

Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

Ankündigungen der Leistungsnachweise

WS 2024

Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO XI (14.06.2023), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2023

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 30.09.2024

Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
Kol	Kolloquium
mdIP	mündliche Prüfung
MA	Masterarbeit
mE	mit Erfolg
MTP	Mid-Term Prüfungen (freiwillig)
OPStA	Online-Prüfungsstudienarbeit
P	Prüfung
Pr	Praktikum
PStA	Prüfungsstudienarbeit
Pz	Prüfungszeitraum
schrP	schriftliche Prüfung
SWS	Semesterwochenstunden
TN	Teilnehmernachweis
ZV	Zulassungsvoraussetzung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Theoretische Studiensemester WI 1 - WI 4 (WIB-XI)

WIB- XI- 01	schrP	Mathematik 1	100	5/5		Ro	Wil LB KnWi	Well	60	keine	Ja
WIB- XI- 04ZV	PStA	Technisches Zeichnen (ZV)		/	ZV für Technisches Zeichnen	Ro	DoAn	Za		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 03	eIP	CAD	100	2/2		Ro	DoAn	Za	60	Keine Unterlagen bzw. Hilfsmittel außer Taschenrechner ohne Programmverwendung und Zeichengeräte	Nein
WIB- XI- 04	schrP	Technisches Zeichnen	100	3/3		Ro	DoAn	Za	75	Keine	Ja
WIB- XI- 05	schrP	Maschinenelemente	100% +10% MTP	4/5	MTP gemäß SPO freiwillig	Ro	DoAn	Za	75	alle Unterlagen, Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 06ZV	4 Praktikums- versuche mE & schrLN mE	Physik (ZV)		/	ZV für Physik Prüfung	Ro	Ju	FrGe	60	Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Nein
WIB- XI- 06	schrP	Physik	100% mit 10% MTP	10/10	MTP gemäß SPO freiwillig, Praktikum mE und SchrLN mE als ZV.	Ro	Ju	FrGe	90	Taschenrechner, TH-Formel- sammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Ja
WIB- XI- 07	schrP	Marketing und Vertrieb	100	4/5		Ro	KrPe	Hie	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 08	schrP	Statik	100	5/5		Ro	KuMi	Za	75	keine Hilfsmittel zugelassen außer nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 09	schrP	Festigkeitslehre	100	5/5		Ro	StiH	DoAn	75	alle Unterlagen	Ja

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Theoretische Studiensemester WI 1 - WI 4 (WIB-XI)

WIB- XI- 10ZV	Pr mE	Buchführung und Bilanzierung (ZV)		/	ZV für Modul Buchführung und Bilanzierung	Ro	WaKl			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 10	schrP	Buchführung und Bilanzierung	100	4/5	Pr mE	Ro	WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und unkommentierte Formelsammlung	Ja
WIB- XI- 12	schrP	Werkstofftechnik	100	5/5		Ro	Schr	ScAm	90	keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 13	OPStA	Informatik	100	5/5		Ro	StU	KuRo	60	course materials	Ja
WIB- XI- 16	eIP	Programmiergrundlagen für Data Science	100	4/5		Ro	KINo	BiKa	60	keine	Nein
WIB- XI- 17ZV	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	Ro	StU	KuRo	60		Nein
WIB- XI- 17	schrP	Elektrotechnik	100	5/5	Pr mE	Ro	StU	KuRo	90	Taschenrechner, ein handbeschriebenes DIN-A4 Blatt als Formelsammlung (beidseitig beschrieben)	Ja
WIB- XI- 19	schrP	Logistik	100	4/5		Ro	KuRo	KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 21ZV	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	Ro	KuRo	StAd			Nein
WIB- XI- 21	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	Ro	KuRo	StAd	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 23	schrP	Kostenrechnung und Investitionsbewertung	100	4/5		Ro	WaKl	KrPe	60	Taschenrechner und handschriftliche Formelsammlung (eine DinA4-Seite mit Vorder- und Rückseite)	Ja

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Theoretische Studiensemester WI 1 - WI 4 (WIB-XI)

WIB- XI- 24	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	Ro	StMk	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 25	schrP/PStA	VWL und Wirtschaftspolitik	schrP 75% PStA 25%	4/5	Siehe Ankündigung des Studiengangs BW-B für das Modul B5 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/Fundamentals of Economics gemäß der Studien- und Prüfungsordnung 20242	Ro			60	Siehe Ankündigung des Studiengangs BW-B für das Modul B5 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/Fundamentals of Economics gemäß der Studien- und Prüfungsordnung 20242	Ja
WIB- XI- 26	schrP	Grundlagen des Rechts	100	4/5		Ro	KuAd	UnSo	60	Gesetzestexte, handschriftliche Kommentare erlaubt	Nein

