

Promotionsprüferliste SS 2018

Gruppe	Prüfungsfach
Professoren	
Aeschbach, Werner	Angewandte Physik (Umwelphysik)
Amendola, Luca	Theoretische Physik
Bartelmann, Matthias	Theoretische Physik, Theoretische Astrophysik
Berges, Jürgen	Theoretische Physik
Brenner, Karl-Heinz	Angewandte Physik (Technische Informatik)
Butz, André	Angewandte Physik (Umwelphysik)
Christlieb, Norbert	Beobachtende Astronomie
Dullemond, Cornelis	Theoretische Astrophysik
Enss, Christian	Experimentalphysik
Fischer, Peter	Angewandte Physik (Technische Informatik)
Frank, Norbert	Angewandte Physik (Umwelphysik)
Gastaldo, Loredana	Experimentalphysik
Grebel, Eva	Beobachtende Astronomie
Hamprecht, Fred	Angewandte Physik (Bildverarbeitung), Nebenfach Informatik
Hansmann-Menzemer, Stephanie	Experimentalphysik
Haverkort, Maurits	Theoretische Physik
Hebecker, Arthur	Theoretische Physik
Heermann, Dieter W.	Theoretische Physik
Herrmann, Norbert	Experimentalphysik
Jäckel, Jörg	Theoretische Physik
Jähne, Bernd	Angewandte Physik (Bildverarbeitung, Umwelphysik)
Jendrzejewski, Fred	Experimentalphysik
Jochim, Selim	Experimentalphysik
Klessen, Ralf	Theoretische Astrophysik
Klingeler, Rüdiger	Experimentalphysik
Leisner, Thomas	Angewandte Physik (Umwelphysik)
Masciocchi, Silvia	Experimentalphysik
Meier, Karlheinz	Experimentalphysik, Angewandte Physik (Biophysik)
Na Liu, Laura	Experimentalphysik
Oberthaler, Markus	Experimentalphysik
Plehn, Tilman	Theoretische Physik
Pucci, Annemarie	Experimentalphysik
Quirrenbach, Andreas	Beobachtende Astronomie
Röpke, Friedrich	Theoretische Astrophysik
Roth, Kurt	Angewandte Physik (Umwelphysik)
Rother, Carsten	Angewandte Physik (Bildverarbeitung)
Salmhofer, Manfred	Theoretische Physik
Schäfer, Björn Malte	Theoretische Astrophysik, Theoretische Physik
Schöning, André	Experimentalphysik
Schultz-Coulon, Hans-Christian	Experimentalphysik
Schwarz, Ulrich	Angewandte Physik (Biophysik), Theoretische Physik
Seco, Joao Carlos	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Springel, Volker	Theoretische Astrophysik
Stachel, Johanna	Experimentalphysik
Strzodka, Robert	Angewandte Physik (Technische Informatik)
Uwer, Ulrich	Experimentalphysik
Vaynzof, Yana	Angewandte Physik (Organische Elektronik)
Wambsganß, Joachim	Theoretische Astrophysik
Weidemüller, Matthias	Experimental Physik
Westhoff, Susanne	Theoretische Physik
Wetterich, Christof	Theoretische Physik
Emeritierte und im Ruhestand befindliche Professoren	
Appenzeller, Immo	Beobachtende Astronomie
Baschek, Bodo	Theoretische Astrophysik
Bender, Iring	Theoretische Physik
Bille, Josef	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Bock, Peter	Experimentalphysik
Bühring, Wolfgang	Experimentalphysik

