



Technische
Hochschule
Georg Agricola

Anleitung für die
Onlineanmeldung von Prüfungen
in HISinOne für Studierende der
Technischen Hochschule Georg
Agricola

Campusmanagement

Ansprechpartner:

André Kraus

- Leitung Campusmanagement -
andre.kraus@thga.de
(02 34) 968 3620

Livia Stiefel

- Fachadministration -
livia.stiefel@thga.de
(02 34) 968 3298

E-Mail:

campusmanagement@thga.de
Homepage HISinOne:
meine.thga.de



Das Prüfungsanmeldungsverfahren an der Technischen Hochschule Georg Agricola über meine.thga.de mit HISinOne

Die Prüfungsanmeldung in *meine.thga.de* ist ab sofort nur noch über die Funktion *Studienplaner mit Modulplan (Prüfungen anmelden)* möglich. Öffnen Sie bitte folgenden Pfad: *Startseite - Mein Studium – Studienplaner mit Modulplan (Prüfungen anmelden)*.

Im Studienplaner werden Ihnen alle curricularen Leistungen Ihres Studienganges angezeigt. Diese finden Sie in den jeweiligen Konten. Der Studienplaner ist so konfiguriert, dass er automatisch bis auf die unterste Ebene aufgeklappt ist. Dies bedeutet, dass Sie alle an den Prüfungen hinterlegten Informationen (z.B. Prüfer, Datum, Uhrzeit, Raum, Hilfsmittel) auf einen Blick sehen können:

sind hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

Edit Datadictionary

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan) B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ)

Modulplan anzeigen Druckansicht

Termine Wintersemester 2019

In Prüfungsordnung suchen

Struktur der Prüfungsordnung - Alle Studiensemester

- 84-588-20191-TZ - B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ)
 - 100 - Abschluss B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ) - 180,0 Credits
 - 200 - Gesamtkonto B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ) - 180,0 Credits
 - 300 - Bachelorarbeit und Kolloquium - Pflichtfach - 15,0 Credits
 - 30098 - Kolloquium - Pflichtfach - 3,0 Credits
 - 30099 - Bachelorarbeit - Pflichtfach - 12,0 Credits
 - 900 - Übergreifende Pflichtmodule - 15,0 Credits
 - BET01 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits
 - 90099100 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits (1 von 2)
 - Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 [G1.HS.R218](#)
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph
Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier
 - Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 [G1.HS.R119](#)
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. habil. Mache, Detlef H.
Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, nicht-programmierbarer Taschenrechner
 - BET02 - Höhere Mathematik 2 - Pflichtfach - 7,5 Credits
 - 90099110 - Höhere Mathematik 2 - Pflichtfach - 7,5 Credits (1 von 2)
 - Höhere Mathematik 2, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 10:45 bis 12:45
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph



Um sich für eine curriculare Prüfung anzumelden, klicken Sie bitte auf das grüne Türsymbol der entsprechenden Prüfung:

900 - Übergreifende Pflichtmodule - 15,0 Credits

- BET01 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits
- 90099100 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits (1 von 2)

Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 G1.HS.R218
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph
Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier

Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 G1.HS.R119
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. habil. Mache, Detlef H.
Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, nicht-programmierbarer Taschenrechner

Im nächsten Schritt lesen und akzeptieren Sie bitte den Rechtshinweis:

Mein Studium Studienangebot Organisation Benutzer-Informationen

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan)

Wichtige Informationen zur Anmeldung und Abmeldung. Bitte sorgfältig lesen!

Ich habe zur Kenntnis genommen, dass durch die Absendung der Prüfungsanmeldung diese Anmeldung verbindlich wird. Zur Bestätigung der Anmeldung wird keine gesonderte Bestätigungsmail versandt. Alle Anmeldungen erhalten den technischen Status "zugelassen" - hieraus ergibt sich kein Prüfungsanspruch, wenn z. B. notwendige Prüfungsvorleistungen nicht erbracht wurden. Für die tatsächliche Zulassung sind die Bedingungen der geltenden Prüfungsordnung maßgeblich.

Bitte beachten Sie zu einem möglichen krankheitsbedingten Prüfungsrücktritt unsere amtliche Mitteilung 30/17 vom 04.10.2017.

Bezüglich etwaiger notwendiger Prüfungsvorleistungen, die bei Anmeldung zur Klausur erbracht sein müssen, gilt: Ein Prüfungsantritt ohne Vorliegen der PVL und damit fehlendem Prüfungsanspruch begründet grundsätzlich einen Fehlversuch.

