

Matrikelnummer

Studienkennzahl

UK	066	994	
----	-----	-----	--

ANSUCHEN UM ZULASSUNG ZUR MASTERPRÜFUNG IM MASTERSTUDIUM DIGITAL SOCIETY (ab 1.10.2024)

Vor- und Familienname	
Telefonnummer	
E-Mail	

Prüfer*innen der Masterprüfung

1. Prüfer*in (Betreuer*in)	
	<small>Unterschrift</small>
Masterarbeitsfach	

2. Prüfer*in	
	<small>Unterschrift</small>
Präsentation und Verteidigung der Masterarbeit	

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

Linz, am _____

Unterschrift Antragsteller*in	
-------------------------------	--

genehmigt / nicht genehmigt

Linz, am _____

Unterschrift Vizerektor*in für Lehre und Studierende	
---	--

1. Pflichtfächer (87 ECTS)

Grundlagen der Digital Society (24 ECTS)

Informatische Grundlagen der Digital Society

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KS Informatische Grundlagen der Digital Society	994GDDSinFK22	6		
Gesamtnote	1-1-1	6		

Juristische Grundlagen der Digital Society

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KS Juristische Grundlagen der Digital Society	994GDDSJURK22	6		
Gesamtnote	1-1-2	6		

Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Digital Society

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KS Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Digital Society	994GDDSSOZK22	6		
Gesamtnote	1-1-3	6		

Wirtschaftliche Grundlagen der Digital Society

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KS Wirtschaftliche Grundlagen der Digital Society	994GDDSWIRK22	6		
Gesamtnote	1-1-4	6		

Sozialwissenschaftliche Theorien und Methoden der Digital Society (18 ECTS)

Empirische Sozialforschung (in) der digitalen Gesellschaft

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
SE Methoden der empirischen Sozialforschung (in) der digitalen Gesellschaft	994ESDGMESS22	6		
VU Methoden der empirischen Sozialforschung (in) der digitalen Gesellschaft	994ESDGMESK22	3		
Gesamtnote	1-2-1	9		

Sozialwissenschaftliche/soziologische Theorien und intersektionelle Analysen der digitalen Gesellschaft

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
VU Einführung in sozialwissenschaftliche/ soziologische Theorien (in) der digitalen Gesellschaft	994SSTIESTK22	3		
SE Sozialwissenschaftliche Debatten und Theorien zu aktuellen Dynamiken und Problemen digitaler Gesellschaften	994SSTISDAS22	3		
SE Sozialwissenschaftliche Debatten und Theorien zu Digitalisierung, Geschlecht und sozialen Ungleichheiten	994SSTISDDS22	3		
Gesamtnote	1-2-2	9		

Digitalisierung im Dialog

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
KS Informatik in der Digital Society	994DIDIIDSK22	6		
KS Recht in der Digital Society	994DIDIRDSK22	6		
KS Wirtschaft in der Digital Society	994DIDIWDSK22	6		
Gesamtnote	1-3	18		

Interdisziplinäre Projekte

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
UE Interdisziplinäres Projekt "Digitalisierung interdisziplinär"	994INPRIPDU22	6		
UE Interdisziplinäres Projekt "Understanding the Digital Society"	994INPRIPUU22	6		
UE Interdisziplinäres Projekt "Shaping the Digital Society"	994INPRIPSU22	6		
Gesamtnote	1-4	18		

Interdisziplinäre Ansätze der Digitalisierung

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
Pflichtbereich		3		
SE Interdisziplinäre Ansätze der Digitalisierung	994INADIADS22	3		
Wahlbereich		6		
KV Artificial Intelligence in Society	993AISOAISK19	1,5		
KV Communicating AI	993AISOCAIK19	1,5		
KV Robopsychology	993AISORPSK19	3		
KV Introduction to Digital Transformation and Technologies	973IDTTIDTK19	6		
SE Computer-vermittelte Kommunikation	572EEOCVKS21 572VKNMCKVS15 2CVKOMSE	3		
KS Soziale Auswirkungen der IT	526SGAISAUK14 2WSAK	3		
KS Soziale und geschlechterspezifische Aspekte der IT	926SGAIGAIS14 2WSGAI	3		
KS Digitale Transformation und Recht	503PJSKDTRK20	2		
Gesamtnote	1-5	9		

2. Freie Studienleistungen (12 ECTS)

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
Gesamtnote	600	12		

3. Masterarbeit - Masterarbeitsseminar (20 ECTS)

Masterarbeitsseminar

Typ und LVA-Prüfung	Klasse	ECTS	Prüfungsdatum	Note
SE Masterarbeitsseminar	994MASTMAS22	2		
Gesamtnote	800-1	2		

	ECTS	Beurteilungsdatum	Note
Masterarbeit	18		

Der*die Vizerektor*in für Lehre und Studierende