

| GD-B | Modulname_ | Sem | Spo Ver | Art SPO | PrüferIn | ZweitprüferIn | Dauer | Zugelassene Prüfungshilfsmittel |
|------|------------------------------------|-----|---------|---------------------------------|-------------------------|---------------|-----------------------------|---|
| GD11 | Mathematik 1 | 1 | 2020 | SP(PC)[Ex] | Briechle | Schmitt | 90 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt, nicht-programmierbarer Taschenrechner |
| GD12 | Physik | 1 | 2020 | SP | Moreira (i6) | Kersch(i6) | 90 | Alle (Open book) |
| GD13 | Einführung in die Informatik | 1 | 2020 | SP | Hoegner | Joos | 60 | nicht programmierbare Taschenrechner |
| GD14 | Geodätische Algorithmen | 1 | 2020 | SP (Teil 1); SP(PC) (Teil 2) | Czaja | Dobler (WiMi) | 60 (Teil 1); 60 (Teil 2) | Teil 1: Skripten, Literatur, nicht progr. TR; Teil 2: wie Teil 1, dazu vorgegeb. Anwendungssoftware |
| GD15 | Geodätische Grundlagen 1 | 1 | 2020 | SP | Czaja | Briechle | 90 | Skripten, Literatur, nicht programmierbare Taschenrechner |
| | | 1 | 2020 | ModA(b) | Czaja | Briechle | | |
| GD16 | Grundpraktikum | 1 | 2020 | Präs(b) | Briechle | Czaja | 20 | |
| GD17 | Allg.-wissenschaften: vgl. FK13 | 1 | 2020 | vgl. FK13 | vgl. FK13 | | | |
| GD21 | Mathematik 2 | 2 | 2020 | SP(PC) | Briechle; Schmitt | | 90 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt, nicht-programmierbarer Taschenrechner |
| GD22 | Computergr. und Bildverarb. | 2 | 2020 | SP(PC) | Schmitt; Hoegner | - | 60 | keine Hilfsmittel |
| GD23 | Objektorientierte Programmierung | 2 | 2020 | SP | Hoegner | Joos | 60 | Skript |
| GD24 | Sensorik | 2 | 2020 | MP | Wasmeier; Wurzer M. | - | 30 | keine Hilfsmittel |
| GD25 | Geodätische Grundlagen 2 | 2 | 2020 | SP(PC) | Briechle | Dobler (WiMi) | 90 | Formelsammlung für das Vermessungswesen (Printversion); beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt, nicht-programmierbarer Taschenrechner |
| GD26 | Liegenschaftsrecht | 2 | 2020 | SP | Rumpfinger (LA); | Faust | 60 | Gesetzestexte (ohne Kommentare und Notizen; handschriftliche Seitenverweise erlaubt) und TR |
| GD31 | Ausgleichsrechnung | 3 | 2020 | SP | Hoegner | Tiede | 90 | nicht progr.TR, mathem. Formelsammlung |
| GD32 | CAD | 3 | 2020 | SP | Wasmeier | Abmayr | 90 | nicht prog. Taschenrechner |
| GD33 | Geoinformatik | 3 | 2020 | SP | Joos | Fuhrmann | 60 | keine Hilfsmittel |
| GD34 | Geodatenbanken | 3 | 2020 | SP | Joos; Hoegner | | 60 | alle Hilfsmittel (Skripte, Literatur, handschriftliche Unterlagen, nichtprogrammierbare Taschenrechner) |
| GD35 | Geodätische Bezugssysteme | 3 | 2020 | SP | Joos | Schmitt | 90 | Teil A ohne Hilfsmittel (30min), Teil B mit Skripten, Literatur, handschriftlichen Unterlagen und nicht-programmierbarem Taschenrechner (60min) |
| GD36 | Computer Vision | 3 | 2020 | SP | Krzystek (LA) | Hoegner | 90 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt. Nicht-progr. Taschenrechner |
| GD41 | GNSS | 4 | 2020 | SP; FrwL | Czaja | Tiede | 90 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt. Nicht-progr. Taschenrechner |
| GD42 | Fernerkundung 1 | 4 | 2020 | SP(PC) | A. Schmitt | Briechle | 60 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt, nicht-programmierbarer Taschenrechner |
| GD43 | Geoinformationssysteme | 4 | 2020 | SP | Joos | Forster | 60 | keine Hilfsmittel |
| GD44 | 3D-Objekterfassung | 4 | 2020 | SP | Wasmeier | Czaja | 90 | nicht prog. Taschenrechner |
| GD45 | Raumpl und Landmanagem. | 4 | 2020 | SP | Faust | vgl (3) | 60 | Gesetzestexte in Papierform, Nichtprogr. TR |
| GD46 | Städtebaur. und Immobilienwerterm. | 4 | 2020 | SP | Zöllner (LA); Eder (LA) | - | 90 | Gesetzestexte (ohne Kommentare/ Notizen; handschr. Seitenverweise erl.), nicht progr. TR |
| GD51 | Navigation | 5 | 2020 | SP | Tiede | Abmayr | 60 | nicht progr. TR ohne CAS |
| GD52 | Fernerkundung 2 | 5 | 2020 | SP; FrwL | Briechle | Schmitt | 90 | Beidseitig handbeschriebenes DIN-A4 Blatt, nicht-programmierbarer Taschenrechner |

| | | | | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|------|----------------------|--|------------------------|----|---|
| GD53 | Geovisualisierung | 5 | 2020 | SP | Fuhrmann/Kirschenbauer | Fuhrmann/Kirschenbauer | 90 | keine Hilfsmittel |
| GD54 | Ingenieurgeodäsie | 5 | 2020 | SP | Wasmeier | Czaja | 90 | bereitgestelltes Formelblatt, n. prog. Taschenrechner |
| | | 5 | 2020 | ModA(b) | Wasmeier | Czaja | | |
| GD55 | Proj. Bodenm. und GIS | 5 | 2020 | ModA | Faust; Hagg | - | | |
| GD56 | Personal- und Projektmanagement | 5 | 2020 | SP; FrwL | Goelz (LA) ; Wein (LA) | - | 60 | keine Hilfsmittel |
| GD61 | Projekt Geodäsie und GIS | 6 | 2020 | Präs(b) | Czaja; Wasmeier; Joos; Briechle | - | | |
| GD62 | Praxissemester und Praxisseminar | 6 | 2020 | Präs(b) | Czaja; Wasmeier; Schmitt; Joos; Briechle | - | 20 | |
| GD71 | WPF(1-3): siehe gesonderter Aushang | 7 | 2020 | x | | | | |
| GD74 | Bachelorarbeit mit Seminar | 7 | 2020 | BA (0.8); Präs (0.2) | | | | |

Anm.:

- (1): Die detaillierte Festlegung der Hilfsmittel erfolgt durch die jeweiligen Prüfer
- (2): Soweit nicht ausdrücklich erlaubt, ist die Verwendung von Laptops, anderen elektr. Geräten wie z.B. Mobiltelefonen und vergleichb. Geräten nicht zugelassen
- (3): lt. Beschluß der Prüfungskommission entfällt aus zwingenden personellen Gründen die Zweitkorrektur
- (4): Freiwillige Prüfungsleistungen (FrwL) können nur in dem Semester erworben werden, indem die Lehrveranstaltung stattfindet
- (5): Rechtlich bindend sind die SPOs in ihrer jeweiligen Fassung

Erläuterungen zu den Prüfungsarten

- ModA / PA** Projektarbeit/ Modulararbeit, die sich über einen meist längeren Zeitraum erstreckt, ohne Aufsicht
- ModA(e)** Modulararbeit, die am PC durchgeführt wird
- SP** Schriftliche Prüfung mit Aufsicht, falls durchgeführt als Fernprüfung (F) dann mit Videoüberwachung
- SP(PC)** Schriftliche Prüfung am PC mit Aufsicht, falls durchgeführt als Fernprüfung (F) dann mit Videoüberwachung
- MP** Mündliche Prüfung mit Aufsicht, falls durchgeführt als Fernprüfung (F) dann mit Videoüberwachung
- PraP** Praktische Prüfung am Computer
- XXX (b)** Prüfungsleistung wird nur mit bestanden / nicht bestanden bewertet
- XXX (0.5)** Prüfungsleistung ist eine Teilleistung, die mit Gewichtung 0.5 in die Endnote eingeht

Weitere Links

- Termine https://www.hm.edu/studium_1/im_studium/mein_studium/verlauf/termine.de.html
- Informationen zum Nachteilsausgleich https://www.hm.edu/studium_1/im_studium/mein_studium/recht/pruefungsausschuss.de.html