

Studiengang TRK (Technische Redaktion und Kommunikation)

Prüfungsplan

Wintersemester 2019 / 2020

Prüfungszeitraum Mo, 20.01.2020 bis Di, 04.02.2020
 Notenabgabe Di, 11.02.2020, 10:00
 Notenbekanntgabe Do, 13.02.2020, voraussichtlich ab 20:00
 Noteneinsicht Fr, 14.02.2020, 9:00-11:00



1. Semester (neue SPO - Studienbeginn ab WS 2018 / 2019)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin						
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten		
121.T	Naturwissenschaftliche Grundlagen	Dipl.-Ing (FH) Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) David Koller	Schriftliche Prüfung 90 min	DIN A4 Blatt mit selbstgeschriebenen handschriftlichen Notizen. Taschenrechner (nicht grafikfähig, nicht programmierbar, nicht mit Internet verbindbar)	Fr, 24.01.2020	09:00-10:30	T2.013, T2.015	70 (+ 32 = 102)	LB: Koller, Grünwied (Bup: KaiserM)		
122.T	Kommunikations- und Informationstechnologie	Dr. Andreas Attenberger	Schriftliche Prüfung 100 min (Attenberger / Fahsel)	Taschenrechner	Mi, 29.01.2020	09:00-10:40	T2.013, T2.015	55 (+ 3 = 58)	KaiserM (Bup: Ley)		
123.D	Einführung in die Technikkommunikation	Prof. Dr. Anke van Kempen	Schriftliche Prüfung (Digitale Prüfung am PC) 90 min	keine	Di, 21.01.2020	09:00-10:30	T3.015, T3.017, T3.023	68	VanKempen, KaiserM (Bup: Geyer)		
124.D	Fachsprachen Technik	M.. A. Martin Jung	1 Schriftliche Prüfung 100 min (Deutsch: Gewichtung 0,6)	keine	Fr, 31.01.2020	09:00-10:00	T2.013	49 (+ 2 = 51)	LB: Jung (Bup: Ley)		
			2 Schriftliche Prüfung 40 min (Englisch: Gewichtung 0,4)	keine	Fr, 31.01.2020	10:15-10:55	T2.013	49 (+ 1 = 50)	LB: Wetzel (Bup: Ley)		
125.D (TP1)	Visuelles Gestalten (TP1 Schriftliche Prüfung)	Prof. Dr. Gertrud Grünwied	Schriftliche Prüfung 90 min (Gewichtung 0,6)	keine	Mo, 27.01.2020	09:00-10:30	T2.013	49	Grünwied (Bup: KaiserM)		
125.D (TP2)	Visuelles Gestalten (TP2 Modulararbeit)	Prof. Dr. Gertrud Grünwied	Modulararbeit (Gewichtung 0,4)		Abgabe *)					48	
126.M	Systeme I	Dieter Fuchs	Modulararbeit		Abgabe *)					48	

2. Semester (neue SPO - Studienbeginn ab WS 2018 / 2019)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin						
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten		
221.T	Mechanik und Konstruktion	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	1 Schriftliche Prüfung 90 min (TMW: Gewichtung 0,6)	Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen	Di, 28.01.2020	09:00-10:30	T2.013, T2.015	45 (+ 18 = 63)	LB: Bauer, Geyer (Bup: KaiserM)		
			2 Schriftliche Prüfung 60 min (Konstruktion: Gewichtung 0,4)	Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen	Di, 28.01.2020	10:45-11:45	T2.013	45 (+ 2 = 47)	LB: Manhart (Bup: Geyer)		
222.T	Einführung in die Software-Entwicklung	M. Systems Eng. Armin Kaiser	Schriftliche Prüfung 90 min (Kaiser / Grünwied)	keine	Mo, 20.01.2020	09:00-10:30	T2.013	39	LB: KaiserA (Bup: Geyer)		
223.D	Technische Dokumentation I	Prof. Dr. Martin Ley	Schriftliche Prüfung 100 min	keine	Mi, 22.01.2020	09:00-10:40	T2.013	47	Ley (Bup: KaiserM)		
224.D	Sprachwissenschaft	Dr. phil. Daniel Schnorbusch	Schriftliche Prüfung 90 min	keine	Do, 30.01.2020	14:00-15:30	T2.013	48	VanKempen (Bup: KaiserM)		
225.M	Bildproduktion	M. A. Thomas Böttiger	1 Prüfung am PC 60 min (Illustrationen aus CAD: Böttiger)	Alle Hilfsmittel	Di, 04.02.2020	09:00-10:00	T3.014, T3.013	39 (+ 2 = 41)	LB: Böttiger, Knaf (Bup: KaiserM)		
			2 Praktische Prüfung 15 min (Sachfotographie: LexFeser)	keine	Di, 04.02.2020	10:15-16:00	T1.016	39 (+ 2 = 41)	LB: LexFeser, KaiserM		
226.P	Projekt I	LL. M. Martin Blankemeyer	Projektarbeit		Abgabe *)					33	

