

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN(Stand 15.11.2022) BI.1
PO20182

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 1										
WMA 01 Analysis I										
WMA 1	WMA 01a	Analysis I, ZV	P	nein	WMA 01b	Schn	ScA	-----	-----	alle
	WMA 01b	Analysis I	schrP	ja	WMA27-29	Schn	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4
	WMA 03 Lineare Algebra									
	WMA 03a	Lineare Algebra, ZV	P	nein	WMA 03b	Hel	ScA	-----	-----	alle
	WMA 03b	Lineare Algebra	schrP	ja	WMA27-29	Hel	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4
	WMA 06 Grundlagen der Informatik									
	WMA 06.1	Einführung in die Informatik	schrP	ja	WMA27-29	ScAn	Well	-----	60	keine
	WMA 07 Versicherungswirtschaftslehre									
	WMA 07	Versicherungswirtschaftslehre	schrP	ja	-----	MaGe	San	-----	90	nicht program- mierbarer Ta- schenrechner
	WMA 08 Englisch									
WMA 08.1	Englisch 1	schrP	ja	-----	SwSa	PM	-----	60	keine	

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN (Stand 15.11.2022) Bl.2
PO20182

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 2 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 02 Analysis 2										
	WMA 02a	Analysis 2, ZV	P	nein	WMA 02b	Schn	ScA	-----	-----	alle
	WMA 02b	Analysis 2	schrP	ja	WMA 27-29	Schn	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4
WMA 04 Einführung: Stochastik, Statistik										
	WMA 04a	Einführung: Stochastik, Statistik, ZV	P	nein	WMA 04b	Weil	San	-----	-----	alle
	WMA 04b	Einführung: Stochastik, Statistik	schrP	ja	WMA 13 WMA 27-29	Weil	San	-----	90	nicht programmierba- rer Taschenrechner
WMA 05 Finanzmathematik										
	WMA 05a	Finanzmathematik, ZV	P	nein	WMA 05b	San, SuMo	SuMo, San	-----	-----	alle
	WMA 05b	Finanzmathematik	schrP	ja	-----	San	Weil	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierbarer Taschenrechner
WMA 06 Grundlagen der Informatik										
	WMA 06.2 a	Programmieren 1, ZV	P	nein	WMA 06.2 b	ScAn	Weil	-----	-----	alle
	WMA 06.2 b	Programmieren 1	schrP	ja	WMA 27-29	ScAn	Weil	-----	90	keine
WMA 08 Englisch										
	WMA 08.2	Englisch 2	schrP	ja	-----	SwSa	PM	-----	60	keine
WMA 09 Kommunikation										
	WMA 09.1	Kommunikation 1	schrP	ja	-----	BrF	San	-----	60	keine

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN(Stand 15.11.2022) Bl.3
PO20182

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Lei- stungs- nachweises	Im Prü- fungszeit- raum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 3										
WMA 10 Differentialgleichungen										
	WMA 10a	Differentialgleichungen ZV	P	nein	WMA 10b	ScA	ScAj	-----	-----	alle
	WMA 10b	Differentialgleichungen	schrP	ja	-----	ScA	ScAj	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4 nicht programmierba- rer Taschenrechner mit numerischem Display
WMA 14 Wahrscheinlichkeitstheorie und Anwendungen										
	WMA 14.1a	Wahrscheinlichkeitstheorie ZV	P	nein	WMA 14.1b	ScAj	ScA	-----	-----	alle
	WMA 14.1b	Wahrscheinlichkeitstheorie	schrP	ja	WMA 27-29	ScAj	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierba- rer Taschenrechner
	WMA 14.2 a	Statistische Anwendungen 1 ZV	P	nein	WMA 14.2 b	ScAj	SuMo	-----	-----	alle
	WMA 14.2 b	Statistische Anwendungen 1	Kol	nein	WMA 27-29	ScAj	SuMo	-----	-----	alle
WMA 21 Programmieren2										
	WMA 21 a	Programmieren2 ZV	P	nein	WMA 21 b	ScAn	Well	-----	-----	alle
	WMA 21 b	Programmieren2	schrP	ja	WMA 27-29	ScAn	Well	-----	90	keine
WMA 09 Kommunikation										
	WMA 09.2	Kommunikation 2	Kol, PSIA	nein	-----	BrF	San	Zum Termin des Kol	-----	alle
WMA 13 Seminar										
	WMA 13	Seminar	SV, PSIA	nein	-----	San, Well	Well, San	eine Woche nach SV	-----	alle

