

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2026
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	12	7	Datenbanken	schrP	ja	100	nein	BrM	HoKa	–	90	keine

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2026
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	schrP	ja	100	nein	SeMc	BrM	–	90	keine

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2026
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	schrP PStA 3)								
	1		Business English	schrP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	schrP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	2)
	3	7	Grundlagen der Programmierung	schrP	nein	100	5 ^(Z1)	Hue	LeSi	–	90	keine
	7	6	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	schrP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	2)
	13	7	Analysis	schrP	nein	100	nein	ShTh	HeAr	–	90	1)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite)
- 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 3) 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 2026
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	SwSa	PM	*	–	alle
	4	5	Objektorientierte Programmierung	schrP PStA 4)								
	4		Objektorientierte Programmierung	schrP	ja	100	5 ^(Z1)	JuCs	Hue	–	90	keine
	4		Objektorientierte Programmierung	PStA 4)	ja	0	5 ^(Z1)	JuCs	Hue	*	–	alle
	6	5	Einführung Wirtschaftsinformatik	schrP PStA								
	6		Einführung Wirtschaftsinformatik	schrP	ja	80	nein	Seid	MaLa	–	90	keine
	6		Einführung Wirtschaftsinformatik	PStA	nein	20	nein	Seid	MaLa	*	–	alle
	8	5	Volkswirtschaftslehre	schrP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	9	5	Externes Rechnungswesen	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	14	7	Stochastik und lineare Algebra	schrP	ja	100	nein	ShTh	HeAr	–	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 2026
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 2026 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	*	–	alle
	10	5	Internes Rechnungswesen	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	11	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	schrP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	3)
	12	5	Personalwirtschaft	schrP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	15	5	IT-Systeme	schrP	ja	100	nein	RoGo	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanken	schrP	ja	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 2026
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	schrP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Data Warehousing	schrP	ja	100	nein	SeMc	BrM	–	90	keine
	19	5	Software-Engineering	schrP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Verfahren und Methoden der Logistik	schrP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	Marketing wird im SoSe 2026 nicht angeboten	schrP	nein	100	nein		Foer	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement	schrP	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 2026
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 Wiederholer			Praktisches Studiensemester									
	29	3	Praxisblock 1	TN, SV, Kol	nein	100	30 ^(Z4) , 31 ^(Z3)	MaLa	JE	*	–	–
	30	3	Praxisblock 2 (Z4)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §7 (1))	MaLa	JE	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z3)	PB, Zeugnis	nein	0	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2) , 30 ^(Z4)	MaLa	JE	–	–	–

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 2026
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	schrP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (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 2026
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 Wiederholer	26	8	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (Z)									
	25	7	Praxisprojekt (Z2) wird im SoSe 2026 nicht angeboten	PB, SV, Kol	nein	100	nein	Foer	MaLa	*	–	alle
	27	3	Seminar zur Bachelorarbeit	mdIP	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 2026
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	schrP PStA 3)								
	1		Business English	schrP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	schrP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	2)
	3	7	Grundlagen der Programmierung	schrP	nein	100	14 ^(Z1)	Hue	LeSi	–	90	keine
	6	7	Analysis	schrP	nein	100	nein	ShTh	HeAr	–	90	1)
	8	6	Einführung Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	schrP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	2)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A 4 Vorder- und Rückseite)
- 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 3) 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 2026
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	SwSa	PM	*	–	alle
	4	5	Objektorientierte Programmierung	schrP PStA 4)								
	4		Objektorientierte Programmierung	schrP	ja	100	14 ^(Z1)	JuCs	Hue	–	90	keine
	4		Objektorientierte Programmierung	PStA 4)	nein	0	14 ^(Z1)	JuCs	Hue	*	–	alle
	5	5	Einführung Wirtschaftsinformatik	schrP PStA								
	5		Einführung Wirtschaftsinformatik	schrP	ja	80	nein	Seid	MaLa	–	90	keine
	5		Einführung Wirtschaftsinformatik	PStA	nein	20	nein	Seid	MaLa	*	–	alle
	9	5	Volkswirtschaftslehre	schrP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	10	5	Externes Rechnungswesen	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	7	7	Stochastik und lineare Algebra	schrP	ja	100	nein	ShTh	HeAr	–	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 2026
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	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	12	5	Finanz- und Investitionswirtschaft	schrP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	3)
	13	5	Personalwirtschaft	schrP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	14	5	Anwendungsprogrammierung (Z1) wird im SoSe 2026 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	–	*	alle
	15	5	IT-Systeme	schrP	ja	100	nein	RoGo	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanken	schrP	ja	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 2026
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	schrP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Data Warehousing	schrP	ja	100	nein	SeMc	BrM	–	90	keine
	19	5	Software-Engineering	schrP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Verfahren und Methoden der Logistik	schrP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	Marketing wird im SoSe 2026 nicht angeboten	schrP	nein	100	nein		Foer	–	90	keine
	24	5	Projektmanagement	schrP	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 2026
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)	MaLa	JE	*	–	–
	30	3	Praxisblock 2 (Z4)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §7 (1))	MaLa	JE	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z3)	PB, Zeugnis	nein	0	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2) , 30 ^(Z4)	MaLa	JE	–	–	–