*) Termine werden in der Lehrveranstaltung durch den Prüfer bekanntgegeben

3. Semester (neue SPO - Studienbeginn ab WS 2018 / 2019)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
321.T	Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	Schriftliche Prüfung 90 min	Teil 1: Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen Teil 2: Taschenrechner	Do, 23.01.2020	09:00- 10:35	T2.013, T2.015	21 (+ 55 = 76)	Geyer, Knaf (Bup: KaiserM)
322.D	Public Relations	Prof. Dr. Anke van Kempen	Schriftliche Prüfung 90 min	keine	Mo, 03.02.2020	11:30- 13:00	T2.013	21	VanKempen (Bup: KaiserM)
323.M (TP1)	Systeme II (TP1 Schriftliche Prüfung)	Prof. Dr. Martin Ley	Schriftliche Prüfung (Prüfung am PC und Klausur) 60 min (Gewichtung 0,6)	keine	Di, 21.01.2020	11:30- 12:50	T3.013	21	Ley (Bup: KaiserM)
323.M (TP2)	Systeme II (TP2 Modularbeit)	Prof. Dr. Martin Ley	Modularbeit (Gewichtung 0,4)		Abgabe *)			21	
324.M	Videoproduktion	Prof. Dr. Joachim Knaf	Projektarbeit		Abgabe *)			20 (+ 17 = 37)	
325.P	Projekt II	Prof. Dr. Martin Ley	Projektarbeit		Abgabe *)			22 (+ 8 = 30)	
326.D	BWL und Recht	Dr. Helena Schöwerling	Schriftliche Prüfung 90 min	Taschenrechner	Mi, 29.01.2020	14:00- 15:30	T2.013	22	LB: Schöwerling (Bup: Knaf)

*) Termine werden in der Lehrveranstaltung durch den Prüfer bekanntgegeben

1. Semester (alte SPO - Studienbeginn bis SS 2018)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
101.T	Naturwissenschaftliche Grundlagen	Dipl.-Ing (FH) Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) David Koller	Schriftliche Prüfung 90 min	DIN A4 Blatt mit selbstgeschriebenen handschriftlichen Notizen. Taschenrechner (nicht grafikfähig, nicht programmierbar, nicht mit Internet verbindbar)	Fr, 24.01.2020	09:00-10:30	T2.013, T2.015	32 (+ 70 = 102)	LB: Koller, Grünwied (Bup: KaiserM)
102.T	Kommunikations- und Informationstechnologie Grundlagen	Dr. Andreas Attenberger	Schriftliche Prüfung 100 min (Attenberger / Fahsel)	Taschenrechner	Mi, 29.01.2020	09:00-10:40	T2.013, T2.015	3 (+ 55 = 58)	KaiserM (Bup: Ley)
103.D (TP1)	Psychologie (TP1 Schriftliche Prüfung)	Dr. Edwin Semke	Schriftliche Prüfung 90 min (Gewichtung 0,8)	keine	Do, 30.01.2020	09:00-10:30	T2.013	6	LB: Semke (Bup: KaiserM)
103.D (TP2)	Psychologie (TP2 Referat)	Dr. Edwin Semke	Referat (Gewichtung 0,2)		Individuell in LV *)			1	
104.D (TP1)	Fachsprache Technik und IT (TP1 Deutsch)	M.. A. Martin Jung	Schriftliche Prüfung 60 min (Deutsch: Gewichtung 0,6)	keine	Fr, 31.01.2020	09:00-10:00	T2.013	2 (+ 49 = 51)	LB: Jung (Bup: Ley)
104.D (TP2)	Fachsprache Technik und IT (TP2 Englisch)	Gillian Wetzel	Schriftliche Prüfung 40 min (Englisch: Gewichtung 0,4)	keine	Fr, 31.01.2020	10:15-10:55	T2.013	1 (+ 49 = 50)	LB: Wetzel (Bup: Ley)
105.D	Visuelles Gestalten	Prof. Dr. Gertrud Grünwied	Praktischer Leistungsnachweis		Abgabe *)			6	
106.M	Dokumentations-Systeme I	Dieter Fuchs	Praktischer Leistungsnachweis am PC 120 min (InDesign: Ullsperger, Word/FrameMaker: Fuchs)	Selbstgeschriebene handschriftliche Notizen, Vorlesungsskript	Mo, 27.01.2020	09:00-11:00	T3.013	2	LB: Fuchs (Bup: KaiserM)

