018 2019 2021	CP	Aus dem Modulangebot der Fakultät für Informatik	Anzahl und Art der Prüfungen	Im Prüfungszeitraum? ja/nein	Gewicht der Einzelnoten in %	Zulassungsvoraus- setzungen für Modul Nr.	Prüfer	Zweitprüfer / Beisitzer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer der schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel
23, 26	BSTG	x	5	Benutzerschnittstellen für technische Geräte									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	MedBi	x	5	Bildgebende Verfahren und Bildverarbeitung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	SIB	x	5	Business Intelligence mit SAP									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	CA	x	5	Cloud Architekturen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	DMgt	x	5	Data Management									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	DevOps	x	5	Development & IT-Operations									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	ESy	x	5	Embedded Systems									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	EVC	x	5	Entwicklung von Computerspielen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	ERP	x	5	ERP Systeme – Integration und Modellierung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	FCS	x	5	Finanzen und Controlling mit SAP									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	GUI	x	5	Grafische Oberflächen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	IoT	x	5	Internet of Things									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	ITS	x	5	IT-Sicherheit / IT Security									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 INF-B6 "
23, 26	JS	x	5	JavaScript									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	MI	x	5	Medieninformatik									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	MoA	x	5	Mobile Applikationen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	Prozana	x	5	Prozessanalyse									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	UB	x	5	Unternehmensbesteuerung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	UX	x	5	User Experience Design									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"
23, 26	VV	x	5	Verteilte Verarbeitung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B4 "
23, 26	WS	x	5	Web-Services									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2024 für INF-B-FWPM"