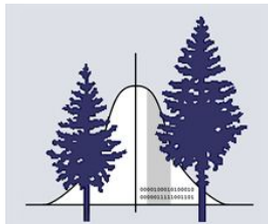


Mathematische Grundlagen für Forstwissenschaften und Waldökologie

Kurztitel: Mathematik für Forstwissenschaften

Teilmodul des Moduls B.Forst.1113:

"Mathematik und Statistik"



Winfried Kurth

Leiter der Abteilung Ökoinformatik, Biometrie und Waldwachstum

Büsgenweg 4, 1. Etage, Raum 0.116

Sprechzeiten: jederzeit, wenn anwesend

e-mail: [wk<at>uni-forst.gwdg.de](mailto:wk@uni-forst.gwdg.de)

*Assistent*innen:* Sophie Wachtel (Übung und Tutorium);
Jonas Gajowski, Max Gehrman, Edgar Haßkerl, Falk
Höffkes, René Römermann, Yul Zumkeller.

Vorlesung:

mittwochs, 11:15-13:00 (F02) und

donnerstags, 10:15-11:00 (F02), bis 11. 12. 2025.

(Vorlesung auch Do, 30. 10., 09:15-10:00 F02.)

Übung:

donnerstags, 9:15-10:00 (F02), ab 6. 11., bis 18. 12. 25.

Tutorium (Wahlveranst.):

dienstags, 10:15-12:00, ab 4. 11. 25.

Skript: in Form von pdf-Dateien auf der Webseite.

Webseiten der Veranstaltung:

https://wkurth.grogra.de/math25_home.htm

(wenn Firefox diesen Link nicht öffnet, einen anderen Browser verwenden)

und

<https://studip.uni-goettingen.de>

Prüfungsanforderungen:

Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben!

- Ausgabe der Aufgabenblätter: jeweils Mittwoch vor der Vorlesung (zum 1. Mal: Do, 30. Okt.) im StudIP. Es werden im Büsgenweg 4 auch ausgedruckte Blätter ausgelegt.
- Abgabe der gelösten Aufgaben: jeweils bis zum nächsten Mittwoch **bis 11:00 Uhr**.
 - im Institutskasten (Büsgenweg 4, 1. Etage):
handgeschrieben, keine Kopien!

oder

- handschriftliches Original *eingescannt* per e-mail an mathezettel@forst.uni-goettingen.de (fristgerecht). Bei der Einsendung per e-mail wird nur **eine pdf**-Datei akzeptiert (keine docx-, odt- oder zip-Dateien!), und für dieses Aufgabenblatt nur eine **einmalige** Einsendung (weitere Nachsendungen mit Korrekturen werden nicht angenommen und nicht gewertet)!

Mit der Einsendung per e-mail willigen Sie ein, dass Ihre Lösungen bis Ende des Semesters bei uns zu Auswertungszwecken elektronisch gespeichert werden. Bitte verwenden Sie den Dateinamen
`mz##_Nachname.pdf` (##_ = Nr. des Zettels, 01 usw.)

oder

- postalisch (Laufzeit beachten!) an
Georg-August-Universität Göttingen
Abteilung Ökoinformatik, Biometrie und Waldwachstum
Sekretariat
Büsgenweg 4
37077 Göttingen

- Rückgabe der korrigierten Blätter: in der Regel am Mittwoch der darauffolgenden Woche; Besprechung in der Übung.

Voraussetzungen für die Klausurteilnahme:

- Mindestens **10** Übungsblätter (von 12) müssen bearbeitet worden sein (*incl. Forstl. Statistik*)
- dabei müssen mindestens **60 %** der möglichen Gesamtpunktzahl aller 12 Übungsblätter erreicht worden sein (*incl. Forstl. Statistik*)

Bitte beachten Sie:

- Die Aufgabenblätter müssen als Deckblatt mit abgegeben / eingescannt werden, sonst erfolgt keine Wertung!
- Nur handgeschriebene Lösungen werden akzeptiert.
- Ein Aufgabenblatt pro Person.
- ***Name und Matrikelnummer angeben !!!***
(Deckblatt)

Abschlussklausur (= Modulprüfung; mit Forstl. Statistik):

Präsenzprüfung.

Klausur (90 Min.), **4. 3. 2026**, 10:00-11:30, Räume und Gruppeneinteilung werden noch bekanntgegeben.

Weitere Klausurmöglichkeit im Sommersemester: am 5. 8. 2026.

Wichtig: Zweimalige Prüfungsanmeldung erforderlich!!

- für die Hausaufgabenblätter (**Frist im FlexNow beachten!**)
- (erst danach:) für die Klausur