

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### SS 2024

*Gemäß Studien- und Prüfungsordnung SPO VIII (11.08.2014), gültig für Studierende mit Studienbeginn ab 01.10.2014*

Vorsitzender der Prüfungskommission / Bachelor

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 21.03.2024

#### Erläuterungen der Kurzbezeichnungen

CP	Leistungspunkte nach ECTS
eIP	elektronische Prüfung
Kol	Kolloquium
mdIP	mündliche Prüfung
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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 02) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

1.11 a	schrP	Englisch		8/8		SwSa	PM	120	keine	Ja
-----------	-------	----------	--	-----	--	------	----	-----	-------	----

## 03) Praktisches Studiensemester WI5

53	PStA	Praxissemester		/24	Praktikumsbericht	Hie	Hie			Nein
54	PStA	Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen		6/6	Details siehe Lehrveranstaltung	Hie	Hie			Nein

## 04) Theoretische Studiensemester (WI6 / WI7)

1.26	BA	Bachelor-Arbeit		/12		jeweiliger Betreuer	jeweiliger Betreuer			Nein
------	----	-----------------	--	-----	--	------------------------	------------------------	--	--	------

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### SS 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 10.04.2024

#### 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) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

1.1	schrP	Werkstofftechnik	100	4/5		Schr	ScAm	90	keine, ausgenommen Schreibzeug und nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.2	PStA	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 ohne Programmverwendung und Zeichengeräte	Ja
1.3	schrP	Konstruktion 2	100% + 10% MTP	5/5	MTP gemäß SPO freiwillig	DoAn	Za	75	alle Unterlagen, Taschenrechner	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		StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
1.7	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
1.7	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
1.8	Praktikum mE	Betriebswirtschaftliche Grundlagen (ZV)		/	ZV für Modul Betriebswirtschaftliche Grundlagen (Online Aufgaben)	WaKl			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
1.8	schrP	Betriebswirtschaftliche Grundlagen	100	6/6	Praktikum mE	WaKl	KrPe	75	Taschenrechner, unkommentierte Gesetzestexte und eine unkommentierte 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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 01) Theoretische Studiensemester (WI1 / WI2)

1.9	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	StU	KuRo	60		Nein
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		8/8		SwSa	PM	120	keine	Ja
1.12	PStA	Grundlagen der Produktentwicklung	30 % Präsentation 70 % schriftliche Ausarbeitung	4/5	Dauer der Prüfung = Präsentationsdauer	FF	KaSa	20	Keine	Nein
1.13	schrP	Fertigungsverfahren	100	4/5	Praktikum mE	KuRo	StAd	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.15	schrP	Kostenrechnung	100	4/5		WaKl	KrPe	60	Eine Seite DIN A4 handschriftlich (Vorder- und Rückseite) und nicht- programmierbarer Taschenrechner	Ja
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 KuAd	Hie	90	Gesetzestexte, nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.18	schrP	Finanz-und Investitionswirtschaft	100	4/5		WaKl	KrPe	60	Taschenrechner, nicht kommentierte Formelsammlung	Ja
1.19	schrP	Marketing	100	4/5		KrPe	Hie	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.20	schrP	Energietechnik	100	4/5		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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 02) Theoretische Studiensemester (WI3 / WI4)

1.27	Praktikum mE	Fertigungsmaschinen (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsmaschinen	StMa	KuRo		Keine	Nein
1.27	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	StMa	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.24		FWPM		8/8	Siehe FWPM-Katalog der Fakultät WI					

## 03) Praktisches Studiensemester WI5

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

## 04) Theoretische Studiensemester (WI6 / WI7)

1.21	schrP	Personalmanagement	100	4/5		UnSo	AnMa	60	Keine	Nein
1.22	schrP	Unternehmensplanung und Organisation	100	4/5		KrPe	UnSo	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
1.23	PStA	Betriebswirtschaftliches Seminar	100	3/5		Hie KrSa UnSo WaKl	Hie UnSo		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		Kra KrPe	Kra KrPe	60	nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja

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

SP	schrP	Erneuerbare Energien	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	StiH	Hie	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