Cremer, Christoph	Angewandte Physik (Biophysik)
Dosch, H. Günter	Theoretische Physik
Dubbers, Dirk	Experimentalphysik
Eisele, Franz	Experimentalphysik
Gromes, Dieter	Theoretische Physik
Hepp, Volker	Experimentalphysik
Horner, Heinz	Theoretische Physik
Hübner, Klaus	Experimentalphysik
Hüfner, Jörg	Theoretische Physik
Hunklinger, Siegfried	Experimentalphysik
Kluge, Eike-Erik	Experimentalphysik
Kluge, Heinz Jürgen	Experimentalphysik
Männer, Reinhard	Angewandte Physik (Technische Informatik)
Nachtmann, Otto	Theoretische Physik
Pelte, Dietrich	Experimentalphysik
Pirner, Hans-Jürgen	Theoretische Physik
Platt, Ulrich	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Povh, Bogdan	Experimentalphysik
Rothe, Heinz J.	Theoretische Physik
Rothe, Klaus D.	Theoretische Physik
Schmidt, Michael G.	Theoretische Physik
Schneider, Hermann	Experimentalphysik
Schurath, Ulrich	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Siebert, Wolfgang	Experimentalphysik
Soergel, Volker	Experimentalphysik
Specht, Hans-Joachim	Experimentalphysik
Stech, Berthold	Theoretische Physik
Tittel, Klaus	Experimentalphysik
Tscharnuter, Werner	Theoretische Astrophysik
Ulmschneider, Peter	Theoretische Astrophysik
von Krogh, Jürgen	Experimentalphysik
Wegner, Franz	Theoretische Physik
Weidenmüller, Hans-Arwed	Theoretische Physik
Wielen, Roland	Theoretische Astrophysik
Zeh, Heinz Dieter	Theoretische Physik
zu Putlitz, Gisbert	Experimentalphysik
Korporationsrechtlich gleichg.	
Honorarprofessoren	
Blaum, Klaus	Experimentalphysik
Hell, Stefan W.	Angewandte Physik (Biophysik)
Hinton, James A. (Jim)	Experimentalphysik (Teilchenphysik, Astroteilchenphysik), Beobachtende Astronomie
Lindner, Manfred	Theoretische Physik
Pfeifer, Thomas	Experimentalphysik
Kooptierte Mitglieder	
Brüning, Ulrich	Angewandte Physik (Technische Informatik)
Cederbaum, Lorenz	Theoretische Physik
Debus, Jürgen	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Durstewitz, Daniel	Neurowissenschaften
Hesser, Jürgen	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Ladd, Mark	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Motzkus, Markus	Physikalische Chemie
Schad, Lothar	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Schlegel, Wolfgang	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Schlichting, Ilme	Angewandte Physik (Biophysik)
Schröder, Rasmus	Angewandte Physik (Biophysik)
Spatz, Joachim P.	Angewandte Physik (Biophysik)
Tanaka, Motomu	Angewandte Physik (Biophysik)
Walcher, Johannes	Mathematische Physik
Zaumseil, Jana	Physikalische Chemie
Honorarprofessoren	
Braun-Munzinger, Peter	Experimentalphysik
Denk, Winfried	Angewandte Physik (Biophysik)

