

Studiengang Kartographie| Geomedientechnik

Prüfungsankündigung für die Bachelorprüfung STO/PO 2016
Sommersemester 2018 Studiengruppen: KG 1A/1B/1C; 2W;



Ifd. Nr.	Code-Nr.	Prüfungsfach	S/M-Prüfung	Prüfer Prof.	Zweitprüfer Prof.	Prüf.-dauer	Hilfsmittel 1) 3)
1		Mathematik	SP	Dr. Hörwick/ Dr. Zöllner		90	Formelsammlung/ Skripten/ nicht progr. Taschenrechner
2		Fotografie und Bildbearbeitung	SP	Dr. Forster	Dr. Oster	60	keine Hilfsmittel
3		Kartenkunde und GIS	SP	Dr. Forster/ Dr. Kirschenbauer		60	keine Hilfsmittel
4		Geologie und Geomorphologie	SP	Dr. Hahn	Dr. Oster	90	keine Hilfsmittel
5		Einführung in die Informatik	SP	Dr. Oster	Dr. Schütz	60	keine Hilfsmittel
6		Mathematisch-naturwissenschaftl. Anwendungen (Teil Mathematik)	SP	Dr. Klauer	Leischnig	60	Taschenrechner; ein beidseitig handbeschriebenes DIN A4-Blatt
7		Mathematisch-naturwissenschaftl. Anwendungen (Teil Physik)	SP	Leischnig	Dr. Klauer	60	Physikalische Formelsammlung
8		Layout und Druck	SP	Dr. Oster	Dr. Forster	60	keine Hilfsmittel
9		Gestaltungsgrundlagen und Kommunikation	SP	Dr. Forster	Dr. Kirschenbauer	90	Eigene Ergebnisse der Übung auf einem DIN A4-Blatt außer Folie der eigenen Legende 1: 200 000
10		Kartenkonstruktion	SP	Dr. Buzin	Daniel	120	keine Hilfsmittel
11		Softwareentwicklung	SP	Dr. Abmayr/ Dr. Schütz		60	ein beidseitig handbeschriebenes DIN A4-Blatt
12		Geowissenschaftliche Methoden	SP	Dr. Hahn	Dr. Oster	90	keine Hilfsmittel
13		WebMapping und E-Publishing	SP	Dr. Forster	Dr. Oster	60	keine Hilfsmittel
14		Geodatenbanken	SP	Dr. Klauer	Dr. Abmayr	60	Teil A: keine Hilfsmittel Teil B: alle Hilfsmittel
15		Fernerkundung und Photogrammetrie	SP	Dr. Kammerer	Dr. Schmitt	90	Teil A: keine Hilfsmittel Teil B: alle Hilfsmittel
16		Geodätische Objekterfassung	SP	Dr. Ullrich/ Dr. Czaja		90	Teil A: keine Hilfsmittel Teil B: Formelsammlung/ Literatur, nicht progr. Taschenrechner
17		3D-Visualisierung	SP	Dr. Oster	Dr. Forster	60	keine Hilfsmittel
18		Methoden der Thematischen Kartographie	SP	Dr. Kirschenbauer	Dr. Buzin	120	Taschenrechner und Zeichenutensilien
19		Geo-Bezugssysteme	SP	Dr. Klauer	Dr. Joos	60	alle Hilfsmittel
20		Geoinformationssysteme	SP	Dr. Kammerer	Dr. Schütz	60	keine Hilfsmittel außer nicht progr. Taschenrechner
21		Geographie und Geoökologie	SP	Dr. Hahn	Dr. Schütz	90	keine Hilfsmittel

1): Die detaillierte Festlegung der Hilfsmittel erfolgt durch die jeweiligen Prüfer

Vermerke:

2): lt. Beschluß der Prüfungskommission entfällt aus zwingenden personellen Gründen die Zweitkorrektur

3): Soweit nicht ausdrücklich erlaubt, ist die Verwendung von Laptops, anderen elektronischen Geräten wie z.B. Mobiltelefonen und vergleichbaren Geräten nicht zugelassen

München, März 2018

G. Zöllner

Dr. G. Zöllner
(Vorsitzender der Prüfungskommission)