2. Semester (alte SPO - Studienbeginn bis SS 2018)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
201.T (TP1)	Mechanik und Konstruktion (TP1 Technische Mechanik und Werkstoffkunde)	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	Schriftliche Prüfung 90 min (TMW: Gewichtung 0,6)	Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen	Di, 28.01.2020	09:00-10:30	T2.013, T2.015	18 (+ 45 = 63)	LB: Bauer, Geyer (Bup: KaiserM)
201.T (TP2)	Mechanik und Konstruktion (TP2 Konstruktion)	M. Sc. Markus Manhart	Schriftliche Prüfung 60 min (Konstruktion: Gewichtung 0,4)	Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen	Di, 28.01.2020	10:45-11:45	T2.013	2 (+ 45 = 47)	LB: Manhart (Bup: Geyer)
202.T	Einführung in die Software-Entwicklung	M. Systems Eng. Armin Kaiser	Schriftliche Prüfung 60 min	keine	Mo, 20.01.2020	09:00-10:00	T2.015	18	Grünwied (Bup: Geyer)
203.D	Technische Dokumentation: Produkte und Prozesse	Prof. Dr. Martin Ley	Schriftliche Prüfung 100 min	keine	Mi, 22.01.2020	09:00-10:40	T2.015	9	Grünwied (Bup: KaiserM)
204.D (TP1)	Sprachwissenschaft (TP1 Schriftliche Prüfung)	Dr. phil. Daniel Schnorbusch	Schriftliche Prüfung 60 min (Gewichtung 0,75)	keine	Do, 30.01.2020	14:00-15:00	T2.015	13	Ley (Bup: KaiserM)
204.D (TP2)	Sprachwissenschaft (TP2 Studienarbeit)	Dr. phil. Daniel Schnorbusch	Studienarbeit (Gewichtung 0,25)		Abgabe *)			17	
205.M	Bildproduktion	M. A. Thomas Böttiger	1 Schriftliche Prüfung 60 min (Vektorgrafik / Photoshop) 2 Praktische Prüfung 15 min (Sachfotographie: LexFeser)	Alle Hilfsmittel	Di, 04.02.2020	09:00-10:00	T3.014, T3.013	2 (+ 39 = 41)	LB: Böttiger, Knaf (Bup: KaiserM)
206.P	Projekt I	LL. M. Martin Blankemeyer	Projektarbeit		Abgabe *)			0 (+ 33 = 33)	

