

Hinweise zur Bibelkunde-Prüfung Neues Testament an der Universität Rostock

Vertrautheit mit den biblischen Texten ist ein unverzichtbarer Bestandteil des Studiums der Evangelischen Theologie und der späteren Arbeit in kirchlichen und schulischen Kontexten. In den Bibelkunde-Prüfungen sollen die erforderlichen Kenntnisse möglichst früh im Studium nachgewiesen werden, damit sie auch für andere Fächer fruchtbar werden.

Die Bibelkunde-Prüfung im Neuen Testament findet üblicherweise als Klausur (60 Min) statt. Ausnahmen regeln die Prüfungsordnungen. Jährlich werden mindestens zwei Prüfungstermine angeboten.

Gegenstand der Prüfung ist ein Überblick über Inhalt und Aufbau der Schriften des Neuen Testaments auf der Grundlage einer aktuellen deutschen Übersetzung. Die Prüfung setzt die **eigene Lektüre** der biblischen Texte voraus. Bibelkunde-Lehrbücher und Lernprogramme erleichtern diese Vorbereitung, sie allein sind jedoch zur Vorbereitung nicht ausreichend.

Konkret werden folgende Kenntnisse erwartet:

- Aufbau und Umfang des Neuen Testaments
- Inhaltsangabe aller Bücher des Neuen Testaments im Überblick.
- Detaillierte Kenntnisse von Aufbau und Inhalt folgender Bücher:
 - Evangelien
 - Apostelgeschichte
 - Römerbrief, 1.+2. Korintherbrief, Galaterbrief, Philipperbrief
- Fähigkeit, wichtige Einzeltexte zuzuordnen (Beispiele: Prolog des Johannesevangeliums, Philipper“hymnus“)
- sichere Kenntnis von historischen Kerndaten der Geschichte des frühen Christentums (Beispiele: Apostelkonzil, Jüdischer Krieg)
- zentrale Themen des Neuen Testaments
 - Gleichnisse
 - „Wundergeschichten“
 - Apokalyptik
 - Jüdische Religions“parteien“

Wichtige Texte und Themen (Lernstoffe) sind gekennzeichnet in: Klaus-Michael Bull, Bibelkunde des Neuen Testaments, 7. Aufl. 2011 oder <http://www.bibelwissenschaft.de/bibelkunde/>

Ein einfaches Überprüfen der erworbenen Kenntnisse auf mehreren Schwierigkeitsniveaus wird ermöglicht durch die Lernzielkontrolle der „Elektronischen Bibelkunde“ Version 3.0 (zugänglich über das Netz der UB Rostock).