

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### WS 2025

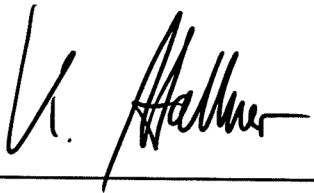
*Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO IX (07.07.2017), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2017*

#### Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
HA	Hausarbeit
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

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 24.10.2025

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) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

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

## 01) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

1.9	schrP	Elektrotechnik	100	4/5	Pr mE	StU	KuRo	90	Taschenrechner, ein handbeschriebenes DIN-A4 Blatt als Formelsammlung (beidseitig beschrieben)	Ja
-----	-------	----------------	-----	-----	-------	-----	------	----	--	----

## 02) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

1.11	schrP	Englisch - Fremdsprache	100	8/8		SwSa	PM	120	keine	Ja
1.11	schrP	Spanisch - Fremdsprache		8/8		ArMa	LB PBec	120	keine	Ja
1.12	PStA	Grundlagen der Produktentwicklung	100	4/5	Präsentation 30% (Dauer Präsentation 20 Min) Schriftliche Ausarbeitung 70% Dauer der Prüfung = Präsentationsdauer	LB Wichmann	KaSa		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
1.13	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	KuRo	StAd			Nein
1.13	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	KuRo	StAd	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.15	schrP	Kostenrechnung	100	4/5	MTP gem. SPO freiwillig	WaKl	KrPe	60	Eine Seite DIN A4 handschriftlich (Vorder- und Rückseite) und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
1.16	Praktikum mE	Qualitätsmanagement und Statistik (ZV)		/	schrP für Qualitätsmanagement und Statistik	LM				Nein
1.16	schrP	Qualitätsmanagement und Statistik	100	4/5	Praktikum mE	LM	Mül	60	Taschenrechner, ein selbst beschriebenes Din-A4-Blatt (zweiseitig)	Ja
1.17	schrP	VWL, Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsprivatrecht	100	5/5		UnSo	KrPe	90	Gesetzestexte, Taschenrechner	Nein
1.18	schrP	Finanz- und Investitionswirtschaft	100	4/5		WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, nicht kommentierte Formelsammlung	Nein
1.19	schrP	Marketing	100	4/5		KrPe	UnSo	60	Taschenrechner	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) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

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

## 03) Praktisches Studiensemester WI5

2.2	TN	Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen		6/6	Details siehe Lehrveranstaltung	StU	StU		Details siehe Lehrveranstaltung	Nein
-----	----	---------------------------------------	--	-----	---------------------------------	-----	-----	--	---------------------------------	------

## 04) Theoretische Studiensemester (WI6 / WI7)

1.21	schrP	Personalmanagement	100	4/5	---	UnSo	KrPe	60	Keine	Nein
1.22	schrP	Unternehmensplanung und Organisation	100	4/5		KrPe	UnSo	60	Taschenrechner	Ja
1.23	PStA	Betriebswirtschaftliches Seminar	100	3/5	---	KrSa UnSo WaKI StMk	UnSo StMk		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
1.25	BA	Bachelor-Arbeit		/12	---	jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer		---	Nein
1.28	PStA / schrP	Produktionsorganisation und Controlling	PStA 50 + schrP 50	4/6	Dauer der schriftlichen Prüfung 60 Minuten	Kra	KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja

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

SP	schrP	Verhandlungsendgisch	100	2/2		DuMe	ArMa	60	Keine	Ja
----	-------	----------------------	-----	-----	--	------	------	----	-------	----

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

**WS 2025**

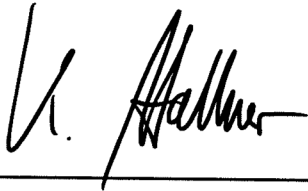
*Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO X (27.05.2021), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2021*

### Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
HA	Hausarbeit
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

