



Institute und Kliniken

Sektion Medizin

Sektion Informatik / Technik

Sektion Naturwissenschaften

Anästhesiologie und Intensivmedizin Prof. Dr. Carla Nau	Augenheilkunde Prof. Dr. Salvatore Grisanti	Chirurgie Prof. Dr. Tobias Keck	Allgemeinmedizin Prof. Dr. Jost Steinhäuser	Anatomie Prof. Dr. Tobias Lange	Ernährungsmedizin Prof. Dr. Christian Sina	Entrepreneurship und Business Development Prof. Dr. Christian W. Scheiner	Informationssysteme Prof. Dr. Ralf Möller	Biochemie Prof. Dr. Thomas Krey	Biologie Prof. Dr. Enno Hartmann
Dermatologie, Allergologie und Venerologie Prof. Dr. Evelyn Gaffal	Frauenheilkunde und Geburtshilfe Prof. Dr. Achim Rody	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Prof. Dr. K.-L. Bruchhage	Experimentelle Endokrinologie Prof. Dr. Jens Mittag	Entzündungsmedizin Prof. Dr. Diamant Thaci	Interventionelle Radiologie Prof. Dr. Roman Klöckner	IT-Sicherheit Prof. Dr. Thomas Eisenbarth	Mathematik Prof. Dr. Jürgen Prestin	Biomedizinische Optik Prof. Dr. Robert Huber	Chemie und Metabolomics Prof. Dr. Thomas Peters
Hämatologie und Onkologie Prof. Dr. Nikolas von Bubnoff	Herz- und thorakale Gefäßchirurgie Prof. Dr. Stephan Ensminger	Infektiologie Prof. Dr. Jan Rupp	Experimentelle Dermatologie (LIED) Prof. Dr. Busch, Prof. Dr. Ibrahim, Prof. Dr. Ludwig, Prof. Dr. Dr. Schmidt	Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxikologie Prof. Dr. Markus Schwaninger	Gesundheitswissenschaften Prof. Dr. Baumgärtner*, Prof. Dr. Lütke, Prof. Dr. Röse, Prof. Dr. Weckend	Mathematische Methoden der Bildverarbeitung Institute of Mathematics and Image Computing (MIC) Prof. Dr. Jan Modersitzki	Medizinische Elektrotechnik Prof. Dr. Philipp Rostalski	Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung Prof. Dr. Cornelius Borck	Medizinische und Marine Biotechnologie Prof. Dr. Charli Kruse
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie Prof. Dr. Dr. Peter Sieg	Kinder- und Jugendmedizin Prof. Dr. Egbert Herting	Kinderchirurgie Prof. Dr. Lutz Wünsch	Humangenetik Prof. Dr. Malte Spielmann	Kardiogenetik Prof. Dr. Tanja Zeller	Klinische Chemie Prof. Dr. Ralf Junker	Medizinische Informatik Prof. Dr. Heinz Handels	Medizintechnik Prof. Dr. Thorsten Buzug	Neurobiologie Prof. Dr. Henrik Oster	Physik Prof. Dr. Christian Hübner
Medizinische Klinik I Prof. Dr. Jens U. Marquardt	Medizinische Klinik II Prof. Dr. Ingo Eitel	Medizinische Klinik III Prof. Dr. Daniel Drömann	Medizinische Biometrie und Statistik Prof. Dr. Inke R. König	Neurogenetik Prof. Dr. Christine Klein	Neuroradiologie Prof. Dr. Peter Schramm	Multimediale und Interaktive Systeme Prof. Dr. Michael Herczeg	Neuro- und Bioinformatik Prof. Dr. Thomas Martinetz	Psychologie I Prof. Dr. Nico Bunzeck*, Prof. Dr. Jonas Obleser, Prof. Dr. Corinna Peifer	Psychologie II Prof. Dr. Thomas Münte
Neurochirurgie Prof. Naureen Keric	Neurologie Prof. Dr. Jens Minnerup	Orthopädie und Unfallchirurgie Prof. Dr. Andreas Paech	Pathologie Prof. Dr. Verena-Wilbeth Sailer	Physiologie Prof. Dr. Kristina Kusche-Vihrog	Rechtsmedizin Prof. Dr. Johanna Preuß-Wössner	Robotik und Kognitive Systeme Prof. Dr.-Ing. Achim Schweikard	Signalverarbeitung Prof. Dr.-Ing. Alfred Mertins	Virologie und Zellbiologie Prof. Dr. Norbert Tautz	
Plastische Chirurgie Prof. Dr. Peter Mailänder	Psychiatrie und Psychotherapie Prof. Dr. Stefan Borgwardt	Psychosomatik und Psychotherapie Prof. Dr. Stefan Borgwardt	Sozialmedizin und Epidemiologie Prof. Dr. Alexander Katalinic	Systemische Entzündungsforschung Prof. Dr. Markus Hoffmann	Transfusionsmedizin Prof. Dr. Siegfried Görg	Softwaretechnik und Programmiersprachen Prof. Dr. Martin Leucker	Technische Informatik Prof. Dr.-Ing. Mladen Berekovic		
Rheumatologie und klinische Immunologie Prof. Dr. Gabriela Riemekasten	Rhythmologie Prof. Dr. Roland Tilz	Strahlentherapie Prof. Dr. Dirk Rades	Systemische Motorikforschung Prof. Dr. Alexander Münchau	Medizinische Mikrobiologie Prof. Dr. Jan Rupp	Radiologie und Nuklearmedizin Prof. Dr. Jörg Barkhausen	Telematik Prof. Dr. Stefan Fischer	Theoretische Informatik Prof. Dr. Rüdiger K. Reischuk		
Urologie Prof. Dr. Axel Merseburger			Medizinische Psychologie Prof. Ulrike Krämer-Prof. Sarah Jessen-Prof. Daniel Scholz						

Legende

Kliniken

Institute

* Sprecher