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

SP	schrP	Technischer Einkauf	100	4/5		KuRo	LB Hoeckel	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
SP	schrP	Digitalisierung von Geschäftsprozessen	100	4/5		KuRo	Kra	60	keine	Ja

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

SP	schrP	Erneuerbare Energien	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	StiH	Hie	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
SP	schrP	Energiewirtschaft		2/2		Hie	StiH	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
SP	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### SS 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 10.04.2024

#### 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-04Z v	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-06Z v	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	Ja
WIB-X-09Z V	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-10Z V	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-17Z V	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-11Z V	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	Ja
WIB-X-15	PStA	Grundlagen der Produktentwicklung	30 % Präsentation 70 % schriftliche Ausarbeitung	4/5	Dauer der Prüfung = Präsentationsdauer	FF	KaSa	20	Keine	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-19	schrP	Grundlagen Logistik	100	4/5		KuRo	FF	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-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	StMa	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB-X-24Z V	Praktikum mE	Fertigungsmaschinen (ZV)		/	ZV für die schrP Fertigungsmaschinen	StMa	KuRo		Keine	Nein
WIB-X-25	schrP	VWL und Wirtschaftspolitik	100	3/3		UnSo	Hie	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
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	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-34		FWPM Allgemein	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-33		FWPM Softskill	100	4/4	Siehe modulbezogene Regelungen der Ankündigungen bei der Fakultät ANG					Nein
WIB-X-35	PStA	Unternehmensplanspiel	100	2/3		KrPe	WaKI		keine	Nein

#### 05) Profilierungen (Allgemein)

WIB-X-32	P	Profilmodul A2	100	4/5	Siehe Hinweise bei entsprechenden Profilierungsmodulen				Siehe Hinweise bei entsprechenden Profilierungsmodulen	Nein
WIB-X-31	P	Profilmodul A1	100	4/5	Siehe Hinweise bei entsprechenden Profilierungsmodulen				Siehe Hinweise bei entsprechenden Profilierungsmodulen	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		2/2		Hie	StiH	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 07) Profilierung Nachhaltigkeit und Energie

## 10) Bachelorarbeit

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

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

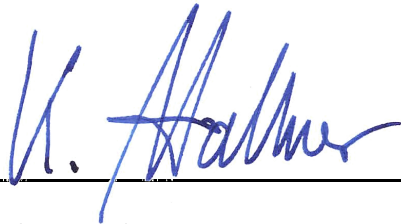
## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### SS 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 22.03.2024

#### 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) 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	PStA	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	eIP	CAD	100	2/2		DoAn	Za	60	Keine Unterlagen bzw. Hilfsmittel außer Taschenrechner ohne Programmverwendung und Zeichengeräte	Nein
WIB- XI- 04	schrP	Technisches Zeichnen	100	3/3		DoAn	Za	75	Keine	Ja
WIB- XI- 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- XI- 06	schrP	Physik	100% mit 10% MTP	10/10	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- XI- 07	schrP	Marketing und Vertrieb	100	4/5		KrPe	Hie	60	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
WIB- XI- 08	schrP	Statik	100	5/5		StiH	Za	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
WIB- XI- 09	schrP	Festigkeit	100	5/5		StiH	DoAn	75	alle Unterlagen	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- 10ZV	Pr mE	Buchführung und Bilanzierung (ZV)		/	ZV für Modul Buchführung und Bilanzierung	WaKI			alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
WIB- XI- 10	schrP	Buchführung und Bilanzierung	100	4/5	Pr mE	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		StU	KuRo	90	course materials	Ja
WIB- XI- 17ZV	OPStA	Elektrotechnik (ZV)		/	ZV für die schrP Elektrotechnik (Online Praktikum)	StU	KuRo	60		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- 24	schrP	Fertigungsmaschinen	100	4/5	Praktikum mE	StMa	KuRo	60	Nicht-programmierbarer Taschenrechner	Ja
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					Nein

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

WIB- XI- 33	P	FWPM Soft Skills	100	4/5	Siehe modullebezogene 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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