*) Termine werden in der Lehrveranstaltung durch den Prüfer bekanntgegeben

3. Semester (alte SPO - Studienbeginn bis SS 2018)

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
301.T	Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	Schriftliche Prüfung 90 min	Teil 1: Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen Teil 2: Taschenrechner	Do, 23.01.2020	09:00-10:35	T2.013, T2.015	55 (+ 21 = 76)	Geyer, Knaf (Bup: KaiserM)
302.D	Technische Dokumentation: Didaktik und Methoden	Prof. Dr. Martin Ley	Schriftliche Prüfung 120 min	keine	Mi, 29.01.2020	11:30-13:30	T2.013, T2.015	53	Ley, Knaf (Bup: VanKempen)
303.M	Dokumentations-Systeme II	Prof. Dr. Martin Ley	Praktischer Leistungsnachweis am PC 45 min	keine	Mo, 03.02.2020	09:00-10:40	T3.013	30	Ley (Bup: KaiserM)
304.M	Videoproduktion	Prof. Dr. Joachim Knaf	Projektarbeit		Abgabe *)			17 (+ 20 = 37)	
305.P	Projekt II	Prof. Dr. Martin Ley	Projektarbeit		Abgabe *)			8 (+ 22 = 30)	
306.A	Allgemein-Wissenschaften (Fakultät 13)		Siehe Prüfungsplan Fakultät 13		siehe Fakultät 13				

4. Semester

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
401.T	Technische Informatik	B. Eng. Alexander Hoffmann	Schriftliche Prüfung 90 min	Taschenrechner	Mo, 27.01.2020	11:30-13:00	T2.013, T2.015	85	LB: Hoffmann, Grünwied (Bup: Knaf)
402.T	Produktlebenszyklus	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	Schriftliche Prüfung 60 min	Taschenrechner	Mo, 20.01.2020	11:30-12:30	T2.013	51	Geyer (Bup: Grünwied)
403.D	Professionelle Textproduktion	Prof. Dr. Martin Ley	Praktischer Leistungsnachweis (Ley / VanKempen)		Abgabe *)			36	
404.D	Wissenschaftskommunikation und Public Relations	Prof. Dr. Anke van Kempen	Schriftliche Prüfung 90 min	keine	Fr, 31.01.2020	11:30-13:00	T2.013	51	VanKempen (Bup: KaiserM)
405.M	Dokumentations-Systeme III	Prof. Dr. Joachim Knaf	Schriftliche Prüfung 120 min (Knaf / Grünwied)	keine	Di, 21.01.2020	14:00-16:30	T2.013, T2.015	89	Knaf, VanKempen (Bup: KaiserM)
406.P	Projekt III	Prof. Dr. Gertrud Grünwied	Projektarbeit		Abgabe *)			40	

5. Semester

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
501.X	Betriebliches Praktikum	Prof. Dr. Joachim Knaf	1 Pre-Placement-Seminar vor Antritt des Praktikums		Do, 23.01.2020	11:30-14:00	T2.020	77	Knaf
			2 Praktikums-Bericht		Abgabe *)			77	
502.X (TP1)	Praxisseminar (TP1 Seminararbeit)	Prof. Dr. Joachim Knaf	Seminararbeit (Gewichtung 0,4)		Abgabe *)			78	
502.X (TP2)	Praxisseminar (TP2 Referat)	Prof. Dr. Joachim Knaf	1 Referat (Gewichtung 0,6)		Individuell in LV *)			79	
			2 Post-Placement-Seminar nach Antritt des Praktikums		Do, 23.01.2020	14:30-17:00	T2.020, T1.019	79	Knaf, Grünwied

7. Semester

Modul			Prüfung		Prüfungstermin				
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
701.T	Technikspezialisierung	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	Schriftliche Prüfung 90 min	Teil 1: Taschenrechner, Vorlesungsskripte der Hochschule München, selbstgeschriebene handschriftliche Notizen Teil 2: Taschenrechner	Mo, 20.01.2020	14:00-15:35	T2.013, T2.015	55	Geyer (Bup: KaiserM)
702.D	Betriebswirtschaftslehre und Jura	Dr. Helena Schöwerling	Schriftliche Prüfung 120 min	Taschenrechner	Mi, 29.01.2020	14:00-16:00	T2.013, T2.015	61	LB: Schöwerling, Knaf (Bup: VanKempen)
703.P	Projekt IV	Prof. Dr. Joachim Knaf	Projektarbeit		Abgabe *)			31	
704.X	Bachelorarbeit	Geyer, Grünwied, Knaf, Ley, van Kempen							
705.X	Bachelorseminar	Prof. Dr. Joachim Knaf	Kolloquium		Individuell in LV *)			32	

