

# 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

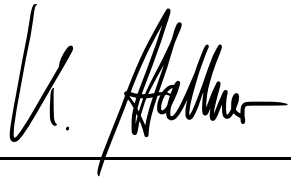
## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### 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