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN(Stand 15.11.2022) BI.4
PO20182

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prü- fungszeit- raum	Zulassungs-voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 4 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 11 Numerik										
	WMA 11a	Numerik, ZV	P	nein	WMA 11b	Hfm	ScA	-----	-----	alle
	WMA 11b	Numerik	schrP	ja	-----	Hfm	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DIN A4, nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 12 Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach Mathematik										
	WMA 12.1	Funktionalanalysis	schrP	ja	-----	Wil	ScA	-----	60	keine
	WMA 12.3	Kreativitätstechniken und Ge- schäftsmodelle	mdIP	nein	-----	BenF	SuMo	-----	25	keine
WMA 15 Statistik 1										
	WMA 15a	Statistik 1, ZV	P	nein	WMA 15b	ScAj	ScA	-----	-----	alle
	WMA 15b	Statistik 1	schrP	ja	-----	ScAj	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4 nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 17 Personenversicherungsmathematik										
	WMA 17a	Personenversicherungs- mathematik ZV	P	nein	WMA 17b	KnSu	San	-----	-----	alle
	WMA 17b	Personenversicherungsmathema- tik	schrP	ja	-----	KnSu	San	-----	90	nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 22 Strukturen in der Informatik										
	WMA 22.1	Software-Engineering	schrP	ja	-----	ScAn	Well	-----	60	keine

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN(Stand 15.11.2022) BI.5
PO20182

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungs- zeitraum	Zulassungs- voraussetzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Min	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 5										
WMA 18 Schadenversicherungsmathematik										
	WMA 18a	Schadenversicherungsmathematik, ZV	P	nein	WMA 18b	San	SuMo	-----	-----	alle
	WMA 18b	Schadenversicherungsmathematik	mdlP	nein	-----	San	SuMo	-----	25	nicht programmierbarer Taschenrechner
WMA 16 Fortgeschrittene Statistik										
	WMA 16.1b	Statistik 2	schrP	ja	-----	Well	San	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierbarer Taschenrechner
	WMA 16.2a	Statistische Anwendungen 2, ZV	P	nein	WMA 16.2b	Well	LbHDit	-----	-----	alle
	WMA 16.2b	Statistische Anwendungen 2	PstA	nein	-----	Well	LbHDit	1 Woche nach Vortrag	-----	alle
WMA 22 Strukturen in der Informatik										
	WMA 22.2a	Datenbanken ZV	P	nein	WMA 22.2b	ScAn	Well	-----	-----	alle
	WMA 22.2	Datenbanken	schrP	ja	-----	ScAn	Well	-----	90	keine
WMA 23 Unternehmenssteuerung										
	WMA 23	Unternehmenssteuerung	schrP	ja	-----	MaGe	San	-----	90	nicht programmierbarer Taschenrechner, HGB und RechVersV (nicht kom- mentiert)

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN (Stand 15.11.2022) BI.6
 PO20182

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 6 Praxissemester										
WMA 27 Praxisblock 1										
	WMA 27	Praxisblock 1	TN, Kol	nein	-----	Well	SuMo	-----	-----	alle
WMA 28 Praxisblock 2										
	WMA 28	Praxisblock 2	TN, PB, Kol	nein	-----	San, Well	Well, San	-----	-----	alle
WMA 29 Betreute Praxisphase										
	WMA 29	Betreute Praxisphase	-----	nein	-----	San, Well	Well, San	-----	-----	-----

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN(Stand 15.11.2022) BI.7
PO20182