Anmeldung zu Zusatzmodulen („Wahlfächer anmelden“):

Die Anmeldung zu einer Modulprüfung als Zusatzmodul („Wahlfächer anmelden“) ist nur zulässig, wenn es sich bei dem gewählten Modul um keine Pflichtleistung aus dem eigenen Studienverlauf handelt. Zusatzmodule dienen ausschließlich dazu, weitere Leistungen zu erbringen, die nicht Gegenstand des eigenen Studienverlaufs sind (§13 Abs.8 HPO BA: Studierende können sich in weiteren als in den in der Prüfungsordnung vorgeschriebenen Modulen einer Prüfung aus dem Lehrangebot der THGA unterziehen (Zusatzmodule)). Es liegt in der Sorgfaltspflicht jedes/r einzelnen Studierenden, sich zu der nach Studiengang und Studienverlauf vorgesehenen Modulprüfung anzumelden (über „Studienplaner mit Modulplan“ oder „Prüfungen anmelden“). Eine nachträgliche Anerkennung eines (bewusst oder versehentlich gewählten) Zusatzmoduls auf ein Pflichtmodul erfolgt nicht.

Ich akzeptiere

Weiter Abbrechen

Nun melden Sie sich bitte durch einen erneuten Klick auf die grüne Tür final für die von Ihnen gewünschte Prüfung an:

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan)

90099100: Höhere Mathematik 1

Leistung wird angerechnet auf: Höhere Mathematik 1 (Nr=BET01) - Übergreifende Pflichtmodule (Nr=900)

Prüfungsanmeldezeitraum Haupttermin WiSe 2019/20:
Der Zeitraum läuft vom 06.01.2020 / 00:00 bis zum 15.02.2020 / 23:59

Bitte wählen Sie einen Prüfungstermin

Aktionen & Meldungen	Termine & Räume	Bemerkung
<input type="button" value="Anmelden"/>	Höhere Mathematik 1 Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2019 Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 Prüfungsform: Klausur, schriftlich G1.HS.R218 Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra	Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier
<input type="button" value="Anmelden"/>	Höhere Mathematik 1 Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2019 Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 Prüfungsform: Klausur, schriftlich G1.HS.R119 Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. habil. Mache, Detlef H. Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra	Hilfsmittel: Formelsammlung, nicht-programmierbarer Taschenrechner

Abbrechen Rechtliche Hinweise nochmal ansehen



Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung links im Bereich *Status* und oben rechts als *Einblendung*:

The screenshot shows the 'Mein Studium' (My Studies) section of the student portal. At the top right, a green notification box with a checkmark and 'Bestätigung:' (Confirmation) is visible, containing the text 'Eine Prüfungsanmeldung' (One exam registration). Below this, the 'Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan)' (Register Exams) section is active. It lists two exam entries for '90099100: Höhere Mathematik 1'. The first entry is marked 'zugelassen' (admitted) and 'Sie haben sich gerade angemeldet' (you have just registered). The second entry is marked 'Nicht angemeldet' (not registered). Each entry includes details such as the exam period (Wintersemester 2019), date (Monday, 03.02.2020), time (08:15 to 10:15), exam form (written), location (G1.HS.R218), and the names of the examiners and supervisors.

Außerdem erhalten Sie eine E-Mail, da sich der Status der Prüfung für Sie in *meine.thga.de* geändert hat. Wichtiger Hinweis: Werden an einem Tag mehrere Prüfungen angemeldet, wird nur eine Status-Änderungs-Benachrichtigung erzeugt.

The screenshot shows an email notification from 'no-reply@thga.de' dated 'Fr 14.02.2020 08:39'. The subject is 'Für die Prüfung 90099100 - Höhere Mathematik 1, Klausur, schriftlich zu Semester Wintersemester 2019/20 (1) am 03.02.2020 von 08:15:00 Uhr bis 10:15:00 Uhr in G1 HS R218, G1, Herner Str. 45 bei Heinz-Gerd Dreehsen (Drittprüfer/-in), Petra Ptok (Rau...'. The email body contains the following text:

Sehr geehrter Herr [REDACTED]

Sie haben eine neue Nachricht von Ihrem Campus-Management-System erhalten:
"Für die Prüfung 90099100 - Höhere Mathematik 1, Klausur, schriftlich zu Semester Wintersemester 2019/20 (1) am 03.02.2020 von 08:15:00 Uhr bis 10:15:00 Uhr in G1 HS R218, G1, Herner Str. 45 bei Heinz-Gerd Dreehsen (Drittprüfer/-in), Petra Ptok (Raumaufsicht), Christoph Gellhaus (Prüfer/-in), Christopher Dillmann (Raumaufsicht), Philipp Krienke (Raumaufsicht) liegt ein neuer Status vor."
Bitte melden Sie sich auf meine.thga.de an, um mehr darüber zu erfahren.