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 27.10.2025

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 und Zeichengeräte	Nein
WIB-X-04	schrP	Grundlagen der Konstruktion	100	3/3	PStA mE	DoAn	Za	75	Keine	Ja
WIB-X-04ZV	PA mE	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 Hilfsmittel zugelassen	Ja
WIB-X-06	schrP	Physik	100 + 10 MTP	8/8	MTP gemäß SPO freiwillig, Praktikum mE und SchrLN mE als ZV.	Ju	FrGe	90	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Ja
WIB-X-06ZV	4 Praktikumsversuche mE & schrLN mE	Physik (ZV)		/	ZV für Physik Prüfung	Ju	FrGe	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Nein
WIB-X-07	schrP	Marketing und Vertrieb	100	4/5	---	KrPe	UnSo	60	Taschenrechner	Ja
WIB-X-08	schrP	Statik und Festigkeit	100	6/6	---	KuMc	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-10	schrP	Buchführung und Bilanzierung	100 + 10 MTP	4/5	Pr mE MTP gem. SPO freiwillig	WaKI	KrPe	60	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und unkommentierte Formelsammlung	Ja
WIB-X-12	schrP	Werkstofftechnik	100	4/5	---	Schr	ScAm	90	Keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	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		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein

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

WIB-X-14	schrP	Grundlagen der Nachhaltigen Unternehmensführung	100	4/5	---	KrSa WaKI	KrSa WaKI	60	Taschenrechner	Nein
WIB-X-15	PStA	Grundlagen der Produktentwicklung	100	4/5	Präsentation 30% (Dauer Präsentation 20 Min) Schriftliche Ausarbeitung 70% Dauer der Prüfung = Präsentationsdauer	LB Wichmann	KaSa		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-16	schrP	Thermische Energietechnik	100	4/5	---	DoAn	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

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-19	schrP	Grundlagen Logistik	100	4/5	---	KuRo	KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-20	schrP	Kostenrechnung	100	4/5	MTP gem. SPO freiwillig	WaKl	KrPe	60	Eine Seite DIN A4 handschriftlich (Vorder- und Rückseite) und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
WIB-X-21	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	KuRo	StAd	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-212V	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	KuRo	StAd			Nein
WIB-X-22	schrP	Digitale Wertschöpfung	100	4/5	---	Kra	Daln	60	keine	Ja
WIB-X-23	schrP	Finanzierung und Investitionsbewertung	100	4/5	MTP gem. SPO freiwillig	WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, nicht kommentierte Formelsammlung	Nein
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	KrPe	60	Taschenrechner	Nein
WIB-X-26	schrP	Grundlagen des Rechts	100	4/5	---	KuAd	UnSo	60	Gesetzestexte, handschriftliche Kommentare erlaubt	Ja

## 03) Praktisches Studiensemester WI5

WIB-X-28	TN	Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen		6/6	Details siehe Lehrveranstaltung	StU	StU		Details siehe Lehrveranstaltung	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-29	schrP	Personalmanagement	100	4/5	---	UnSo	KrPe	60	Keine	Nein
WIB-X-30	PStA	Betriebswirtschaftliches Seminar	100	3/5	---	KrSa UnSo WaKl StMk	UnSo StMk		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-35	PStA	Unternehmensplanspiel	100	2/2	---	WaKl KrPe StMk	WaKl KrPe StMk		Alle Hilfsmittel erlaubt	Nein
WIB-X-37	schrP	Data Analytics und Controlling	100	4/5	---	Kra KrPe KINo	Kra KrPe KINo	60	Taschenrechner	Ja
WIB-X-33	P	FWPM SoftSkills	100	4/4	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen				Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen	Nein
WIB-X-36	schrP	Strategic Management	100	2/2	---	KrPe	UnSo	60	Keine	Ja
WIB-X-34	P	FWPM Allgemein	100	4/4	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen				Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen	Nein

#### 05) Profilierung Praxisprojekt (Dual-Studierende)

WIB-X-49	PStA	Praxisprojekt 3	100	4/5	Anmeldung für Dual-Studierende über Antrag				Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB-X-48	PStA	Praxisprojekt 2	100	4/5	Anmeldung für Dual-Studierende über Antrag				Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein