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 7										
WMA 19 Ausgewählte Kapitel der Stochastik und Statistik										
	WMA 19a	Ausgewählte Kapitel der Stochastik und Statistik ZV	P	nein	WMA19b	San	Weil	-----	-----	alle
	WMA 19b	Ausgewählte Kapitel der Stochastik und Statistik	schrP	ja	-----	San	Weil	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DINA4 nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 20 Vertiefung										
	WMA 20.1	Bachelor-Seminar 1)	SV	nein	-----	2)	2)		45	alle
	WMA 20.2	Planspiel	Kol, PstA	nein	-----	MaGe	SuMo	Zum Ter- min des Kol	-----	alle
WMA 24 FWPM										
	WMA 24	Modellierung und Enterprise Risk Management	schrP	nein	-----	MaGe, KnSu	KnSu, MaGe	-----	90	nicht programmier- barer Taschenrech- ner
	WMA 24	Fortgeschrittene Programmier- konzepte	siehe INF-B3							
WMA 25 Bachelor-Arbeit										
	WMA 25	Bachelor-Arbeit	BA	nein	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1) Präsentation der Bachelorarbeit

2) nach Absprache mit dem Studierenden (Prüfer der Bachelorarbeit, San, Weil, SuMo)

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Abürzungsverzeichnis:

Kl	= Klausur
KlImE	= Klausur mit Erfolg abgelegt
Kol	= Kolloquium
LN	= Leistungsnachweis
LNmE	= Leistungsnachweis mit Erfolg abgelegt
mdIP	= mündliche Prüfung
PB	= Praxisbericht
Pr	= Praktikum
PSVA	= Prüfungsstudienarbeit
S	= Seminar
schrP.	= Schriftliche Prüfung
StA	= Studienarbeit
SV	= Seminarvortrag
TN	= Teilnahmenachweis
ZV	= Zulassungsvoraussetzung
P	= Erfolgreiche Bearbeitung der Übungsblätter

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*	
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 1 (Wiederholungsprüfungen)											
WMA 01 Analysis I											
WMA 1	WMA 01a	Analysis I, ZV	P	nein	WMA 01b	Schn	ScA	-----	-----	alle	
	WMA 01b	Analysis I	schrP	ja	WMA27-29	Schn	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DlnA4	
	WMA 03 Lineare Algebra										
	WMA 03a	Lineare Algebra, ZV	P	nein	WMA 03b	Hel	ScA	-----	-----	alle	
	WMA 03b	Lineare Algebra	schrP	ja	WMA27-29	Hel	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DlnA4	
	WMA 06 Grundlagen der Informatik										
	WMA 06.1	Einführung in die Informatik	schrP	ja	WMA27-29	ScAn	Well	-----	60	keine	
	WMA 07 Betriebswirtschaftslehre										
	WMA 07	Betriebswirtschaftslehre	schrP	ja	-----	MaGe	San	-----	90	nicht program- mierbarer Ta- schenrechner	
	WMA 08 Englisch										
WMA 08.1	Englisch 1	schrP	ja	-----	SwSa	PM	-----	60	keine		

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 2 (Wiederholungsprüfung)										
WMA 02 Analysis 2										
	WMA 02a	Analysis 2, ZV	P	nein	WMA 02b	Schn	ScA	-----	-----	alle
	WMA 02b	Analysis 2	schrP	ja	WMA 27-29	Schn	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4
WMA 04 Einführung: Stochastik, Statistik										
	WMA 04a	Einführung: Stochastik, Statistik, ZV	P	nein	WMA 04b	Weil	San	-----	-----	alle
	WMA 04b	Einführung: Stochastik, Statistik	schrP	ja	WMA 13 WMA 27-29	Weil	San	-----	90	nicht programmierba- rer Taschenrechner
WMA 05 Finanzmathematik										
	WMA 05a	Finanzmathematik, ZV	P	nein	WMA 05b	San, SuMo	SuMo, San	-----	-----	alle
	WMA 05b	Finanzmathematik	schrP	ja	-----	San	Weil	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierbarer Taschenrechner
WMA 06 Grundlagen der Informatik										
	WMA 06.2 a	Programmieren 1, ZV	P	nein	WMA 06.2 b	ScAn	Weil	-----	-----	alle
	WMA 06.2 b	Programmieren 1	schrP	ja	WMA 27-29	ScAn	Weil	-----	90	keine
WMA 08 Englisch										
	WMA 08.2	Englisch 2	schrP	ja	-----	SwSa	PM	-----	60	keine
WMA 09 Kommunikation										
	WMA 09.1	Kommunikation 1	schrP	ja	-----	BrF	San	-----	60	keine