Mit freundlichen Grüßen
Technische Hochschule Georg Agricola

Diese E-Mail wurde automatisch erzeugt, bitte antworten Sie nicht auf diese E-Mail.

Rechtsbehelfsbelehrung für die Mitteilung einer Notenverbuchung per HISinOne-EXA:
Gegen diesen Bescheid kann innerhalb einer Frist von einem Monat nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Prüfungsausschuss, Herner Str. 45, 44787 Bochum, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

DIES IST EINE AUTOMATISCH GENERIERTE MAIL DES TECHNISCHE HOCHSCHULE GEORG AGRICOLA MAILSYSTEMS, INHALTE DIESES SCHREIBENS LIEFERN KEINEN RECHTSANSPRUCH.



Über den Pfad *Mein Studium – Belegungen* können die angemeldeten Prüfungen ebenfalls eingesehen werden und es kann eine PDF der belegten Prüfungen im jeweiligen Semester erzeugt werden. Ggf. müssen Sie in der Drop-Down-Box das Bezugssemester ändern:

ie sind hier: Startseite > Mein Studium > Belegungen

Edit Datadictionary

Belegungen

PDF-Dokument erstellen

Semester Wintersemester 2019/20

Sie haben bisher keine Veranstaltungen belegt.

Prüfung: 90099100 Höhere Mathematik 1

Termine und Räume	Status	Aktionen
1. Parallelgruppe Höhere Mathematik 1 ● Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 in Raum G1.HS.R218 Prüfungsform: Klausur, schriftlich ● Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph ● Dritprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd ● Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier	zugelassen WiSe 2019	Details anzeigen Abmelden

Erstellt von: [Redacted]
Erstellt am: 14. Februar 2020

Seite 1 von 1

Matrikelnummer [Redacted] - Belegungen und Prüfungsanmeldungen

Wintersemester 2019

V. Nr.	Veranstaltungstitel	Gruppe	Status
90099100	Höhere Mathematik 1	1. PG	zugelassen

Die zugelassenen Prüfungen können auch im *Studienplaner mit Modulplan* eingesehen werden:

900 - Übergreifende Pflichtmodule - 15,0 Credits

BET01 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits

90099100 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits (1 von 2)

Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 G1.HS.R218
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph
Dritprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier

Abmelden

zugelassen WiSe 2019

Während des offiziellen Prüfungsanmeldezeitraums, den Sie auf <https://www.thga.de/studium/pruefungen/pruefungsorganisation/pruefungstermine/> finden, können Sie sich beliebig oft zu Prüfungen an- und abmelden. Gemäß Amtlicher Mitteilung 35/2018 [https://www.thga.de/fileadmin/user_upload/TFH_Ordnungen/Amtliche_Mitteilungen/AM_2018/Amtliche_Mitteilung_35_Pruefungsabmeldungen.pdf] ist eine Abmeldung von Prüfungen bis eine Woche vor dem Prüfungsereignis möglich. Um sich von der angemeldeten Prüfung abzumelden, klicken Sie bitte auf das rote Türsymbol:

BET01 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits

90099100 - Höhere Mathematik 1 - Pflichtfach - 7,5 Credits (1 von 2)

Höhere Mathematik 1, Prüfungsperiode 1
Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 G1.HS.R218
Prüfungsform: Klausur, schriftlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph
Dritprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd
Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra
Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier

Abmelden



Die Prüfungsabmeldung nehmen Sie am Prüfungsereignis durch Klick auf den Abmeldungsbutton vor:

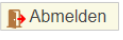
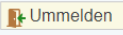
find hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

[Edit Datadictionary](#)

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan)

