



## Montag, 10.10.2022

Erstsemesterbegrüßung durch die Hochschulleitung

9:00-11:00 online [LINK](#)

Vorlesung

9:45-11:15 A 260 "Schätz- und Optimierungsverfahren"

Campusführung MSc Vertiefung NuUR

11:30-13:00 Eck- Führung durch die Universität in kleinen Gruppen, betreut durch die eingang Fachschaft. Treffpunkt: Eckeingang Nienburger Str. 1

Vorlesung

14:00-15:30 A 260 "Inertialnavigation"

Vorlesung

15:45-17:15 A 255 "Image Analysis II"

## Dienstag, 11.10.2022

Vorlesung

9:45-11:15 A 255 "Image Analysis II"

Begrüßung Vertiefung NuUR und Einführung

11:30-13:00 B 046 Informationsveranstaltung zum Ablauf und zur Organisation des Masterstudiengangs Geodäsie und Geoinformatik, Vertiefung NuUR

Mittagessen

13:00 Mensa Die Fachschaft geht mit Euch gemeinsam Mittag essen.

Vorlesung

14:00-15:30 V 404 "Schätz- und Optimierungsverfahren"

Gemeinsame Freizeitaktivität

abends wird noch bekannt gegeben

## Mittwoch, 12.10.2022

Donnerstag, 13.10.2022

Vorlesung/Übung

9:45-11:15 A 255 "Inertialnavigation"

Einführung in den CAD-Pool

12:00-13:00 B 127 CAD-Pool, GIH, Nienburger Str. 1

Freitag, 14.10.2022

Wir wünschen euch einen guten Start ins Studium!

[Kontakt Fachschaft Geodäsie und Geoinformatik](#)

[Email Studiendekanat Geodäsie und Geoinformatik](#)

[Kontaktdaten Studiendekanat](#)