

# Modulbeauftragte im Bachelor of Science Mathematik (PO 2014 und PO 2020)

Modul	Modulname	Modulbeauftragte*r in der PO 2014	Modulbeauftragte*r in der PO 2020
Ba-M1	Grundlagen der Analysis	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
Ba-M2	Grundlagen der Linearen Algebra	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
Ba-M3	Logische Grundlagen und Programmierung	Mario Ohlberger und Ralf Schindler	Mario Ohlberger und Ralf Schindler
Ba-M3a	Programmierung	Mario Ohlberger	Mario Ohlberger
Ba-M4	Ergänzungen zur Analysis und Linearen Algebra	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
Ba-M5	Grundlagenerweiterungsmodul Theoretische Mathematik	Wilhelm Winter	Wilhelm Winter
Ba-M6	Grundlagenerweiterungsmodul Angewandte Mathematik	Volkert Paulsen und Frank Wübbeling	Volkert Paulsen und Frank Wübbeling
Ba-M7-1	Kurzes Vertiefungsmodul Differentialgeometrie	Christoph Böhm	Christoph Böhm
Ba-M7-2	Kurzes Vertiefungsmodul Funktionalanalysis	David Kerr	David Kerr
Ba-M7-3	Kurzes Vertiefungsmodul Höhere Algebra	Urs Hartl	Urs Hartl
Ba-M7-4	Kurzes Vertiefungsmodul Topologie	Johannes Ebert	Johannes Ebert
Ba-M7-5	Kurzes Vertiefungsmodul Partielle Differentialgleichungen	Angela Stevens	Angela Stevens
Ba-M7-6	Kurzes Vertiefungsmodul Numerik partieller Differentialgleichungen	Mario Ohlberger	Mario Ohlberger
Ba-M7-7	Kurzes Vertiefungsmodul Wahrscheinlichkeitstheorie	Volkert Paulsen	Volkert Paulsen
Ba-M8-1	Vertiefungsmodul Differentialgeometrie	Christoph Böhm	Christoph Böhm
Ba-M8-2	Vertiefungsmodul Funktionalanalysis	David Kerr	David Kerr
Ba-M8-3	Vertiefungsmodul Topologie	Johannes Ebert	Johannes Ebert
Ba-M8-4	PO 14: Vertiefungsmodul Partielle Differentialgleichungen und Höhere Numerik  PO 20: Vertiefungsmodul Partielle Differentialgleichungen	Angela Stevens	Angela Stevens
Ba-M8-5	Vertiefungsmodul Partielle Differentialgleichungen und Mathematische Modellierung	Angela Stevens und Benedikt Wirth	<i>In der PO 20 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>
Ba-M8-6	Vertiefungsmodul Numerik partieller Differentialgleichungen	Mario Ohlberger	Mario Ohlberger
Ba-M8-7	Vertiefungsmodul Wahrscheinlichkeitstheorie	Volkert Paulsen	Volkert Paulsen
Ba-M8-8	Logische Vertiefung	Martin Hils	Martin Hils
Ba-M8-9	Vertiefungsmodul Partielle Differentialgleichungen und Angewandte Analysis	Angela Stevens und Benedikt Wirth	<i>In der PO 20 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>
Ba-M9-1	Vertiefungsergänzung Differentialgeometrie	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Christoph Böhm
Ba-M9-2	Vertiefungsergänzung Funktionalanalysis	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	David Kerr
Ba-M9-3	Vertiefungsergänzung Algebra	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Urs Hartl
Ba-M9-4	Vertiefungsergänzung Topologie	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Johannes Ebert
Ba-M9-5	Vertiefungsergänzung Analytische Methoden	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Benedikt Wirth
Ba-M9-6	Vertiefungsergänzung Modellierung und numerische Methoden	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Benedikt Wirth
Ba-M9-7	Vertiefungsergänzung Wahrscheinlichkeitstheorie	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Volkert Paulsen

PO 14: Ba-M9 PO 20: Ba-M10	Selbständiges Arbeiten	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
PO 14: Ba-M10 PO 20: Ba-M11	Bachelorarbeit	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
Ba-AK	Allgemeine Kompetenzerweiterung	<i>In der PO 14 ist dieses Modul nicht vorhanden.</i>	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)
K1 – K4	Kompetenzerweiterungsmodule	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	<i>In der PO 20 sind diese Module nicht vorhanden.</i>
AS	Allgemeine Studien	Der/die Prüfungsbeauftragte des Bachelor of Science Mathematik (Johannes Ebert)	<i>In der PO 20 sind diese Module nicht vorhanden.</i>