

Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 07.02.23

Seite 1 von 3

Nr	Modulname	Erstprüfer	Zweitprüfer
Algo2	Parallel Algorithms	Bartel, Ehrhardt, Günther, ter Maten	alle wiss. Mitarbeiter der AG Numerik
FBC0051	Höhere Mathematik	Wyss , Jacob, Farkas	Jacob, Farkas, Wyss
FBE0056	Bildgebung und Sensorik	Dr. Janusz Grzyb	Ritesh Jain (MSc), Philipp Hilger, (MSc).
FBE0057	Computer Graphics	Prof. Dr.-Ing. R. Möller	M. Sc. R. Roth, M. Sc. T. Lepich, Prof. Dr.-Ing. D. Tutsch
FBE0067	Elektromagnetische Aktoren	Dr.-Ing. Sebastian Gruber	Prof. Dr.-Ing. S. Soter
FBE0085	Informationsverarbeitung	Prof. Dr.-Ing. A. Kummert	Frau Kalischewski, Herr Tilgner, Herr Wagner
FBE0087	Komponenten für Mobilfunksysteme	Prof. Dr.-Ing. D. Brückmann	Herr Maus
FBE0088	Lasermesstechnik	Dr. rer. nat. A. Brockhaus	Prof. Dr.-Ing. S. Butzmann
FBE0089	Leit- und Schutztechnik	Dr.-Ing. Hoppe-Oehl	Prof. Dr.-Ing.M. Zdrallek
FBE0093	Mehrdimensionale Signale und Systeme	Dr.-Ing. J. Velten	Frau Kalischewski, Herr Tilgner, Herr Wagner
FBE0096	Mikrocomputergeführte Antriebe für Robotics	Dr.-Ing. R. Wegener	Prof. Dr.-Ing. S. Soter
FBE0098	Nichtlineare Regelungssysteme	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, M.Sc. Damaszek
FBE0099	Numerische Methoden des Computational Engineering	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	C. Jörgens (BSc), Prof. Dr. U. Pfeiffer, Martin Zang (MSc), Bernhard Kähne, Dr.-Ing-Dudu Zhang, Dr. Fotios Kasolis
FBE0100	Optimierungsmethoden der Regelungstechnik	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, M.Sc. Damaszek
FBE0106	Regelungstheorie	Prof. Dr.-Ing. B. Tibken	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, M.Sc. Damaszek

Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 07.02.23

Seite 2 von 3

Nr	Modulname	Erstprüfer	Zweitprüfer
FBE0109	Stabilitätsanalyse für dynamische Systeme	Dr.-Ing. A. Saleme	Dr. R. Dehnert, M.Sc. Lerch, M.Sc. Damaszek
FBE0117	System- und Softwareentwicklung	Prof. Dr.-Ing. D. Tutsch	M.Sc. Savvidis, Dr. Brandau, M.Sc. Zaiss, M.Sc. Lohmann, M.Sc. Jaeger, M.Sc. Roth, M.Sc. Wiegard, Dipl.-Math. Beitz, M.Sc. Buchhorn, M.Sc. Grabowski, C. Jörgens (BSc), Prof. Dr. U. Pfeiffer, Martin Zang (MSc), Bernhard Kähne, Dr.-Ing-Dudu Zhang, Dr. Fotios Kasolis
FBE0120	Theoretische Elektrotechnik I	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	C. Jörgens (BSc), Prof. Dr. U. Pfeiffer, Martin Zang (MSc), Bernhard Kähne, Dr.-Ing-Dudu Zhang, Dr. Fotios Kasolis
FBE0121	Theoretische Elektrotechnik II	Prof. Dr. rer. nat. M. Clemens	C. Jörgens (BSc), Prof. Dr. U. Pfeiffer, Martin Zang (MSc), Bernhard Kähne, Dr.-Ing-Dudu Zhang, Dr. Fotios Kasolis
FBE0124	Theorie der Netzberechnung	Dr.-Ing. K.F. Schäfer	Prof. Dr.-Ing.M. Zdrallek
FBE0127	Windkraftanlagen	Prof. Dr.-Ing. S. Soter	Prof. Dr.-Ing. 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	M.Sc. Philipp Hillger
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.-Ing. R. Möller	Dr. S. Schimanski, M.Sc. Robert Roth, Prof. Dr.-Ing. D. Tutsch
FBE0200	Methodischer Entwurf elektronischer Systeme	Prof. Dr.-Ing. S. Butzmann	Dr. rer. nat. A. Brockhaus
FBE0209	Digitalisierung und Informationstechnologische Netzwerke	Prof. Dr. T. Meisen	Richard Meyes, Tercan Hasan
FBE0252	Deep Learning	Prof. Dr. T. Meisen	Richard Meyes, Tercan Hasan
FBE0253	Blockchain-Technology and Applications	Prof. Bela Gipp	Dr. N. Meuschke
FBE0255	Information Retrieval	Prof. Bela Gipp	Dr. Tomas Foltýnek

Prüferliste Studiengang M.Sc. Informationstechnologie

Stand: 07.02.23

Seite 3 von 3

Nr	Modulname	Erstprüfer	Zweitprüfer
FBE0260	Theoretische Grundlagen der angewandten Kryptographie	Prof. Dr. Tibor Jager	Alle wiss. Mitarbeiter des Lehrstuhls IT-Security and Kryptography
FBE0265	Applied Natural Language Processing and Text Mining	Prof. Dr. Bela Gipp	Terry Lima Ruas , Jan Philip Wahle
FBE0278	Effiziente Implementierung kryptographischer Verfahren	Dr. Gellert	Alle wiss. Mitarbeiter des Lehrstuhls IT-Security and Kryptography
INF22	Automaten, Sprachen und Berechenbarkeit	Feuerstein	Bolten
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