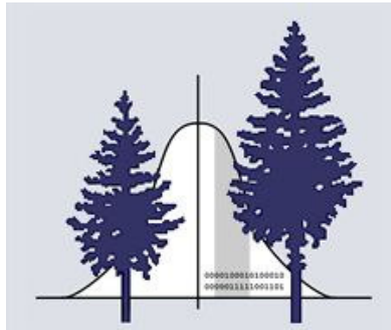


Mathematische Grundlagen für Forstwissenschaften und Waldökologie

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 Büsgeninstituts

Büsgenweg 4, 1. Etage, Raum 90
Sprechzeiten: jederzeit, wenn anwesend
e-mail: 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://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).