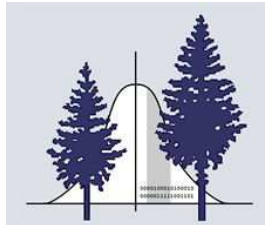


# Mathematische Grundlagen für Forstwissenschaften und Waldökologie

*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)

*AssistentInnen:* Sophie Wachtel (Übung und Tutorium);  
Jannis Bock, Max Gehrman, Falk Höffkes, Leonie  
Schupp, Cornelius Strauss, Ramona Teutrine, Yul Zum-  
keller.

### *Vorlesung:*

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

donnerstags, 10:15-11:00 (F02), bis 7. 12. 2023.

### *Übung:*

donnerstags, 9:15-10:00 (F02), ab 2. 11., bis 14. 12. 23.

### *Tutorium (Wahlveranst.):*

dienstags, 12:15-14:00 (F01), ab 7. 11.

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

### *Webseiten der Veranstaltung:*

[http://www.uni-forst.gwdg.de/~wkurth/math23\\_home.htm](http://www.uni-forst.gwdg.de/~wkurth/math23_home.htm)

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

## Prüfungsanforderungen:

### Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben!

- Ausgabe der Aufgabenblätter: jeweils Mittwoch vor der Vorlesung (zum 1. Mal: Do, 26. 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](mailto: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 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.), **27. 2. 2024**, 10:00-11:30, Räume und Gruppeneinteilung werden noch bekanntgegeben.

**Wichtig: Zweimalige Prüfungsanmeldung erforderlich!!**

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