

# Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 14.06.24

Seite 1 von 3

<b>Nr</b>	<b>Modulname</b>	<b>Erstprüfer</b>	<b>Zweitprüfer</b>
Algo2	Parallel Algorithms	Bartel, Ehrhardt, Günther, ter Maten	alle wiss. Mitarbeiter der AG Numerik
FBC0051	Höhere Mathematik	Wyss, Jacob, Farkas, Wintermayr	Wyss, Jacob, Farkas, Wintermayr
FBE0056	Bildgebung und Sensorik	Dr. Janusz Grzyb	Ritesh Jain (MSc), Philipp Hilger, (MSc).
FBE0057	Computer Graphics	Prof. Dr. R. Möller	Alle wiss. Mitarbeitende des Lehrstuhls Automatisierungstechnik/Informatik
FBE0067	Elektromagnetische Aktoren	Dr.-Ing. Sebastian Gruber	Prof. Dr. S. Soter
FBE0085	Informationsverarbeitung	Prof. Dr. A. Kummert	Adrian Bauer, Xiaoman He
FBE0087	Komponenten für Mobilfunksysteme	Prof. Dr.-Ing. D. Brückmann	Herr Maus
FBE0089	Leit- und Schutztechnik	Dr.-Ing. Hoppe-Oehl	Prof. Dr. M. Zdrallek
FBE0093	Mehrdimensionale Signale und Systeme	Dr.-Ing. J. Velten	Prof. Dr. A. Kummert
FBE0096	Mikrocomputergeführte Antriebe für Robotics	Dr. B. Krüger	Prof. Dr. S. Soter
FBE0098	Nichtlineare Regelungssysteme	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, Rozik
FBE0099	Numerische Methoden des Computational Engineering	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	Dr. Norman Haußmann, Prof. Matthias Bolten
FBE0100	Optimierungsmethoden der Regelungstechnik	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, Rozik
FBE0106	Regelungstheorie	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, Rozik
FBE0109	Stabilitätsanalyse für dynamische Systeme	Dr.-Ing. A. Saleme	Prof. Dr.-Ing. Tibken

## Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 14.06.24

Seite 2 von 3

<b>Nr</b>	<b>Modulname</b>	<b>Erstprüfer</b>	<b>Zweitprüfer</b>
FBE0117	System- und Softwareentwicklung	Prof. Dr. D. Tutsch	Dr. C. Brandau, Alle wiss. Mitarbeitende des Lehrstuhls Automatisierungstechnik/Informatik
FBE0120	Theoretische Elektrotechnik I	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	Prof. Dr. U. Pfeiffer, Dr. Norman Haußmann, Hendrik Hensel, Bernhard Kähne
FBE0121	Theoretische Elektrotechnik II	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	Prof. Dr. U. Pfeiffer, Dr. Norman Haußmann, Hendrik Hensel, Bernhard Kähne
FBE0124	Theorie der Netzberechnung	Dr. K. F. Schäfer	Prof. Dr. M. Zdrallek
FBE0127	Windkraftanlagen	Prof. Dr. S. Soter	Prof. Dr. M. Zdrallek
FBE0130	Wissenschaftliches Arbeiten	Alle Professoren der Fakultäten 4 und 6	Alle Professoren der Fakultäten 4 und 6
FBE0138	Integrierte Hochfrequenz-Schaltungen in der Kommunikationstechnik	Prof. Dr. rer. nat. U. Pfeiffer	
FBE0140	Master-Thesis Informationstechnologie	Alle Professoren der Fakultäten 4 und 6	Alle Professoren der Fakultäten 4 und 6
FBE0147	Multimodale Mensch-Maschine-Systeme	Prof. Dr. R. Möller	Alle wiss. Mitarbeitende des Lehrstuhls Automatisierungstechnik/Informatik
FBE0166	Theoretische Nachrichtentechnik	Prof. Dr. A. Kummert	Prof. Dr. rer. nat. U. Pfeiffer
FBE0200	Methodischer Entwurf elektronischer Systeme	Prof. Dr.-Ing. S. Butzmann	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken
FBE0209	Digitalisierung und Informationstechnologische Netzwerke	Prof. Dr. T. Meisen	Dr. A. Pomp, A. Paulus, Dr. T. Hasan
FBE0252	Deep Learning	Prof. Dr. T. Meisen	Dr. R. Meyes, Dr. T. Hasan, J. Peters
FBE0255	Information Retrieval	Dr. A. Pomp	Prof. Dr. T. Meisen, A. Paulus
FBE0260	Theoretische Grundlagen der angewandten Kryptographie	Prof. Dr. Tibor Jager	Alle wiss. Mitarbeiter des Lehrstuhls IT-Security and Kryptography

## Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 14.06.24

Seite 3 von 3

<b>Nr</b>	<b>Modulname</b>	<b>Erstprüfer</b>	<b>Zweitprüfer</b>
FBE0278	Effiziente Implementierung kryptographischer Verfahren	Dr. Gellert	Alle wiss. Mitarbeiter des Lehrstuhls IT-Security and Kryptography
FBE0283	Terahertz Electronics and Photonics	Prof. Dr. rer. nat. U. Pfeiffer	Alle wiss. Mitarbeiter des Lehrstuhls
FBE0284	Data Science: Methoden und Techniken	Dr. Nadine Steinmetz	Kanchan Shivashankar
INF22	Automaten, Sprachen und Berechenbarkeit	Feuerstein	Lang
NumAna 1	Numerical Analysis and Simulation I	Bartel, Ehrhardt, Günther, ter Maten	alle wiss. Mitarbeiter der AG Numerik
NumAna2	Numerical Analysis and Simulation II	Bartel, Ehrhardt, Günther, ter Maten	alle wiss. Mitarbeiter der AG Numerik
RiTh	Risikothorie	Rüdiger-Mastandrea	Gottschalk
SKap.InfAuD	Spezielle Kapitel zu Algorithmen und Datenstrukturen	Lang, Arndt	alle wiss. MA
WM.FinMath	Finanzmathematik	Jin	Rüdiger