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Lei- stungs- nachweises	Im Prü- fungszeit- raum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik- Aktuarwissenschaften – Semester 3 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 10 Differentialgleichungen										
	WMA 10a	Differentialgleichungen ZV	P	nein	WMA 10b	ScA	ScAj	-----	-----	alle
	WMA 10b	Differentialgleichungen	schrP	ja	-----	ScA	ScAj	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4 nicht programmierba- rer Taschenrechner mit numerischem Display
WMA 14 Wahrscheinlichkeitstheorie und Anwendungen										
	WMA 14.1a	Wahrscheinlichkeitstheorie ZV	P	nein	WMA 14.1b	ScAj	ScA	-----	-----	alle
	WMA 14.1b	Wahrscheinlichkeitstheorie	schrP	ja	WMA 27-29	ScAj	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierba- rer Taschenrechner
	WMA 14.2 a	Statistische Anwendungen 1 ZV	P	nein	WMA 14.2 b	ScAj	SuMo	-----	-----	alle
	WMA 14.2 b	Statistische Anwendungen 1	Kol	nein	WMA 27-29	ScAj	SuMo	-----	-----	alle
WMA 21 Programmieren2										
	WMA 21 a	Programmieren2 ZV	P	nein	WMA 21 b	ScAn	Weil	-----	-----	alle
	WMA 21 b	Programmieren2	schrP	ja	WMA 27-29	ScAn	Weil	-----	90	keine
WMA 09 Kommunikation										
	WMA 09.2	Kommunikation 2	Kol, PSIA	nein	-----	BrF	San	Zum Termin des Kol	-----	alle
WMA 13 Seminar										
	WMA 13	Seminar	SV, PSIA	nein	-----	San, Weil	Weil, San	eine Woche nach SV	-----	alle

WMA 3

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN (Stand 15.11.2022) BI.12
PO20142

Studien- gruppe	Ra StO- Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prü- fungszeit- raum	Zulassungs-voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 4 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 11 Numerik										
	WMA 11a	Numerik, ZV	P	nein	WMA 11b	Hfm	ScA	-----	-----	alle
	WMA 11b	Numerik	schrP	ja	-----	Hfm	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DIN A4, nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 12 Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach										
	WMA 12.1	Funktionalanalysis	schrP	ja	-----	WII	ScA	-----	60	keine
	WMA 12.3	Kreativitätstechniken und Ge- schäftsmodelle	mdlP	nein	-----	BenF	SuMo	-----	25	keine
WMA 15 Statistik 1										
	WMA 15a	Statistik 1, ZV	P	nein	WMA 15b	ScAj	ScA	-----	-----	alle
	WMA 15b	Statistik 1	schrP	ja	-----	ScAj	ScA	-----	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4 nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 22 Strukturen in der Informatik										
	WMA 22.1	Software-Engineering	schrP	ja	-----	ScAn	Well	-----	60	keine
WMA 23 Rechnungswesen										
	WMA 23.1	Finanzinstrumente	schrP	nein	-----	ScRi, MaGe	MaGe, ScRi	-----	60	nicht programmier- barer Taschenrech- ner