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 2026
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 Wiederholer	20	7	Software-Engineering-Praxis (Z2)	PStA	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	23	5	Unternehmensführung	schrP	nein	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (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 2026
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 7 Wiederholer	26	8	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (Z)									
	25	7	Praxisprojekt (Z2) wird im SoSe 2026 nicht angeboten	PB, SV, Kol	nein	100	nein	Foer	MaLa	*	–	alle
	27	3	Seminar zur Bachelorarbeit	mdIP	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 2026
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	schrP PStA 3)								
	1		Business English	schrP	nein	100	nein	PM	SwSa	–	90	keine
	2	7	Grundlagen der Informatik	schrP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	2)
	3	7	Software Development Basics	schrP	nein	100	14 ^(Z1)	Hue	LeSi	–	90	keine
	6	7	Wirtschaftsmathematik	schrP	nein	100	nein	ShTh	HeAr	–	90	1)
	8	6	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	schrP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	2)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
- 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
- 3) 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 2026
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 Wiederholer	1		Business English	PStA 4)	nein	0	nein	SwSa	PM	*	–	alle
	4	5	Object-Oriented Software Development	schrP PStA 4)								
	4		Object-Oriented Software Development	schrP	ja	100	14 ^(Z1)	JuCs	Hue	–	90	keine
	4		Object-Oriented Software Development	PStA 4)	nein	0	14 ^(Z1)	JuCs	Hue	*	–	alle
	5	5	Business Process Management	schrP PStA								
	5		Business Process Management	schrP	ja	80	nein	Seid	MaLa	–	90	keine
	5		Business Process Management	PStA	nein	20	nein	Seid	MaLa	*	–	alle
	9	5	Nachhaltige Ökonomie	schrP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	10	5	Financial Accounting	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	5)
	7	7	Statistik	schrP	ja	100	nein	ShTh	HeAr	–	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 2026
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 Wiederholer	11	5	Internal Accounting	schrP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	2)
	12	5	E-Commerce	schrP	nein	100	nein	Foer	JE	–	90	keine
	13	5	Human Resource Management	schrP	nein	100	nein	JE	KrAn	–	90	keine
	14	5	Web-Entwicklung (Z1) wird im SoSe 2026 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Hue	Foer	–	*	alle
	15	5	IT Systems	schrP	ja	100	nein	RoGo	MuWo	–	90	1)
	17	7	Datenbanksysteme	schrP	ja	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 2026
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	schrP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	18	5	Business Analytics	schrP	ja	100	nein	SeMc	BrM	–	90	keine
	19	5	Software Engineering	schrP	ja	100	20 ^(Z2) , 25 ^(Z2)	JE	MD	–	90	keine
	21	5	Logistik	schrP	ja	100	nein	Hol	KrAn	–	90	1)
	22	5	IT Law & Ethics	schrP	ja	100	nein no	ShFl, BeHe	Hue	–	120	2)
	24	5	Projektmanagement	schrP	ja	100	nein	Foer	JE	–	90	1)

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

IT Law: Vorlesungsfolien mit handschriftlichen Anmerkungen und folgende Gesetzestexte (als separate Bücher von Beck-Texte im dtv erhältlich): Computerrecht (CompR), Datenschutzrecht und Datenwirtschaftsrecht (DatSchR), Bürgerliches Gesetzbuch (BGB), Arbeitsgesetze (ArbG)
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 im Sommersemester 2026
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 5			Praktisches Studiensemester									
	29	3	Soft Skills	TN, SV, Kol	nein	100	30 ^(Z3) , 31 ^(Z4)	MaLa	JE	*	–	–
	30	3	Presentation Skills (Z3)	TN, PB	nein	100	28 (SPO §8 (1))	MaLa	JE	*	–	–
	31	24	Betreute Praxisphase (Z4)	PB, Zeugnis	nein	0	30 ^(Z3)	MaLa	JE	–	–	–

SV Seminarvortrag

PB Praxisbericht

TN Teilnahme

* Termin siehe Aushang

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.

Z3 Zur Teilnahme am Modul „Presentation Skills“ (Nr. 30) ist nur berechtigt, wer das Modul „Soft Skills“ (Nr. 29) erfolgreich absolviert, das Modul „Betreute Praxisphase“ (Nr. 31) abgeleistet und den Praxisbericht abgegeben hat.