90099100: Höhere Mathematik 1
Leistung wird angerechnet auf: Höhere Mathematik 1 (Nr=BET01) - Übergreifende Pflichtmodule (Nr=900)
Prüfungsanmeldezeitraum Haupttermin WiSe 2019/20:
Der Zeitraum läuft vom 06.01.2020 / 00:00 bis zum 15.02.2020 / 23:59

1 Bitte wählen Sie einen Prüfungstermin

Aktionen & Meldungen	Termine & Räume	Bemerkung
	Höhere Mathematik 1 Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2019 Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 Prüfungsform: Klausur, schriftlich G1 HS R218 Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra	Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier
	Höhere Mathematik 1 Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2019 Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 Prüfungsform: Klausur, schriftlich G1 HS R119 Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. habil. Mache, Detlef H. Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra	Hilfsmittel: Formelsammlung, nicht-programmierbarer Taschenrechner

Die erfolgreiche Prüfungsabmeldung wird Ihnen bestätigt:

Sie befinden sich im Modus: Customizing / Hochschule

Mein Studium | Studienangebot | Organisation | Benutzer-Informationen | Leszeichen



find hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

[Edit Datadictionary](#)

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan)

Zurück zur Übersicht

90099100: Höhere Mathematik 1
Prüfungsanmeldezeitraum Haupttermin WiSe 2019/20:
Der Zeitraum läuft vom 06.01.2020 / 00:00 bis zum 15.02.2020 / 23:59

Status	Termine & Räume	Bemerkung
 Nicht angemeldet  Sie haben sich gerade abgemeldet	Höhere Mathematik 1 Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2019 Montag, 03.02.2020 von 08:15 bis 10:15 Prüfungsform: Klausur, schriftlich G1 HS R218 Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Gellhaus, Christoph Drittprüfer/-in: Dr. rer. pol. Dreehsen, Heinz-Gerd Raumaufsicht: B. Eng. Dillmann, Christopher B. Eng. Krienke, Philipp Dipl.-Ing. (FH) Ptok, Petra	Hilfsmittel: Formelsammlung, Schreibmaterial und Papier

✓ **Bestätigung:** ✕

- Eine Abmeldung

Sollten Sie Probleme bei der Prüfungsan- und/oder abmeldung haben, kontaktieren Sie bitte fristgerecht, d.h. innerhalb des An-/Abmeldezeitraums, das Prüfungsamt.



Möchten Sie außercurriculare Leistungen als Studierende der auslaufenden 2013er Hochschulprüfungsordnungen erbringen, d.h. Zusatzmodule, klicken Sie im Studienplaner mit Modulplan im Bereich *700 Zusatzmodule* auf *Struktur anzeigen*. Diese Funktion ist insbesondere von internen Bachelorabsolventen, die nahtlos in den Master übergehen, zu nutzen.

Studierende der 2020er Hochschulprüfungsordnungen melden sich zu außercurricularen Leistungen bitte per Papierformular beim Prüfungsamt an.

Struktur der Prüfungsordnung - Alle Studiensemester

- 84-588-20191-TZ - B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ)
- 100 - Abschluss B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ) - 180,0 Credits
- 200 - Gesamtkonto B.Eng. Elektrotechnik 2019 (TZ) - 180,0 Credits
- 700 - Zusatzmodule - 0,0 Credits
 - 9001 - Zusatzfach 1 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9002 - Zusatzfach 2 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9003 - Zusatzfach 3 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9004 - Zusatzfach 4 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9005 - Zusatzfach 5 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9006 - Zusatzfach 6 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9007 - Zusatzfach 7 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9008 - Zusatzfach 8 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9009 - Zusatzfach 9 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 9010 - Zusatzfach 10 - Zusatzfach - 0,0 Credits
 - 710 - Großer Wahlbereich Zusatzmodule
Hier können Sie Zusatzmodule anmelden

Struktur anzeigen

Geben Sie in die Textmaske die Prüfungsnummer oder den Prüfungsnamen der gewünschten Prüfung ein und suchen im großen Wahlbereich hiernach:



nd hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

Edit Datadictionary

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan) Großer Wahlbereich Zusatzmodule

[Zurück zum Studienplaner](#) [Druckansicht](#)

Termine Wintersemester 2019

Im Wahlbereich suchen

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Struktur des Wahlbereiches

- BMB05 - Technische Mechanik** - Pflichtfach - 14,0 Credits
 - 7114051 - Statik und Festigkeitslehre I** - Pflichtfach - 5,0 Credits
 - 7114052 - Statik und Festigkeitslehre II** - Pflichtfach - 5,0 Credits
 - 7114053 - Dynamik I** - Pflichtfach - 2,0 Credits
 - 7114054 - Dynamik II** - Pflichtfach - 2,0 Credits

