

Matrikelnummer

Studienkennzahl

K	066	951	
---	-----	-----	--

ANSUCHEN UM ZULASSUNG ZUR MASTERPRÜFUNG IM MASTERSTUDIUM STATISTIK (ab 1.10.2014)

Daten der/des Studierenden

Vor- und Familienname	
Telefonnummer	
E-Mail	

Prüfungssenat bzw. PrüferInnen der Masterprüfung

1. Prüferin / Prüfer (Beurteilerin / Beurteiler)	
Masterarbeitsfach	

Name in Blockbuchstaben Unterschrift

2. Prüferin / Prüfer	
Zweites Prüfungsfach	

Name in Blockbuchstaben Unterschrift

Termin:	Uhrzeit:	Prüfungsort:
---------	----------	--------------

Linz, am _____

Unterschrift Antragstellerin/ Antragsteller	
--	--

genehmigt / nicht genehmigt

Linz, am _____

Unterschrift Vizerektor für Lehre und Studierende	
--	--

1. Mandatory Subjects (75 ECTS)

Mathematical Statistics

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
VL Probability Theory	951MATSPRTV14	4		
UE Probability Theory	951MATSPRTU14	6		
VL Advanced Statistical Inference	951MATSASIV14	4		
UE Advanced Statistical Inference	951MATSASIU14	6		
KV Stochastic Processes	951MATSSPRK14	4		
Gesamtnote	50-1	24		

Statistical Practice (24 ECTS)

Data Analytics

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KV Biostatistics	951DAANBIOK14	4		
SE Methods for Statistical Projects	951DAANMSPS14	4		
SE Statistical Projects	951DAANSPRS14	4		
Gesamtnote	50-2-1	12		

Applied Statistics

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
SE Applied Statistics A	951APSTASAS14	6		
SE Applied Statistics B	951APSTASBS14	6		
Gesamtnote	50-2-2	12		

Statistical Methods (24 ECTS)

Statistical Concepts

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KV Bayes Statistics	951STCOBAYK14	4		
KV Experimental Design	951STCOEXPK14	4		
KV Computational Statistics	951STCOCSTK14	4		
Gesamtnote	50-3-1	12		

Statistical Modelling

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KV Advanced Regression Analysis	951STMOARAK14	4		
KV Statistical Learning	951STMOSTLK14	4		
KV Survival Analysis	951STMOSANK14	4		
Gesamtnote	50-3-2	12		

Gender Studies

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
VO Ethics and Gender Studies	GS-BC	3		
KS Soziale und geschlechterspezifische Aspekte der IT	926SGAIGAIS14	3		
SE Gender Studies Ökonomie I	GS-OEKI	3		
SE Gender Studies Ökonomie II	GS-OEKII	3		
Gesamtnote	50-10	3		

2. Free Electives (15 ECTS)

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
Gesamtnote		15		

3. Master Thesis (incl. Master Thesis Seminars) (26 ECTS)

Master Thesis Seminars

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
SE Master's Seminar A	951MASTMSAS14	3		
SE Master's Seminar B	951MASTMSBS14	3		
Gesamtnote	900-2	6		

	ECTS	Beurteilungsdatum	Note
Masterarbeit	20		

Univ.-Prof. Dr. Andreas Janko eh.