fessur für Klinische und Molekulare Virologie am Virologischen Institut - Klinische und Molekulare Virologie.

Nat

Prof. Dr. Dimos Baltas, Klinikum Offenbach GmbH, auf die W 2-Professur für Medizinische Strahlenphysik.

Prof. Dr. Evelyn Ullrich, Juniorprofessorin der Medizinischen Klinik 5, auf die W 2-Professur für Zelluläre Immunologie an der Universität Frankfurt.

Prof. Dr. Jan Jakob Wilkens, TU München, auf die W 2-Professur für Medizinische Strahlenphysik.

Ruf angenommen

Phil

Prof. Dr. Gerhard Ernst, Universität Stuttgart, auf die W 3-Professur für Philosophie.

PD Dr. Svenja Hagenhoff, Fachhochschule St. Pölten, auf die W 2-Professur für Buchwissenschaft am Department für Medienwissenschaften und Kunstgeschichte.

Prof. Dr. Sebastian Kürschner, Juniorprofessor der Universität Erlangen-Nürnberg, auf die W 2-Professur für Variationslinguistik und Sprachkontaktforschung am Department Germanistik und Komparatistik.

Prof. Dr. Ralf Sygusch, Universität Jena, auf die W3-Professur für Sportpädagogik/Sportdidaktik.

Med

Prof. Dr. Helmut-Günther Dörr, Kinder- und Jugendklinik, Universitätsklinikum Erlangen, auf die W 2-Professur für Kinderheilkunde mit dem Schwerpunkt Kinder-Endokrinologie und Diabetologie.

Dr. Dieter Chichung Lie, auf die W 3-Professur für Molekulare Medizin mit dem Schwerpunkt Molekulare Bildgebung.

PD. Dr. Florian Haller, Universitätsklinikum Freiburg, auf die W 3-Professur für Diagnostische Molekularpathologie am Pathologischen Institut des Universitätsklinikums Erlangen-Nürnberg.

Prof. Dr. Jan Kremers, Augenklinik. Universitätsklinikum Erlangen, auf die W 2-Professur für Experimentelle Augenheilkunde.

Prof. Dr. Alexandra Martin, auf die W 2-Professur für Psychosomatische Medizin (Psychotherapieforschung).

Prof. Dr. Jens Titze, Medizinische Klinik 4 - Nephrologie und Hypertensiologie, Universitäts, Universitätsklinikum Erlangen, auf die W 2-Professur für Elektrolyt- und Kreislaufforschung.

Prof. Dr. Michael Wiesener, Universitätsklinikum Erlangen-Nürnberg, auf die W 2-Professur für Innere Medizin /Nephrologie.

Nat

Prof. Dr. Matthias Braun, Associate Professor an der University of Alaska, auf die W 2-Professur für Geographie (Fernerkundung und GIS) am Department für Geographie und Geowissenschaften.

PD Dr. Andrea Büttner, Lehrstuhl für Lebensmittelchemie. Universität Erlangen-Nünberg, auf die W 2-Professur für Aromaforschung.

Dr. Tobias Chilla, Université du Luxembourg, auf die W 2-Professur für Geographie.

Dr. Christopher van Eldik, Humboldt-Universität zu Berlin, auf die W 2-Professur für Experimentalphysik am Department Physik.

Dr. Marc Avila Canellas, Max-Planck-Institut für Dynamik und Selbstorganistaion Göttingen, auf die W 2-Professur Simulation in der Mikro- und Nanofluidtechnik.

Dr. Hannsjörg Freund, Max-Planck-Institut Dynamik Komplexer Technischer Systeme Magdeburg, auf die W 2-Professur Katalytische Reaktoren und Prozesstechnik.

Prof. Dr. Carolin Körner, Lehrstuhl für Werkstoffwissenschaften, Universität Erlangen-Nürnberg, auf die W 3-Professur für Werkstoffwissenschaften (Werkstoffkunde und Technologie der Metalle).

Prof. Dr. Robert Schober, University of British Columbia, Vacouver/Canada, auf die W 3-Professur Digitale Übertragung am Lehrstuhl für Mobilkommunikation.

Prof. Dr. Lutz Schröder, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz, Bremen, auf die W 3-Professur am Lehrstuhl für Informatik 8 (Theoretische Informatik).

Prof. Dr. Martin Vossiek, TU Clausthal, auf die W 3-Professur für Hochfrequenztechnik.

Prof. Dr. Stefan Will, Universität Bremen, an den Lehrstuhl für Technische Thermodynamik.

Prof. Dr. Michael Zaiser, University of Edinburgh, Schottland, an den Lehrstuhl für Werkstoffsimulation. Prof. Zaiser besetzt damit den ersten Lehrstuhl in Fürth.

Ruf nach auswärts erhalten

Med

Prof. Dr. Christoph Garlichs, Medizinische Klinik 2, auf einen Chair for Clinical Cardiology der Universität Aberdeen, Schottland.

Prof. Dr. Olaf Prante, Professur für Molekulare Bildgebung und Radiochemie, auf eine W 2-Professur für Experimentelle Nuklearmedizin mit dem Schwerpunkt Radiopharmazeutische Chemie an die Universität München.

Prof. Dr. André Reis, Direktor des Instituts für Humangenetik, auf eine W 3-Professur für Humangenetik an die Universität Göttingen.

Ruf nach auswärts angenommen

Phil

Prof. Dr. Andreas Dufter, Lehrstuhl für Romanistik, insbesondere Sprachwissenschaft, an die LMU München.

PD Dr. Irmgard Scharold, Lehrstuhl für Romanistik, auf die W 2-Professur Romanische Kulturwissenschaft an der Universität Würzburg.

Prof. Dr. Ulrike Stadler-Altmann, Professur für Schulpädagogik, auf die W 3-Professur für Schulpädagogik / Allgemeine Didaktik mit dem Schwerpunkt Schulentwicklung an der Universität Koblenz-Landau.

RW

Prof. Dr. Jan Schürnbrand, Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Handels-, Gesellschaftsund Wirtschaftsrecht, an die Universität Tübingen.

Nat

Prof. Dr. Christian Stegmann, Lehrstuhl für Physik, an die Universität Potsdam.