Melden Sie sich wie oben beschrieben zum Zusatzmodul über den Anmeldebutton an:

nd hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

Edit Datadictionary

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan) Großer Wahlbereich **Zusatzmodule**

[Zurück zum Studienplaner](#) [Druckansicht](#)

Termine Wintersemester 2019

Im Wahlbereich suchen

Suchergebnis: 12 Ergebnisse

Struktur des Wahlbereiches

	Aktionen
<input type="checkbox"/> BRI11b - Lagerstättenkunde - Pflichtfach - 8,0 Credits	
<input type="checkbox"/> 7380100 - Lagerstättenkunde - Pflichtfach - 8,0 Credits	
<input type="checkbox"/> BRI11a - Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde - Pflichtfach - 12,0 Credits	
<input type="checkbox"/> 7380130 - Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde - Pflichtfach - 12,0 Credits	
<input type="checkbox"/> BRI10b - Aufschluß und Abbau von Lagerstätten - Pflichtfach - 12,0 Credits	
<input type="checkbox"/> 7380090 - Aufschluß und Abbau von Lagerstätten - Pflichtfach - 12,0 Credits	
<input type="checkbox"/> BRI11b - Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde - Pflichtfach - 12,0 Credits	
<input type="checkbox"/> 7580130 - Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde - Pflichtfach - 12,0 Credits	<input type="button" value="Anmelden"/>
<input type="checkbox"/> Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde, Prüfungsperiode 1	

Mittwoch, 05.02.2020 von 12:15 bis 12:45
Prüfungsform: Mündlich
Prüfer/-in: Prof. Dr. rer. nat. Kimbauer, Thomas
Prüfungscoordination: Dipl.-Ing. (FH) Krause, Sven
Drittprüfer/-in: Prof. Dr.-Ing. Daniels, Albert
Raumaufsicht: M. Sc. Schmitt, Leanne
Hilfsmittel: Stifte, Buntstifte, nicht programmierbarer Taschenrechner

Das gewünschte Zusatzmodul ist nun im Bereich *710 Großer Wahlbereich* angemeldet.



sind hier: [Startseite](#) > [Mein Studium](#) > [Prüfungen anmelden \(Studienplaner mit Modulplan\)](#)

[Edit Datadictionary](#)

Prüfungen anmelden (Studienplaner mit Modulplan) M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen 2018 (TZ)

[Modulplan anzeigen](#) [Druckansicht](#)

Termine: Wintersemester 2019

In Prüfungsordnung suchen

Struktur der Prüfungsordnung - Alle Studiensemester

Aktionen

90-B24-20182-TZ - M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen 2018 (TZ) - 120,0 Credits

100 - Abschluss M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen 2018 (TZ) - 120,0 Credits

200 - Gesamtkonto M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen 2018 (TZ) - 120,0 Credits

300 - **Masterarbeit** - Pflichtfach - 20,0 Credits

400 - Pflichtmodule M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen 2018 (TZ) - 84,0 Credits

600 - Wahlpflichtmodule - 16,0 Credits

700 - Zusatzmodule - 0,0 Credits

9001 - **Zusatzfach 1** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9002 - **Zusatzfach 2** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9003 - **Zusatzfach 3** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9004 - **Zusatzfach 4** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9005 - **Zusatzfach 5** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9006 - **Zusatzfach 6** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9007 - **Zusatzfach 7** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9008 - **Zusatzfach 8** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9009 - **Zusatzfach 9** - Zusatzfach - 0,0 Credits

9010 - **Zusatzfach 10** - Zusatzfach - 0,0 Credits

710 - Großer Wahlbereich Zusatzmodule
Anmeldung für Zusatzmodule

[Struktur anzeigen](#)

BRI11b - **Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde** - Pflichtfach - 12,0 Credits

7580130 - **Lagerstätten der Steine und Erden und Baustoffkunde** - Pflichtfach - 12,0 Credits

[Abmelden](#)

90-B24-20182-TZ ECTS 1 - ECTS-Landesstatistik 1. Semester MWI 2018 TZ - 19,0 Credits

90-B24-20182-TZ ECTS 2 - ECTS-Landesstatistik 2. Semester MWI 2018 TZ - 19,0 Credits