#### 06) Profilierung Supply Chain Management

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

## 06) Profilierung Supply Chain Management

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

## 07) Profilierung Nachhaltigkeit

WIB-X-47	schrP	Recyclingtechnologie	100	4/5	---	KuMc	KrSa	60	Dokumentenechter Stift, Taschenrechner	Ja
WIB-X-41	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 schrP + 50 PStA	4/5	schrP (60 Minuten) im Prüfungszeitraum PStA während Semester	KuMc KrSa	KuMc KrSa	60	Taschenrechner	Ja

## 08) Profilierung Digitalisierung

WIB-X-45	eIP	Data Science	100	4/5	---	KINo	HoJo	60	keine	Ja
WIB-X-46	PStA	Internet of things	100	4/5	---	Kra	StU		Alle Hilfsmittel erlaubt	Nein

## 09) Profilierung Energie

WIB-X		Technische Gebäudeausrüstung 1	100	4/5	Siehe Ankündigung der Fakultät WI Studiengang IFM-B SPO 2024				Siehe Ankündigung der Fakultät WI Studiengang IFM-B SPO 2024	
WIB-X-42	schrP/PStA	Energiewirtschaft	50 schrP + 50 PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während des Semesters	WaKI	KrSa	60	Taschenrechner	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 10) Bachelorarbeit

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

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

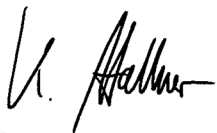
## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### WS 2025

*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 27.10.2025

#### Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
HA	Hausarbeit
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) Theoretische Studiensemester WI 1 - WI 4 (WIB-XI)

WIB- XI- 01	schrP	Mathematik 1	100	5/5	---	Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
WIB- XI- 04ZV	Pr mE	Technisches Zeichnen (ZV)		/	ZV für Technisches Zeichnen	DoAn	Za		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 02	schrP	Mathematik 2	100	5/5	---	Wil LB KnWi	Well	60	Keine	Ja
WIB- XI- 03	elP	CAD	100	2/2	---	DoAn	Za	60	Keine Unterlagen bzw. Hilfsmittel außer Taschenrechner und Zeichengeräte	Nein
WIB- XI- 04	schrP	Technisches Zeichnen	100	3/3	---	DoAn	Za	75	Keine	Ja
WIB- XI- 05	schrP	Maschinenelemente	100 +10 MTP	4/5	MTP gemäß SPO freiwillig	DoAn	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
WIB- XI- 06ZV	4 Praktikums- versuche mE & schrLN mE	Physik (ZV)		/	ZV für Physik Prüfung	Ju	FrGe	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Nein
WIB- XI- 06	schrP	Physik	100 + 10 MTP	10/10	MTP gemäß SPO freiwillig, Praktikum mE und SchrLN mE als ZV.	Ju	FrGe	90	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, TH-Formelsammlung (keine Eigeneinträge - auch kein Text auf Einmerkern)	Ja
WIB- XI- 07	schrP	Marketing und Vertrieb	100	4/5	---	KrPe	UnSo	60	Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 08	schrP	Statik	100	5/5	---	KuMc	Za	60	dokumentenechter Stift, Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 09	schrP	Festigkeitslehre	100	5/5	---	DoAn	Za	75	Alle Unterlagen	Ja