Z4 Zum Eintritt in das Modul „Betreute Praxisphase“ (Nr. 31) ist nur berechtigt, wer das Modul „Soft Skills“ (Nr. 29) erfolgreich absolviert hat.

SPO §8 (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 2026
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 6	20	7	Softwareentwicklungsprojekt (Z2)	PStA	nein	100	nein	MD	BaMc, LeSi	*	–	alle
	23	5	Digitale Geschäftsmodelle	schrP	ja	100	nein	KaSt	KrAn	–	90	1)
	26	15	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (Z)									

1) Nicht programmierbarer Taschenrechner

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.

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

**Ankündigung der Leistungsnachweise im Sommersemester 2026
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 7	26	10	siehe "LN-Ankündigung WIF-B FWPM SoSe 2026" (Z)									
	25	7	IT-Consulting-Projekt (Z2) wird im SoSe 2026 nicht angeboten	PStA	nein	100	nein	Foer	MaLa	*	–	alle
	27	3	Seminar zur Bachelorarbeit	mdIP	nein	100	nein	Erstprüfer der BA	Zweitprüfer der BA	*	30-45 Min.	keine
	28	12	Bachelorarbeit (SPO §8 (1))									

*) wird vom Prüfer bekannt gegeben

SPO §8 (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 „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 im Sommersemester 2026
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20252

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	2	7	Grundlagen der Informatik	schrP	nein	100	nein	MD	Foer	–	90	2)
	3	7	Software Development Basics	schrP	nein	100	14 ^(Z1)	Hue	LeSi	–	90	keine
	6	7	Wirtschaftsmathematik	schrP	nein	100	nein	ShTh	HeAr	–	90	1)
	8	6	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	schrP	nein	100	nein	KrAn	JE	–	90	2)

- 1) Nicht programmierbarer Taschenrechner ohne Grafikdisplay, handgeschriebenes Formelblatt (1 Blatt DIN A4 Vorder- und Rückseite)
 - 2) Nicht programmierbarer Taschenrechner
 - 3) 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 2026
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

SPO 20252

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	5	Business Applications	schrP	ja	100	nein	KrAn	Hol	–	90	keine
	4	5	Object-Oriented Software Development	SP	ja	100	14 ^(Z1)	JuCs	Hue	–	90	keine
	5	5	Business Process Management	SP PStA								
	5		Business Process Management	SP	ja	80	nein	Seid	MaLa	–	90	keine
	5		Business Process Management	PStA	nein	20	nein	Seid	MaLa	*	–	alle
	9	5	Nachhaltige Ökonomie	SP	ja	100	nein	JE	KrAn	–	90	3)
	10	5	Financial Accounting	SP	ja	100	nein	MaGe	JE	–	90	4)
	7	7	Statistik	SP	ja	100	nein	ShTh	HeAr	–	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) 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 für FWPM im Sommersemester 2026
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik**

02.04.2026

Modul Nr.	Abk.	WIF SPO 2014 2018 2019 2021 2022	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	AFPS	x	5	Anwendung der funktionalen Programmierung mit Scala									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	BSTG	x	5	Benutzerschnittstellen für technische Geräte									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	MedBi	x	5	Bildgebende Verfahren und Bildverarbeitung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	SIB	x	5	Business Intelligence mit SAP									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	CA	x	5	Cloud Architekturen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	DMgt	x	5	Data Management									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	DevOps	x	5	Development & IT-Operations									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	ESy	x	5	Embedded Systems									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	FCS	x	5	Finanzen und Controlling mit SAP									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	IoT	x	5	Internet of Things									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	ITS	x	5	IT-Sicherheit / IT Security									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 INF-B6 "
23, 26	JS	x	5	JavaScript									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	KIP	x	5	Künstliche Intelligenz: Grundlagen und Projekte									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	MIS	x	5	Microservices									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	MoA	x	5	Mobile Applikationen									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	Prozana	x	5	Prozessanalyse									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 BW "
23, 26	RN	x	5	Rechnernetze									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 INF-B2 "
23, 26	UB	x	5	Unternehmensbesteuerung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	UX	x	5	User Experience Design									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"
23, 26	VV	x	5	Verteilte Verarbeitung									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B4 "
23, 26	WS	x	5	Web-Services									siehe "LN-Ankündigung im Sommersemester 2026 für INF-B-FWPM"

nach APO §10 Abs. 2, Satz 1: Für Prüfungen sind Geräte, die Informationen erfassen, speichern, übertragen, verarbeiten und wiedergeben können, nur erlaubt, sofern diese ausdrücklich zugelassen sind.