

Seminar aus dem Lehrangebot der Mathematik

Studiengang:				B
Modultyp:	ECTS-Punkte:	Workload:	Studiensemester:	Dauer des Moduls:
Wahlpflicht	5	150	5. oder 6.	Ein Semester
Lehrveranstaltungen:			Kontaktzeit:	Selbststudium: Geplante Gruppengröße:
Seminar (2 SWS)			30h	120h 15
Lernziele und Kompetenzen:				
Die Studierenden sind in der Lage, vorgegebene Abschnitte aus einer Originalarbeit oder mathematischen Monographie zu durchdringen und den Inhalt in einem Vortrag zu präsentieren. Sie beteiligen sich bei solchen Vorträgen als Zuhörer aktiv durch Diskussionsbeiträge. Die Studierenden werden auf die Bachelorarbeit vorbereiten und halten einen Vortrag zum Themenbereich der Bachelorarbeit.				
Inhalte:				
Werden vom Dozenten bekannt gegeben				
Sprache:				
Deutsch oder Englisch				
Lehrformen:				
Tafel				
Verwendbarkeit des Moduls:				
B.Sc. Mathematik und Anwendungsgebiete, B.Sc. Finanz- und Versicherungsmathematik				
Teilnahmevoraussetzungen:				
Zulassung zu einem der Bachelorstudiengänge „Finanz- und Versicherungsmathematik“, „Mathematik und Anwendungsgebiete				
Empfohlene Voraussetzungen:				
Werden vom Dozenten bekannt gegeben.				
Prüfungsformen:				
Vortrag und ggf. schriftliche Ausarbeitung				
Prüfungsvorleistungen:				
keine				
Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:				
Erfolgreich absolvierter Vortrag.				
Häufigkeit des Angebots:				
Jedes Semester (mit wechselnden Themen)				

Stellenwert der Note für die Endnote:
Eine Benotung findet i.d.R. nicht statt. Die Gesamtnote der Bachelorprüfung errechnet sich als mit den Leistungspunkten gewichtetes Mittel aus den Noten der benoteten Modulabschlussprüfungen sowie der Bachelorarbeit. Dabei kann die Bachelorarbeit fachspezifisch anders gewichtet werden.
Modulbeauftragte:
Der Prüfungsausschussvorsitzende
Hauptamtlich Lehrende:
Die Dozenten des Mathematischen Instituts
Sonstige Informationen:
Aktuelle Informationen auf den Internetseiten des Mathematischen Instituts (www.math.hhu.de).