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

# Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen

## Ankündigungen der Leistungsnachweise

### SS 2024

Gemäß FWPM Fächerkatalog

Vorsitzender der Prüfungskommission / FWPM

Prof. Dr. Klaus Wallner



Rosenheim, den 08.04.2024

#### 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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

#### 04) FWPM (MA)

32	schrP	Analysis and Application of Business Strategy	1	4/5	In englischer Sprache	HaCh	UnSo	60	No means permitted	Nein
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
FWP M42	schrP	Immobilienwirtschaft	100	2/3		Hie	UnSo	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
FWP M37	mdIP	STEP	100	4/5	Siehe Ankündigung der Fakultät BW			30		Nein
FWP M38	PStA	Innovation Sprints	100	2/3	Siehe Ankündigungen CCC/AWPM	Wil	KaSa		alle	Nein
FWP M39	schrP	Industrial Engineering - Challenges in the next decade	100	1 week/3	100% Multiple Choice; "International Master Summerschool"	KuRo	jeweiliger Betreuer	60	No supplementary means	Nein
20	schrP	Renewable Energies	100% + 10% MTP	4/5	MTP optional	StiH	Hie	75	all means permitted	Ja
34	PStA	IoT / Smart Devices	100	4/5		Kra	StU		alle	Nein
FWP M40	schrP	Ethikorientierte Unternehmensführung	100	2/3		KrPe	WaKI	60	Keine	Nein

#### 05) Modulgruppe FWPM Specialist required elective courses

FWP M47	schrP	Analysis and Application of Business Strategy	1	4/5	In englischer Sprache	HaCh	UnSo	60	No means permitted	Nein
FWP M48	PStA	Mergers & Acquisitions	100	3/5	In englischer Sprache	LB Weigle	KuRo		Keine	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

### 05) Modulgruppe FWPM Specialist required elective courses

FWP M44	PStA	Digital Ethics	100	4/5	Theorietest (50%) Studienarbeit (30%) Präsentation (20%)	KINo	BiKa		keine	Ja
FWP M45	schrP	Programming for Data Science	100	4/5		KINo	BiKa	60	keine	Ja
FWP M46	PStA	Project Management	100	4/5	In englischer Sprache	LB VaMa	KuRo		all means permitted	Nein

### 09) 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		KuRo	LB Hoeckel	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner	Ja
Profi I04	schrP	Digitale Geschäftsprozesse	100	4/5		KuRo	Kra	60	keine	Ja
FWP M42	schrP	Immobilienwirtschaft	100	2/3		Hie	UnSo	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
FWP M37	mdIP	STEP	100	4/5	Siehe Ankündigung der Fakultät BW			30		Nein
FWP M38	PStA	Innovation Sprints	100	2/3	Siehe Ankündigungen CCC/AWPM	Wil	KaSa		alle	Nein
11	PStA	IPA - Industrielle Projektarbeit	100	4/4		jeweiliger Betreuer	KrPe		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
12	PStA	IPA - Wissenschaftliches Arbeiten	100	2/2		jeweiliger Betreuer	KrPe		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
13	mdIP	IPA - Präsentationsmethodik	100	2/2		jeweiliger Betreuer	KrPe	30	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
----	---------------------------	-----------------	-----------------	--------	---	--------	-------------	-------	--------------------------------------	-------

## 09) FWPM Allgemein (BA)

20	schrP	Renewable Energies	100% + 10% MTP	4/5	MTP optional	StiH	Hie	75	all means permitted	Ja
30	PStA	Produkte im Team gestalten und optimieren	100	2/4	Projektbericht und Präsentation (30 Min)	DoAn	Za KaSa		alle Hilfsmittel zugelassen	Nein
34	PStA	IoT / Smart Devices	100	4/5		Kra	StU		alle	Nein

## 11) FWPM (wählbar aus anderen Schwerpunktmodulen)

SP	schrP	Erneuerbare Energien	10% MTP	4/5	MTP freiwillig	StiH	Hie	75	alle Hilfsmittel zugelassen	Ja
SP	schrP	Energiewirtschaft		2/2		Hie	StiH	60	nicht-programmierbarer Taschenrechner	Nein
SP	schrP/PStA	Nachhaltige Produktentwicklung	50 % schrP / 50 % PStA	4/5	schrP im Prüfungszeitraum PStA während Semester	KrSa	Hie	60	Taschenrechner	Ja