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

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

WIB- XI- 10	schrP	Buchführung und Bilanzierung	100 + 10 MTP	4/5	Pr mE MTP gem. SPO freiwillig	WaKI	KrPe	60	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und unkommentierte Formelsammlung	Ja
WIB- XI- 12	schrP	Werkstofftechnik	100	5/5	---	Schr	ScAm	90	keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 13	OPStA	Informatik	100	5/5	Die Prüfung findet in den Computerräumen der TH Rosenheim statt.	StU	KuRo	60	Alle Vorlesungs- und Übungsunterlagen	Ja
WIB- XI- 14	schrP	Nachhaltige Unternehmensführung	100	4/5	---	KrSa WaKI	KrSa WaKI	60	Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 15	PStA	Produktentwicklung	100	4/5	30 % Präsentation (Dauer 20 Min) 70 % schriftliche Ausarbeitung	LB Wichmann	Za		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 16	eIP	Programmiergrundlagen für Data Science	100	4/5	---	KINo	HoJo	60	Keine	Ja
WIB- XI- 17ZV	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	StU	KuRo		Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 17	schrP	Elektrotechnik	100	5/5	Pr mE	StU	KuRo	90	Taschenrechner, ein handbeschriebenes DIN-A4 Blatt als Formelsammlung (beidseitig beschrieben)	Ja
WIB- XI- 19	schrP	Logistik	100	4/5	---	KuRo	KrPe	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 20	schrP	Kosten- und Finanzmanagement	100 + 10 MTP	5/5	MTP gemäß SPO freiwillig	WaKI	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	Prüfer	Zweitprüfer	Dauer	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Im Pz
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

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

WIB- XI- 21ZV	Praktikum mE	Fertigungsverfahren (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsverfahren	KuRo	StAd			Nein
WIB- XI- 21	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	KuRo	StAd	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 23	schrP	Kostenrechnung und Investitionsbewertung	100 + 10 MTP	4/5	MTP gemäß SPO freiwillig	WaKI	KrPe	60	Taschenrechner und handschriftliche Formelsammlung (eine DinA4-Seite mit Vorder- und Rückseite)	Ja
WIB- XI- 24	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	StMk	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 25		VWL und Wirtschaftspolitik		4/5	Siehe Ankündigung des Studiengangs BW-B für das Modul B5 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/Fund amentals of Economics gemäß der Studien- und Prüfungsordnung 20242				Siehe Ankündigung des Studiengangs BW-B für das Modul B5 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/Fundamentals of Economics gemäß der Studien- und Prüfungsordnung 20242	
WIB- XI- 26	schrP	Grundlagen des Rechts	100	4/5	---	KuAd	UnSo	60	Gesetzestexte, handschriftliche Kommentare erlaubt	Ja
WIB- XI- 34	p	FWPM Allgemein	100	4/5	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM- Ankündigungen				Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen	Nein

## 02) Praktisches Studiensemester WI 5 (WIB-XI)

WIB- XI- 11ZV	OPStA	Projektmanagement (ZV)		/	ZV für Projektmanagement (Online Project Game)	StU	WaKI	45	Alle Hilfsmittel erlaubt	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) Praktisches Studiensemester WI 5 (WIB-XI)

WIB- XI- 11	OPStA	Projektmanagement	100	2/2	Pr mE	StU	WaKI	45	Alle Hilfsmittel erlaubt	Ja
WIB- XI- 18	OPStA	Angewandte Statistik	100	2/2	Pr mE	StU	WaKI	45	Alle Hilfsmittel erlaubt	Ja
WIB- XI- 18 (ZV)	Pr mE	Angewandte Statistik (ZV)	100	2/2	ZV für Angewandte Statistik	StU	WaKI		Alle Hilfsmittel erlaubt	Nein
WIB- XI- 35	PStA	Unternehmensplanspiel	100	2/2	---	KrPe	WaKI		Alle Hilfsmittel erlaubt	Nein

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

WIB- XI- 33	P	FWPM SoftSkills	100	4/5	Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM- Ankündigungen				Siehe modulbezogene Regelungen bei den FWPM-Ankündigungen	Nein
-------------------	---	-----------------	-----	-----	--	--	--	--	--	------

## 05) Profilierung Praxisprojekt (Dual-Studierende)

WIB- XI- 50	PStA	Praxisprojekt 3	100	4/5	Anmeldung für Dual- Studierende über Antrag				Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 49	PStA	Praxisprojekt 2	100	4/5	Anmeldung für Dual- Studierende über Antrag				Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein

