

Master of Science Aktuarwissenschaften PO 2023
Module und Prüfungen (Stand: 04. Juni 2025)

Konto	Modul Prüfung
2100 Aktuarwissenschaften	77070 17070 Angewandte Stochastik
2100 Aktuarwissenschaften	77071 17071 Finanzmathematik und Risikobewertung
2100 Aktuarwissenschaften	73849 13967 Grundlagen der Personenversicherungsmathematik
2100 Aktuarwissenschaften	77072 17072 Modellierung und Enterprise Risk Management
2100 Aktuarwissenschaften	77076 17076 Projektarbeit Aktuarwissenschaften
2100 Aktuarwissenschaften	77073 17073 Prozesse im Risikomanagement von Versicherungsunternehmen
2100 Aktuarwissenschaften	77074 17074 Rechnungswesen für Aktuare
2100 Aktuarwissenschaften	77074 17574 Rechnungswesen für Aktuare (Vorleistung)
2100 Aktuarwissenschaften	77075 17075 Schadenversicherungsmathematik
2100 Aktuarwissenschaften	77077 17077 Unternehmenssteuerung
2100 Aktuarwissenschaften	77078 17078 Wirtschaftliches und rechtliches Umfeld
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	76047 16047 Big (Social) Data Analytics - Methoden und Anwendungen
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70130 10187 Angewandte Statistik und prädiktive Methoden
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	77021 17021 Einführung in die Programmierung mit Python für Data Science
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	77022 17022 Grundlagen des maschinellen Lernens mit Python
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	77020 17020 Technologieakzeptanz im Zeitalter der Digitalisierung
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	76050 16050 Technologie- und Innovationsmanagement
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70121 10183 Business Analytics
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70134 10191 Business Process Management
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70136 10193 Data and Process Mining
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	77038 17038 Digitale Geschäftsmodelle
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70131 10189 Grundlagen von Datenbanksystemen
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	76002 16002 Management Digitaler Plattformen
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	76204 16204 Mathematische Optimierung betrieblicher Prozesse
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	76048 16048 Numerische Methoden für Data Science
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	77082 17082 Prozessmanagement in der Versicherung
2200 Business Analytics und Wirtschaftsmathematik	70123 10185 Stochastische Modellierung und Simulation
Additive Schlüsselqualifikationen	86x00 Leer lassen/leave blank