Henning, Thomas	Beobachtende Astronomie
Hofmann, Werner	Experimentalphysik (Teilchenphysik, Astroteilchenphysik), Beobachtende Astronomie
Keitel, Christoph H.	Theoretische Physik
Kowalsky, Wolfgang	Angewandte Physik, Experimentalphysik
Kremer, Kurt	Theoretische Physik
Lerche, Wolfgang	Theoretische Physik
Pan, Jian-Wei	Experimentalphysik
Rix, Hans-Walter	Beobachtende Astronomie, Theoretische Astronomie
Winnacker, Albrecht	Angewandte Physik (Halbleiterphysik)
Außerplanmäßige Professoren, Hochschuldozenten und Privatdozenten (die hauptberuflich an der Universität tätig sind)	
Brandt, Oleg	Experimentalphysik
DeKieviet, Maarten	Experimentalphysik
Dunford, Monica	Experimentalphysik
Enss, Tilman	Theoretische Physik
Flörchinger, Stefan	Theoretische Physik
Garbe, Christoph	Angewandte Physik (Bildverarbeitung)
Gasenzer, Thomas	Theoretische Physik
Glover, Simon	Theoretische Astrophysik
Hausmann, Michael	Angewandte Physik (Biophysik)
Heidt, Jochen	Praktische Astronomie
Hujeirat, Ahmad	Angewandte Physik
Joergens, Viki	Theoretische Astrophysik
Jordan, Stefan	Theoretische Astrophysik
Just, Andreas	Theoretische Astrophysik
Kempf, Sebastian	Experimentalphysik
Klevansky, Sandra P.	Theoretische Physik
Koch, Andreas	Beobachtende Astronomie
Levin, Ingeborg	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Lisker, Thorsten	Beobachtende Astronomie
Melzer, Christian	Angewandte Physik (Materialwissenschaft)
Mihaila, Luminita	Theoretische Physik
Parmentier, Geneviève	Theoretische Astronomie
Pawlowski, Jan Martin	Theoretische Physik
Pachmayer, Yvonne	Experimentalphysik
Pfeilsticker, Klaus	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Reffert, Sabine	Beobachtende Astronomie
Reygers, Klaus	Experimentalphysik
Schmidt, Ulrich	Experimentalphysik
Spurzem, Rainer	Theoretische Astrophysik
Streltsov, Alexej	Theoretische Physik
Wagner, Stefan	Beobachtende Astronomie; angewandte Physik
Weigand, Timo	Theoretische Physik
Außerplanmäßige Professoren und Privatdozenten (die nicht hauptberuflich an der Universität tätig sind)	
Bachert, Peter	Angewandte Physik (medizinische Physik)
Bailer-Jones, Coryn	Theoretische Astronomie
Bauke, Heiko	Theoretische Physik
Bernlöhr, Konrad	Angewandte Physik (Hochenergie-Astrophysik)
Beuther, Henrik	Beobachtende Astronomie
Boehrer, Bertram	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Britzen, Silke	Beobachtende Astronomie
Crespo López-Urrutia, José R.	Experimentalphysik (Atom- und Molekülphysik)
Di Piazza, Antonino	Theoretische Physik
Doran, Michael	Theoretische Physik
Dorn, Alexander	Angewandte Physik (Atom- und Molekülphysik)
Evers, Jörg	Angewandte Physik (Atom- und Molekülphysik)
Ewerz, Carlo	Theoretische Physik
Fendt, Christian	Theoretische Astrophysik
Fischer, Olaf	Beobachtende Astronomie
Harman, Zoltán	Theoretische Physik

Hofmann, Ralf	Theoretische Physik
Janssen, Christof	Angewandte Physik (Atmosphärenphysik)
Kellerbauer, Alban	Experimentalphysik
Kirk, John	Theoretische Astrophysik
Klahr, Hubert	Theoretische Astrophysik
Litvinov, Yuri	Experimentalphysik
Marrodán Undagoitia, Teresa	Experimentalphysik
Meisenheimer, Klaus	Beobachtende Astronomie
Mielke, Andreas	Theoretische Physik
Moshhammer, Robert	Experimentalphysik (Atom- und Molekülphysik)
Mundt, Reinhard	Beobachtende Astronomie
Pakmor, Rüdiger	Theoretische Astrophysik
Pálffy-Buß, Adriana	Theoretische Physik
Petrich, Wolfgang	Angewandte Physik (Biophysik)
Quint, Wolfgang	Experimentalphysik
Rieger, Frank Michael	Theoretische Astrophysik
Schweda, Kai Oliver	Experimentalphysik
Sefkow, Felix	Experimentalphysik
Wagner, Thomas	Angewandte Physik (Umweltphysik)
Wolf, Andreas	Experimentalphysik (Atom- und Molekülphysik)
Ergänzungen aus der Prüferdatenbank	
Nachwuchsgruppenleiter, die sich regelmäßig an der Lehre beteiligen und die Prüfungserlaubnis haben - sie dürfen als Erstbetreuer für ihre eigenen Doktoranden fungieren.	
Bergemann, Maria	Beobachtende Astronomie
Bigiel, Frank	Theoretische Astrophysik
Eichhorn, Astrid	Theoretische Physik
Goertz, Florian	Theoretische Physik
Hennawi, Joseph	Beobachtende Astronomie
Jahnke, Knud	Beobachtende Astronomie
Kluge, Tobias	Experimentalphysik, Angewandte Physik (Umweltphysik)
Kreckel, Holger	Experimentalphysik
Kruijssen, J. M. Diederik	Beobachtende Astronomie
Lind, Karin	Beobachtende Astronomie
Neubert, Sebastian	Experimentalphysik
Neumayer, Nadine	Beobachtende Astronomie
Rodejohann, Werner	Theoretische Physik
van de Ven, Glenn	Beobachtende Astronomie