## 08) Profilierung Digitalisierung

WIB- XI- 44	eIP	Data Science	100	4/5	---	KINo	HoJo	60	keine	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 08) Profilierung Digitalisierung

WIB- XI- 45	PStA	Internet of things	100	4/5	---	Kra	StU		Alle Hilfsmittel erlaubt	Nein
-------------------	------	--------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--	--------------------------	------

## 09) Profilierung Energie

WIB- XI- 42	schrP/PStA	Energiewirtschaft	50 schrP + 50 PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während des Semesters	WaKI	KrSa	60	Taschenrechner	Ja
-------------------	------------	-------------------	-----------------------	-----	--	------	------	----	----------------	----

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

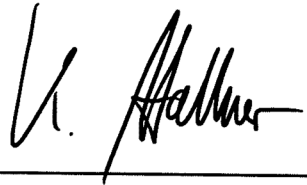
## Ankündigungen der Leistungsnachweise

**WS 2025**

*Gemäß FWPM Fächerkatalog*

Vorsitzender der Prüfungskommission / FWPM

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 27.10.2025

### Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

BA	Bachelorarbeit
CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
HA	Hausarbeit
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) FWPM Allgemein (BA)

FWP M	PStA	Solartechnik	100	5/5	---	ZeM	Nem		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
Profi I03	schrP	Technischer Einkauf und Vertrieb	100	4/5	---	StMk	LB Hoeckel	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
03	eIP	Catia V 5	100	2/2	---	Steinlechner	Za	60	alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
FWP M39	PStA	Praxisprojekt 1	100	4/5	Anmeldung für Dual-Studierende über Antrag				alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
FWP M40		AWPM	100	/	Siehe Ankündigungen des CCC				Siehe Ankündigungen des CCC	
Profi I04	schrP	Digitale Geschäftsprozesse	100	4/5	---	KuRo	Kra	60	keine	Ja
05	schrP	Industrieroboter	100	4/5	Findet nur im Wintersemester statt.			90	siehe Ankündigung Maschinenbau (Produktionstechnik) Fakultät ING	Ja
15	schrP / PStA	ERP in der Praxis - das ERP System als Dach der digitalen Produktion - Aufbau, Funktionsweise und Optimierungspotenziale	schrP 40% / PStA 60%	4/5		Kra	RoW	45	SchrP: Keine Hilfsmittel PStA: Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
30	PStA	Produkte im Team gestalten und optimieren	100	2/4	Projektbericht und Präsentation (30 Min)	DoAn	Za KaSa		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
Profi I02	PStA	Internet of things	100	4/5	---	Kra	StU		keine	Nein
Profi I01	eIP	Data Science	100	4/5	---	KINo	HoJo	60	keine	Ja
Profi I05	schrP/PStA	Energiewirtschaft	50 % schrP / 50% PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum / 50% PStA	WaKl	KrSa	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
Profi I06	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	KrSa KuMc	KrSa KuMc	60	Taschenrechner	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) FWPM Softskill (BA)

FWP M40		AWPM	100	/	Siehe Ankündigungen des CCC				---	
FWP M38		Innovation Sprints	100	2/3	Siehe Ankündigungen CCC/AWPM				Siehe Ankündigungen CCC/AWPM	

## 04) FWPM (WI-M)

FWP M	PStA	Solartechnik	100	5/5	---	ZeM	Nem		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
03	eIP	Catia V 5	100	2/2	---	Steinlechner	Za	60	alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
05	schrP	Industrieroboter	100	4/5	Findet nur im Wintersemester statt.			90	siehe Ankündigung Maschinenbau (Produktionstechnik) Fakultät ING	Ja
15	schrP / PStA	ERP in der Praxis - das ERP System als Dach der digitalen Produktion - Aufbau, Funktionsweise und Optimierungspotenziale	schrP 40% / PStA 60%	4/5		Kra	RoW	45	SchrP: Keine Hilfsmittel PStA: Alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
Profi I02	PStA	Internet of things	100	4/5	---	Kra	StU		keine	Nein