

Master of Science Business Analytics PO 2017
Module und Prüfungen (Stand: 04. Juni 2025)

Konto	Modul Prüfung
1100 Wirtschaftswissenschaften	70121 10183 Business Analytics
1100 Wirtschaftswissenschaften	72244 13234 Strategisches Management
1200 Mathematik	70130 10187 Angewandte Statistik und prädiktive Methoden
1200 Mathematik	70123 10185 Stochastische Modellierung und Simulation
1300 Informatik	70134 10191 Business Process Management
1300 Informatik	70131 10189 Grundlagen von Datenbanksystemen
2300 Informatik - Wahlpflicht	70136 10193 Data and Process Mining
2300 Informatik - Wahlpflicht	70247 10203 Infrastruktur und Sicherheit
2300 Informatik - Wahlpflicht	70265 10207 IT-Recht
2200 Mathematik - Wahlpflicht	76047 16047 Big (Social) Data Analytics - Methoden und Anwendungen
2200 Mathematik - Wahlpflicht	76204 16204 Mathematische Optimierung betrieblicher Prozesse
2200 Mathematik - Wahlpflicht	76048 16048 Numerische Methoden für Data Science
2100 Wirtschaftswissenschaften - Wahlpflicht	76050 16050 Technologie- und Innovationsmanagement
2100 Wirtschaftswissenschaften - Wahlpflicht	72247 13237 Controlling
2100 Wirtschaftswissenschaften - Wahlpflicht	72245 13235 Finanzielles Management
2100 Wirtschaftswissenschaften - Wahlpflicht	76002 16002 Management Digitaler Plattformen
3003 Schwerpunkt Informatik	70136 10193 Data and Process Mining
3003 Schwerpunkt Informatik	70247 10203 Infrastruktur und Sicherheit
3003 Schwerpunkt Informatik	70265 10207 IT-Recht
3002 Schwerpunkt Mathematik	76047 16047 Big (Social) Data Analytics - Methoden und Anwendungen
3002 Schwerpunkt Mathematik	76048 16048 Numerische Methoden für Data Science
3001 Schwerpunkt Wirtschaftswissenschaften	76050 16050 Technologie- und Innovationsmanagement
3001 Schwerpunkt Wirtschaftswissenschaften	72247 13237 Controlling
3001 Schwerpunkt Wirtschaftswissenschaften	72245 13235 Finanzielles Management
Additive Schlüsselqualifikationen	86x00 Leer lassen/leave blank