03) Theoretische Studiensemester WI 6 / WI 7 (WIB-XI)

WIB- XI- 29	schrP	Personalmangement	100	5/5		Ro	UnSo	Hie	60	keine	Nein
WIB- XI- 40	BA	Bachelor-Arbeit		/10		Ro	jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein

05) Profilierungen (Allgemein)

WIB- XI- 38	P	Profilmodul B1	100	4/5		Ro	jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer	90		Ja
WIB- XI- 39	P	Profilmodul B2	100	4/5		Ro	jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer	90		Ja

08) Profilierung Digitalisierung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

08) Profilierung Digitalisierung

WIB- XI- 44	eIP	Data Science	100	4/5		Ro	KINo	BiKa	60	keine	Ja
WIB- XI- 45	PStA	Internet of things	100	4/5		Ro	Kra	StU		keine	Ja

Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

Ankündigungen der Leistungsnachweise

WS 2024

Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO X (27.05.2021), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2021

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 29.10.2024

Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
Kol	Kolloquium
mdIP	mündliche Prüfung
MA	Masterarbeit
mE	mit Erfolg
MTP	Mid-Term Prüfungen (freiwillig)
OPStA	Online-Prüfungsstudienarbeit
P	Prüfung
Pr	Praktikum
PStA	Prüfungsstudienarbeit
Pz	Prüfungszeitraum
schrP	schriftliche Prüfung
SWS	Semesterwochenstunden
TN	Teilnehmernachweis
ZV	Zulassungsvoraussetzung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Grundlagenmodul WI 1 - WI 4 (WIB-X)

WIB-X-01	schrP	Mathematik 1	100	6/6		Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
WIB-X-02	schrP	Mathematik 2	100	4/4		Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
WIB-X-03	eIP	CAD	100	2/2		DoAn	Za	60	Keine Unterlagen bzw. Hilfsmittel außer Taschenrechner ohne Programmverwendung und Zeichengeräte	Nein
WIB-X-04	schrP	Grundlagen der Konstruktion	100	3/3		DoAn	Za	75	Keine	Ja
WIB-X-04ZV	PStA	Grundlagen der Konstruktion (ZV)		/	ZV für GL Konstruktion	DoAn	Za		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-05	schrP	Maschinenelemente	100% +10% MTP	5/5	MTP gemäß SPO freiwillig	DoAn	Za	75	alle Unterlagen, Taschenrechner	Ja
WIB-X-06	schrP	Physik	100% mit 10% MTP	8/8	MTP gemäß SPO freiwillig, Praktikum mE und SchrLN mE als ZV.	Ju	FrGe	90	Taschenrechner, TH-Formel-sammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Ja
WIB-X-06ZV	4 Praktikums- versuche mE & schrLN mE	Physik (ZV)		/	ZV für Physik Prüfung	Ju	FrGe	60	Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Nein
WIB-X-07	schrP	Marketing und Vertrieb	100	4/5		KrPe	Hie	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-08	schrP	Statik und Festigkeit	100	6/6		StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Grundlagenmodul WI 1 - WI 4 (WIB-X)

WIB-X-09	schrP	Betriebswirtschaftliche Grundlagen	100	2/2		WaKl	KrPe	60	Taschenrechner	Nein
WIB-X-09ZV	Praktikum mE	Betriebswirtschaftliche Grundlagen (ZV)		/	ZV für Modul Betriebswirtschaftliche Grundlagen (Online Aufgaben)	WaKl			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-10	schrP	Buchführung und Bilanzierung	100	4/5	Pr mE	WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und unkommentierte Formelsammlung	Ja
WIB-X-10ZV	Pr mE	Buchführung und Bilanzierung (ZV)		/	ZV für Modul Buchführung und Bilanzierung	WaKl			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-12	schrP	Werkstofftechnik	100	4/5		Schr	ScAm	90	keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-13	OPStA	Informatik	100	4/5		StU	KuRo	60	course materials	Ja
WIB-X-17	schrP	Elektrotechnik	100	4/5	Pr mE	StU	KuRo	90	Taschenrechner, ein handbeschriebenes DIN-A4 Blatt als Formelsammlung (beidseitig beschrieben)	Ja
WIB-X-17ZV	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	StU	KuRo	60		Nein

02) Allgemeine Fächer WI 1 - WI 4 (WIB-X)

WIB-X-11	OPStA	Grundlagen Projektmanagement	100	2/2	Pr mE	StU	WaKl	45	course materials	Nein
----------	-------	------------------------------	-----	-----	-------	-----	------	----	------------------	------

