

## Analysis 3 Organisatorisches

### **Ablauf**

Die Übung findet mittwochs um 9:00 Uhr im Seminarraum C 113 statt. Jeden Donnerstag wird ein Übungsblatt auf der Internetseite bereitgestellt. Dieses Blatt soll in Gruppen von maximal drei Studenten bearbeitet werden. Die gelösten Aufgaben müssen spätestens zur Beginn der nächsten Übung schriftlich abgegeben werden und werden anschließend korrigiert.

### **Scheinkriterien (Studiengang Mathematik)**

Um einen Schein für die Vorlesung Analysis 3 zu erhalten, müssen die folgenden Anforderungen erfüllt werden:

- (i) Es muss mindestens 50% der auf den Übungsblättern erzielbaren Gesamtpunktzahl erreicht werden.
- (ii) Es müssen mindestens zwei Aufgaben in der Übung an der Tafel vorgerechnet werden.
- (iii) Am Ende des Semesters findet eine mündliche Konsultation bei Professor Ilchmann statt. Diese muss bestanden werden.

### **Prüfungszulassung (Studiengang Technische Kybernetik und Systemtheorie)**

Um zur Prüfung in Analysis 3 zugelassen zu werden, müssen die folgenden Anforderungen erfüllt werden:

- (i) Es muss mindestens 50% der auf den Übungsblättern erzielbaren Gesamtpunktzahl erreicht werden.
- (ii) Es müssen mindestens zwei Aufgaben in der Übung an der Tafel vorgerechnet werden.

Aktuelle Übungsblätter und weitere Informationen finden sich auf der Internetseite

<https://www.tu-ilmenau.de/analysis/team/jonas-witschel/>