

BEKANNTMACHUNG

BSc GuG **PO-Version 20202**

Betreff: [Fristen Wintersemester 2024/25 \(20242\)](#)
[Prüfungsorganisation](#)

Sehr geehrte Studierende des
Bachelorstudienganges Geodäsie und Geoinformation,

Allgemeine Fristen (Prüfungsan- und -abmeldung)

Für die Prüfungen

- **1. Fachsemester**
 - Ingenieurmathematik I (729141009)
 - Einführung in die Geoinformation (729152009)
- **2. Fachsemester (Wiederholungsprüfungen)**
 - Ingenieurmathematik II (729142009)
 - Geodätisches Rechnen (729146009)
 - Geodätische Messtechnik (729149009)
- **3. Fachsemester**
 - Ingenieurmathematik III (729143009)
 - Bildanalyse und -interpretation für die Fernerkundung (729145053)
 - Statistik und Ausgleichsrechnung I (729147009)
 - Geo-Algorithmen und –Datenstrukturen (729153009)
- **4. Fachsemester (Wiederholungsprüfungen)**
 - Industrielle Messtechnik (729150003)
 - Städtebau (729155009)
- **5. Fachsemester**
 - Statistik und Ausgleichsrechnung II (729148009)
 - Geoinformation und Kartographie (729154003)
 - Photogrammetrie (729157009)
- **6. Fachsemester (Wiederholungsprüfungen)**
 - GNSS, Ingenieurgeodäsie und Geodätische Punktfelder (729151009)
 - Flächenmanagement und Immobilienbewertung (729156009)
 - Astronomische, Physikalische und Mathematische Geodäsie (729158009)

im Bachelorstudiengang Geodäsie und Geoinformation sind die folgenden Fristen festgesetzt:

A. **Prüfungsanmeldung**

Die **Anmeldung einer Abschlussprüfung** erfolgt zwischen dem **02.12.2024** und dem **13.01.2025** über die **elektronische Prüfungsanmeldung**.

B. **Prüfungsabmeldung**

Eine Abmeldung von Prüfungen ohne Angabe von Gründen kann ordnungsgemäß **bis spätestens eine Woche vor dem (jeweiligen ersten) Prüfungstermin** über die **elektronische Prüfungsabmeldung** durchgeführt werden.

Prüfungsbüro Studiengang
Geodäsie und Geoinformation

Nußallee 17
53115 Bonn
Tel.: 0228/73-3572
Fax: 0228/73-2988

Bonn, 02. Dezember 2024

Weitere Bekanntmachungen (Einzelregelungen)

Zu den Abschlussprüfungen

- Einführung in die Physik (physik021) (729144201)
- Praktische Übungen in Physik für Geodäten (physik013) (729144202)
- Einführung in die Geographie (645210000)
- Einführung in die Meteorologie und Geophysik
Klausur Meteorologie (648211101)
- Einführung in die Meteorologie und Geophysik
Klausur Geophysik (648211102)
- Seminar Bildanalyse und -interpretation für die Fernerkundung
(729145052)
- Industrielle Messtechnik (semesterbegleitende Aufgaben) (729150002)
- Seminar Geoinformation (729154002)

beachten Sie bitte die besonderen Bekanntmachungen, ggf. insbesondere die des anbietenden Faches.

Die Regelungen zur Anmeldung von **Abschlussarbeiten** sind gesondert bekannt gegeben.

Allgemeine Hinweise

Es gelten die **Wiederholungsregelungen gemäß den aktuell gültigen Prüfungsordnungen.**

Bitte prüfen Sie nach Abschluss einer An- oder Abmeldung in Ihrer Übersicht „**Info über angemeldete Prüfungen**“ die durchgeführten Schritte. Die gedruckte **Übersicht** dient im Streitfalle als Grundlage für Ihren **Nachweis**.

Bei Rückfragen steht Ihnen das Prüfungsbüro „Geodäsie und Geoinformation“ gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,

gez. B. Binnenbruck