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

02) Allgemeine Fächer WI 1 - WI 4 (WIB-X)

WIB-X-11ZV	OPStA	Grundlagen Projektmanagement (ZV)		/	ZV für Projektmanagement (Online Project Game)	StU	WaKl	45		Nein
WIB-X-14	schrP	Grundlagen der Nachhaltigen Unternehmensführung	100	4/5		KrSa WaKl	KrSa WaKl	60	Taschenrechner	Nein
WIB-X-16	schrP	Thermische Energietechnik	100	4/5		StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
WIB-X-18	schrP	Qualitätsmanagement und Statistik	100	4/4	Praktikum mE	LM	Mül	60	Taschenrechner, ein selbst beschriebenes Din-A4-Blatt (zweiseitig)	Ja
WIB-X-18ZV	Praktikum mE	Qualitätsmanagement und Statistik (ZV)		/	schrP für Qualitätsmanagement und Statistik	LM				Nein
WIB-X-19	schrP	Grundlagen Logistik	100	4/5		KuRo	KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-20	schrP	Kostenrechnung	100	4/5		WaKl	KrPe	60	Eine Seite DIN A4 handschriftlich (Vorder- und Rückseite) und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-21	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	KuRo	StAd	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-21ZV	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	KuRo	StAd			Nein
WIB-X-22	schrP	Digitale Wertschöpfung	100	4/5		Kra	DaIn	60	keine	Ja
WIB-X-23	schrP	Finanzierung und Investitionsbewertung	100	4/5		WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, nicht kommentierte Formelsammlung	Ja

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

02) Allgemeine Fächer WI 1 - WI 4 (WIB-X)

WIB-X-24	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	StMk	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-25	schrP	VWL und Wirtschaftspolitik	100	3/3	---	UnSo	Hie	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
WIB-X-26	schrP	Grundlagen des Rechts	100	4/5		KuAd	UnSo	60	Gesetzestexte, handschriftliche Kommentare erlaubt	Nein

03) Praktisches Studiensemester WI5

WIB-X-28	PStA	Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen		6/6	Details siehe Lehrveranstaltung	Hie	Hie			Nein
----------	------	---------------------------------------	--	-----	---------------------------------	-----	-----	--	--	------

04) Pflichtfächer WI 6 / WI 7 (WIB-X)

WIB-X-29	schrP	Personalmanagement	100	4/5		UnSo	AnMa	60	Keine	Nein
WIB-X-30	PStA	Betriebswirtschaftliches Seminar	100	3/5		Hie KrSa UnSo WaKl	Hie UnSo		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-37	schrP	Data Analytics und Controlling	100	4/5		StAd KrPe	StAd KrPe	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
WIB-X-34	P	FWPM Allgemein	100	4/4	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen					Nein
WIB-X-33	P	FWPM SoftSkills	100	4/4	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen					Nein

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

04) Pflichtfächer WI 6 / WI 7 (WIB-X)

WIB-X-36	schrP	Strategisches Management and Controlling	100	2/2		KrPe	UnSo	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
----------	-------	--	-----	-----	--	------	------	----	---------------------------------------	------

05) Profilierungen (Allgemein)

WIB-X-39	P	Profilmodul B2	100	4/5		jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein
WIB-X-38	P	Profilmodul B1	100	4/5		jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein

06) Profilierung Supply Chain Management

WIB-X-43	schrP	Technischer Einkauf und Vertrieb	100	4/5	---	KuRo	LB Hoeckel	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-44	schrP	Digitale Geschäftsprozesse	100	4/5	---	KuRo	Kra	60	keine	Ja

07) Profilierung Nachhaltigkeit und Energie

WIB-X-41	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja
WIB-X-42	schrP	Energiewirtschaft	100	4/5	---	Hie	WaKI	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja

08) Profilierung Digitalisierung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

08) Profilierung Digitalisierung

WIB- X-45	eIP	Data Science	100	4/5	---	KIno	BiKa	60	keine	Ja
WIB- X-46	PStA	Internet of things	100	4/5		Kra	StU		keine	Ja

10) Bachelorarbeit

WIB- X-40	BA	Bachelor-Arbeit		/12		jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein
--------------	----	-----------------	--	-----	--	------------------------	------------------------	--	--	------

Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

Ankündigungen der Leistungsnachweise

WS 2024

Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO IX (07.07.2017), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2017