*) Termine werden in der Lehrveranstaltung durch den Prüfer bekanntgegeben

Wahlpflichtmodule 6. Semester

Modul			Prüfung			Prüfungstermin			
Nr.	Modulname	Prüfer	Prüfungsart	Hilfsmittel	Datum	Uhrzeit	Raum	Anzahl	Aufsichten
601.DM	Informationsmanagement (WP-Gruppe Doku)	Prof. Dr. Martin Ley	1 Projektarbeit (Gewichtung 0,6)		Abgabe *)			10	
			2 Referat / 15 min Kolloquium (Gewichtung 0,4)		Individuell in LV (*)			10	
602.DM	Sprachmanagement findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
603.DM	Software-Dokumentation und Technisches Englisch (WP-Gruppe Doku)	Dipl.-Ing. (FH) Günter Starkmann	Schriftliche Prüfung 60 min	keine	Mi, 22.01.2020	11:30-12:30	T2.013	31	Grünwied (Bup: Ley)
604.DM	Usability-Projekt (WP-Gruppe Doku)	Prof. Dr. Gertrud Grünwied	1 Projektarbeit (Gewichtung 0,6)		Abgabe *)			34	
			2 Referat / 15 min Kolloquium (Gewichtung 0,4)		Abgabe *)			34	
605.DM	Videobasierte Anleitungen findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
606.DM	Visualisierung und deren Anwendungen (WP-Gruppe Medien)	Dieter Fuchs	Prüfung am PC 60 min (Zabiegly / Fuchs)	keine	Di, 28.01.2020	12:30-14:40	T3.014, T2.013	41	LB: Fuchs, LB: Zabiegly (Bup: KaiserM)
607.DM	Social Media findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
608.DM	DMT: App-Entwicklung findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
608.DM	DMT: Digitale Druck- und Identifizierungsverfahren findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
609.DM	DMT: Netzwerktechnik findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
610.DM	DMT: Technologie der Identifikationskarten findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
611.DM	Design-Projekt findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
612.DM	Immersive Medienanwendungen findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
613.DM	Predictive Maintenance Projekt findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
613.DM	E-Learning und Technisches Englisch findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
614.DM	Interkulturelle Kommunikation und professionelle Projektkommunikation (WP-Gruppe Doku)	Prof. Dr. Anke van Kempen	1 Seminararbeit (Gewichtung 0,65)		Abgabe *)			36	
			2 Referat (Gewichtung 0,35)		Individuell in LV (*)			36	
615.DM	Projekt Kommunikations-Strategie findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
616.DM	E-Learning Projekt findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
617.DM	Konzeption einer Lehrredaktion findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
618.DM	Digitale Technologien in Produkten und Prozessen (WP-Gruppe Medien)	Prof. Dr.-Ing. Manuel Geyer	1 Projektarbeit (Gewichtung 0,6)		Abgabe *)			43	
			2 Referat / 15 min Kolloquium (Gewichtung 0,4)		Individuell in LV (*)			43	
619.DM	Blog-Lehrredaktion (WP-Gruppe Doku)	Prof. Dr. Anke van Kempen	1 Projektarbeit (Gewichtung 0,6)		Abgabe *)			10	
			2 Referat / 15 min Kolloquium (Gewichtung 0,4)		Individuell in LV (*)			10	
620.DM	DMT: Digitale Technologien in der Praxis findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
621.DM	Projekt Unternehmens-kommunikation findet im Wintersemester 2019 / 2020 nicht statt								
622.DM	Content Marketing und Sprachmanagement (WP-Gruppe Doku)	Prof. Dr. Martin Ley	1 Projektarbeit (Gewichtung 0,6)		Abgabe *)			36	
			2 Referat / 15 min Kolloquium (Gewichtung 0,4)		Individuell in LV (*)			36	

*) Termine werden in der Lehrveranstaltung durch den Prüfer bekanntgegeben