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungs- zeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Min	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 5 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 17 Personenversicherungsmathematik										
	WMA 17a	Personenversicherungsmathematik ZV	P	nein	WMA 17b	KnSu	San	*****	*****	alle
	WMA 17b	Personenversicherungsmathematik	schrP	ja	*****	KnSu	San	*****	180	nicht programmierbarer Taschenrechner
WMA 18 Schadenversicherungsmathematik										
	WMA 18a	Schadenversicherungsmathematik, ZV	P	nein	WMA 18b	San	SuMo	*****	*****	alle
	WMA 18b	Schadenversicherungsmathematik	mdIP	nein	*****	San	SuMo	*****	25	nicht programmierbarer Taschenrechner
WMA 16 Fortgeschrittene Statistik										
	WMA 16.1b	Statistik 2	schrP	ja	*****	Well	San	*****	90	handgeschriebenes Formelblatt DinA4, nicht programmierbarer Taschenrechner
	WMA 16.2a	Statistische Anwendungen 2, ZV	P	nein	WMA16.2b	Well	LbHDit	*****	*****	alle
	WMA 16.2b	Statistische Anwendungen 2	PstA	nein	*****	Well	LbHDit	1 Woche nach Vortrag	*****	alle
WMA 22 Strukturen in der Informatik										
	WMA 22.2a	Datenbanken ZV	P	nein	WMA 22.2b	ScAn	Well	*****	*****	alle
	WMA 22.2	Datenbanken	schrP	ja	*****	ScAn	Well	*****	90	keine
WMA 23 Rechnungswesen										
	WMA 23.2	Rechnungslegung	schrP	nein	*****	MaGe	San	*****	90	nicht programmierbarer Taschenrechner, HGB und RechVersV (nicht kom- mentiert)

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN (Stand 15.11.2022) BI. 14
 PO20142

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
<u>Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 6 Praxissemester</u>										
WMA 27 Praxisblock 1										
	WMA 27	Praxisblock 1	TN, Kol	nein	-----	Well	SuMo	-----	-----	alle
WMA 28 Praxisblock 2										
	WMA 28	Praxisblock 2	TN, PB, Kol	nein	-----	San, Well	Well, San	-----	-----	alle
WMA 29 Betreute Praxisphase										
	WMA 29	Betreute Praxisphase	-----	nein	-----	San, Well	Well, San	-----	-----	-----

*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE WS22/23 STUDIENGANG WIRTSCHAFTSMATHEMATIK-AKTUARWISSENSCHAFTEN (Stand 15.11.2022) BI.15
PO20142

Stu- dien- gruppe	Ra StO-Nr.	Leistungsnachweis	Anzahl und Art des Leistungs- nachweises	Im Prüfungszeitraum	Zulassungs- voraus- setzung für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabe- termin für Studien- arbeiten	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
Wirtschaftsmathematik - Aktuarwissenschaften – Semester 7 (Wiederholungsprüfungen)										
WMA 19 Modellierung										
	WMA 19a	Modellierung ZV	P	nein	WMA19b	San, KnSu	KnSu, San	-----	-----	alle
	WMA 19b	Modellierung	schrP	ja	-----	San, KnSu	KnSu, San	-----	90	nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 20 Vertiefung										
	WMA 20.1	Bachelor-Seminar 1)	SV	nein	-----	2)	2)		45	alle
	WMA 20.2	Planspiel	Kol, PstA	nein	-----	MaGe	SuMo	Zum Ter- min des Kol	-----	alle
WMA 24 Wert- und risikoorientierte Unternehmenssteuerung										
	WMA 24	Wert- und risikoorientierte Unter- nehmenssteuerung	schrP	nein	-----	MaGe, LbMuKa	LbMuKa, MaGe	-----	90	nicht programmier- barer Taschenrech- ner
WMA 25 Bachelor-Arbeit										
	WMA 25	Bachelor-Arbeit	BA	nein	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1) Präsentation der Bachelorarbeit

2) nach Absprache mit dem Studierenden (Prüfer der Bachelorarbeit, San, Well, SuMo)

Abürzungsverzeichnis:

Kl	= Klausur
KlmiE	= Klausur mit Erfolg abgelegt
Kol	= Kolloquium
LN	= Leistungsnachweis
LNmiE	= Leistungsnachweis mit Erfolg abgelegt
mdIP	= mündliche Prüfung
PB	= Praxisbericht
Pr	= Praktikum
PSiA	= Prüfungsstudienarbeit
S	= Seminar
schrP.	= Schriftliche Prüfung
StA	= Studienarbeit
SV	= Seminarvortrag
TN	= Teilnahmenachweis
ZV	= Zulassungsvoraussetzung
P	= Erfolgreiche Bearbeitung der Übungsblätter