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 30.09.2024

Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
Kol	Kolloquium
mdIP	mündliche Prüfung
MA	Masterarbeit
mE	mit Erfolg
MTP	Mid-Term Prüfungen (freiwillig)
OPStA	Online-Prüfungsstudienarbeit
P	Prüfung
Pr	Praktikum
PStA	Prüfungsstudienarbeit
Pz	Prüfungszeitraum
schrP	schriftliche Prüfung
SWS	Semesterwochenstunden
TN	Teilnehmernachweis
ZV	Zulassungsvoraussetzung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

1.1	schrP	Werkstofftechnik	100	4/5		Ro	Schr	ScAm	90	keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.2	PStA	ZV Konstruktion 1		/	ZV für die schrP Modul Konstruktion 1	Ro	DoAn	Za		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
1.2	schrP / eIP	Konstruktion 1	schrP 75%, eIP 25%	5/5	eIP vor Prüfungszeitraum, PA mE	Ro	DoAn	Za	75 / 60	Keine Unterlagen bzw. Hilfsmittel außer Taschenrechner ohne Programmverwendung und Zeichengeräte	Ja
1.3	schrP	Konstruktion 2	100% + 10% MTP	5/5	MTP gemäß SPO freiwillig	Ro	DoAn	Za	75	alle Unterlagen, Taschenrechner	Ja
1.4	schrP	Mathematik 1	100	6/7		Ro	Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
1.5	schrP	Mathematik 2	100	4/4		Ro	Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
1.6	schrP	Techn. Mechanik	100	6/6		Ro	StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
1.7	4 Praktikums- versuche mE & schrLN mE	Physik (ZV)		/	ZV für Physik Prüfung	Ro	Ju	FrGe	60	Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Nein
1.7	schrP	Physik	100% mit 10% MTP	8/8	MTP gemäß SPO freiwillig, Praktikum mE und SchrLN mE als ZV.	Ro	Ju	FrGe	90	Taschenrechner, TH-Formel-sammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Ja
1.8	Praktikum mE	Betriebswirtschaftliche Grundlagen (ZV)		/	ZV für Modul Betriebswirtschaftliche Grundlagen (Online Aufgaben)	Ro	WaKl			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

1.8	schrP	Betriebswirtschaftliche Grundlagen	100	6/6	Praktikum mE	Ro	WaKl	KrPe	75	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und eine unkommentierte Formelsammlung	Ja
1.9	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	Ro	StU	KuRo	60		Nein
1.9	schrP	Elektrotechnik	100	4/5	Pr mE	Ro	StU	KuRo	90	Taschenrechner, ein handbeschriebenes DIN-A4 Blatt als Formelsammlung (beidseitig beschrieben)	Ja

02) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

1.11	schrP	Englisch		8/8		Ro	SwSa	PM	120	keine	Ja
1.13	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	Ro	KuRo	StAd			Nein
1.13	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	Ro	KuRo	StAd	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.15	schrP	Kostenrechnung	100	4/5		Ro	WaKl	KrPe	60	Eine Seite DIN A4 handschriftlich (Vorder- und Rückseite) und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.16	Praktikum mE	Qualitätsmanagement und Statistik (ZV)		/	schrP für Qualitätsmanagement und Statistik	Ro	LM				Nein
1.16	schrP	Qualitätsmanagement und Statistik	100	4/5	Praktikum mE	Ro	LM	Mül	60	Taschenrechner, ein selbst beschriebenes Din-A4-Blatt (zweiseitig)	Ja
1.17	schrP	VWL, Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsprivatrecht	100	5/5		Ro	UnSo	Hie	90	Gesetzestexte, nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
1.18	schrP	Finanz- und Investitionswirtschaft	100	4/5		Ro	WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, nicht kommentierte Formelsammlung	Ja
1.19	schrP	Marketing	100	4/5		Ro	KrPe	Hie	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

02) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

1.20	schrP	Energietechnik	100	4/5		Ro	StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
1.27	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	Ro	StMk	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.24	P	FWPM		8/8	Siehe FWPM-Katalog der Fakultät WI	Ro					Nein

03) Praktisches Studiensemester WI5

2.2	PStA	Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen		6/6	Details siehe Lehrveranstaltung	Ro	Hie	Hie			Nein
-----	------	---------------------------------------	--	-----	---------------------------------	----	-----	-----	--	--	------

04) Theoretische Studiensemester (WI6 / WI7)

1.21	schrP	Personalmanagement	100	4/5		Ro	UnSo	AnMa	60	Keine	Nein
1.22	schrP	Unternehmensplanung und Organisation	100	4/5		Ro	KrPe	UnSo	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.23	PStA	Betriebswirtschaftliches Seminar	100	3/5		Ro	Hie KrSa UnSo WaKl	Hie UnSo		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
1.25	BA	Bachelor-Arbeit		/12		Ro	jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein
1.28	PStA / schrP	Produktionsorganisation und Controlling	PStA 50% / schrP 50%	4/6		Ro	Kra	KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja

06) Schwerpunktmodule "Industrielle Technik" (WI6 / WI7)

SP	schrP	Erneuerbare Energien	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	Ro	StiH	Hie	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
----	-------	----------------------	---------	-----	----------------	----	------	-----	----	-----------------------------	----

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

08) Schwerpunktmodule "Technischer Vertrieb und Einkauf" (WI6 / WI7)

SP	schrP	Verhandlungsendlich	100	2/2		Ro	DuMe	ArMa	60	Keine	Ja
----	-------	---------------------	-----	-----	--	----	------	------	----	-------	----

09) Schwerpunktmodule "Rohstoff- und Energiemanagement" (WI6 / WI7)

SP	schrP	Rohstoffmanagement		4/5		Ro	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja
SP	schrP	Erneuerbare Energien	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	Ro	StiH	Hie	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
SP	schrP	Energiewirtschaft		4/5		Ro	Hie	WaKl	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
SP	schrP	Energiemanagement	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	Ro	Hie StiH	Hie StiH	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
SP	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	Ro	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja

Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

Ankündigungen der Leistungsnachweise

WS 2024

Gemäß FWPM Fächerkatalog

Vorsitzender der Prüfungskommission / FWPM

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 30.09.2024

Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
Kol	Kolloquium
mdIP	mündliche Prüfung
MA	Masterarbeit
mE	mit Erfolg
MTP	Mid-Term Prüfungen (freiwillig)
OPStA	Online-Prüfungsstudienarbeit
P	Prüfung
Pr	Praktikum
PStA	Prüfungsstudienarbeit
Pz	Prüfungszeitraum
schrP	schriftliche Prüfung
SWS	Semesterwochenstunden
TN	Teilnehmernachweis
ZV	Zulassungsvoraussetzung

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

01) FWPM Allgemein (BA)

FWP M	PStA	Solartechnik	100	5/5		Ro	ZeM	Nem		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
Profi I03	schrP	Technischer Einkauf und Vertrieb	100	4/5		Ro	KuRo	LB Hoeckel	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
Profi I04	schrP	Digitale Geschäftsprozesse	100	4/5		Ro	KuRo	Kra	60	keine	Ja
05	schrP	Industrieroboter	100	4/5	Findet nur im Wintersemester statt.	Ro	MeCh		90 90	siehe Ankündigung ING	Ja
17	schrP	Elektromobilität	100	2/3		Ro	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja
30	PStA	Produkte im Team gestalten und optimieren	100	2/4	Projektbericht und Präsentation (30 Min)	Ro	DoAn	Za KaSa		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
Profi I02	PStA	Internet of things	100	4/5		Ro	Kra	StU		keine	Ja
Profi I01	eIP	Data Science	100	4/5		Ro	KINo	BiKa	60	keine	Ja
SP	schrP	Energiewirtschaft		4/5		Ro	Hie	WaKl	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
SP	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	Ro	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja

02) FWPM Softskill (BA)

FWP M37	mdIP	STEP	100	4/5	Siehe Ankündigung der Fakultät BW	Ro			30		Nein
FWP M38	PStA	Innovation Sprints	100	2/3	Siehe Ankündigungen CCC/AWPM	Ro	Wil	KaSa		alle	Nein

04) FWPM (MA)

Nr	Anzahl u. Art der Prüfung	Fachbezeichnung	Ge- wichtung	SWS/CP	Zulassungsvoraussetzungen und weitere Hinweise	Ort	Erstprüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	-----	------------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

04) FWPM (MA)

FWP M	PStA	Solartechnik	100	5/5		Ro	ZeM	Nem		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
03	eIP	Catia V 5	100	2/2		Ro	Steinlechner	Za	60	alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
FWP M37	mdIP	STEP	100	4/5	Siehe Ankündigung der Fakultät BW	Ro			30		Nein
FWP M38	PStA	Innovation Sprints	100	2/3	Siehe Ankündigungen CCC/AWPM	Ro	Wil	KaSa		alle	Nein
05	schrP	Industrieroboter	100	4/5	Findet nur im Wintersemester statt.	Ro	MeCh		90 90	siehe Ankündigung ING	Ja
17	schrP	Elektromobilität	100	2/3		Ro	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja
FWP M40	schrP	Ethikorientierte Unternehmensführung	100	2/3		Ro	KrPe	WaKl	60	Keine	Nein