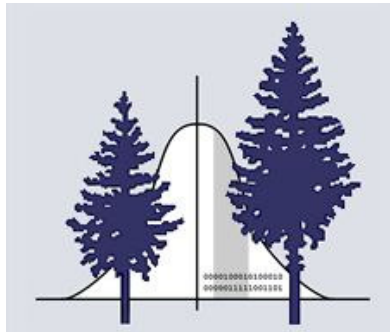


# Mathematische Grundlagen für Forstwissenschaften und Waldökologie

*Kurztitel:* Mathematik für Forstwissenschaften

Teilmodul des Moduls B.Forst.1113:  
"Mathematik und Statistik" (Prüf.ordn. von 2012)



## Winfried Kurth

Leiter der Abteilung Ökoinformatik, Biometrie und  
Waldwachstum des Büsingeninstituts

Büsgenweg 4, 1. Etage, Raum 90  
Sprechzeiten: jederzeit, wenn anwesend  
e-mail: [wk@uni-forst.gwdg.de](mailto:wk@uni-forst.gwdg.de)

*AssistentInnen:* Jan-Felix Borchert (Üb. u. Tutorium);  
Sandra Kelleter, Martine Koob, Marlen Krause,  
Malte Gille, Niklas Vögeding

### *Vorlesung:*

mittwochs, 11:15-12:00 und  
donnerstags 09:15-11:00, F03, bis 4. 12. 2014.

### *Übung:*

mittwochs (außer 22. 10.), 12:15-13:00, F03,  
bis 3. 12. 2014.

### *Tutorium (Wahlveranstaltung):*

dienstags 12:15-14:00 und donnerstags 14:15-16, F02.

*Skript:* in Form von pdf-Dateien über die Webseite herunterladbar

*Webseiten der Veranstaltung:*

[http://www.uni-forst.gwdg.de/~wkurth/math14\\_home.htm](http://www.uni-forst.gwdg.de/~wkurth/math14_home.htm)

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

*Prüfungsanforderungen:*

Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben!

- Ausgabe der Aufgabenblätter: jeweils Mittwoch in jeder Vorlesung (zum 1. Mal: Do, 23. Okt.)
- Abgabe der gelösten Aufgaben: jeweils bis zum nächsten Mittwoch **bis 11:00 Uhr** im Institutskasten (Büsgenweg 4, 1. Etage)
- Rückgabe der korrigierten Blätter: in der Regel am Mittwoch der darauffolgenden Woche; Besprechung in der Übung (falls erforderlich)

*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 relevanten Übungsblätter erreicht worden sein (*incl. Forstl. Statistik*)

**Bitte beachten:**

- Die Aufgabenblätter müssen als Deckblatt mit abgegeben werden, sonst erfolgt keine Wertung!
- Ein Aufgabenblatt pro Person
- **Name und Matrikelnummer angeben !!!**

*Abschlussklausur ( = Modulprüfung; mit Forstl. Statistik):*

Klausur (90 Min.) am 16. 2. 2015 (für neue *und* alte Prüfungsordnung).