

Promotionsprüferliste WS 2015/2016

| Gruppe | Prüfungsfach |
|------------------------------|--|
| Professoren | |
| Aeschbach-Hertig, Werner | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Amendola, Luca | Theoretische Physik |
| Bartelmann, Matthias | Theoretische Physik, Theoretische Astrophysik |
| Berges, Jürgen | Theoretische Physik |
| Brenner, Karlheinz | Angewandte Physik (Technische Informatik) |
| Christlieb, Norbert | Beobachtende Astronomie |
| Dullemond, Cornelis | Theoretische Astrophysik |
| Enss, Christian | Experimentalphysik |
| Fischer, Peter | Angewandte Physik (Technische Informatik) |
| Frank, Norbert | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Grebel, Eva | Beobachtende Astronomie |
| Hamprecht, Fred | Angewandte Physik (Bildverarbeitung), Nebenfach Informatik |
| Hansmann-Menzemer, Stephanie | Experimentalphysik |
| Hebecker, Arthur | Theoretische Physik |
| Heermann, Dieter W. | Theoretische Physik |
| Herrmann, Norbert | Experimentalphysik |
| Jäckel, Jörg | Theoretische Physik |
| Jähne, Bernd | Angewandte Physik (Bildverarbeitung, Umweltphysik) |
| Jendrzewski, Fred | Experimentalphysik |
| Jochim, Selim | Experimentalphysik |
| Klessen, Ralf | Theoretische Astrophysik |
| Klingeler, Rüdiger | Experimentalphysik |
| Leisner, Thomas | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| 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 |
| Roggenkamp, Daniel | Theoretische Physik |
| Roth, Kurt | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Salmhofer, Manfred | Theoretische Physik |
| Schäfer, Björn Malte | Theoretische Astrophysik |
| Schöning, André | Experimentalphysik |

| | |
|---|--|
| Schultz-Coulon, Hans-Christian | Experimentalphysik |
| Schwarz, Ulrich | Angewandte Physik (Biophysik), Theoretische Physik |
| Springel, Volker | Theoretische Astrophysik |
| Strzodka, Robert | Angewandte Physik (Technische Informatik) |
| Stachel, Johanna | Experimentalphysik |
| Uwer, Ulrich | Experimentalphysik |
| Vaynzof, Yana | Angewandte Physik (Organische Elektronik) |
| Wambsganß, Joachim | Theoretische Astrophysik |
| Weidemüller, Matthias | Experimental 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 |
| Bühning, 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 |

| | |
|--|--|
| Scholz, Michael | Theoretische Astrophysik |
| Schurath, Ulrich | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Schwalm, Dirk | Experimentalphysik |
| 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 |
| Völk, Heinz J. | 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 |
| 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) |
| Hesser, Jürgen | 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 |
| 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 |
| Butz, André | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| DeKieviet, Maarten | Experimentalphysik |
| Dunford, Monica | Experimentalphysik |
| Enss, Tilman | 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 |
| Klevansky, Sandra P. | Theoretische Physik |
| Koch, Andreas | Beobachtende Astronomie |
| Komnik, Andreas | Theoretische Physik |
| Levin, Ingeborg | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Lisker, Thorsten | Beobachtende Astronomie |
| Melzer, Christian | Angewandte Physik (Materialwissenschaft) |
| Parmentier, Geneviève | Theoretische Astronomie |
| Pawlowski, Jan Martin | Theoretische Physik |
| Pfeilsticker, Klaus | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Reffert, Sabine | Beobachtende Astronomie |

| | |
|--|--|
| Reygers, Klaus | Experimentalphysik |
| Schätzel, Sebastian | Experimentalphysik |
| Scherer, Michael | Theoretische Physik |
| Schmidt, Ulrich | Experimentalphysik |
| Spurzem, Rainer | Theoretische Astrophysik |
| Streltsov, Alexej | Theoretische Physik |
| Tashenov, Stanislav | Experimentalphysik |
| 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 |
| 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) |
| Eisen, Olaf | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Evers, Jörg | Angewandte Physik (Atom- und Molekülphysik) |
| Ewerz, Carlo | Theoretische Physik |
| Fendt, Christian | Theoretische Astrophysik |
| Fileviez Perez, Pavel | Theoretische Physik |
| Fischer, Daniel | Experimentalphysik |
| Fischer, Olaf | Beobachtende Astronomie |
| Harman, Zoltán | Theoretische Physik |
| Hell, Stefan W. | Angewandte Physik (Biophysik) |
| Hofmann, Ralf | Theoretische Physik |
| Janssen, Christof | Angewandte Physik (Atmosphärenphysik) |
| Kellerbauer, Alban | Experimentalphysik |
| Kirk, John | Theoretische Astrophysik |
| Klahr, Hubert | Theoretische Astrophysik |
| Krüger, Harald | Angewandte Physik (Planetologie) |
| Kurkal-Siebert, Vandana | Angewandte Physik (Biophysik) |
| Litvinov, Yuri | Experimentalphysik |
| Marrodán Undagoitia, Teresa | Experimentalphysik |

| | |
|--|--|
| Masciocchi, Silvia | Experimentalphysik |
| Meisenheimer, Klaus | Beobachtende Astronomie |
| Melikhov, Dmitir | Theoretische Physik |
| Mielke, Andreas | Theoretische Physik |
| Moshhammer, Robert | Experimentalphysik (Atom- und Molekülphysik) |
| Mundt, Reinhard | Beobachtende Astronomie |
| Pálffy-Buß, Adriana | Theoretische Physik |
| Petrich, Wolfgang | Angewandte Physik (Biophysik) |
| Rivinius, Thomas | Praktische Astronomie |
| Pfrommer, Christoph | Theoretische Astrophysik |
| Quint, Wolfgang | Experimentalphysik |
| Scheit, Heiko | Experimentalphysik |
| Rieger, Frank Michael | Theoretische Astrophysik |
| Schweda, Kai Oliver | Experimentalphysik |
| Stein, Jürgen | Theoretische Physik |
| Wagner, Thomas | Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Wimberger, Sandro | Theoretische Physik |
| 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 |
| Hennawi, Joseph | Beobachtende Astronomie |
| Jahnke, Knud | Beobachtende Astronomie |
| Kaltenegger, Lisa | Theoretische Astrophysik |
| Kluge, Tobias | Experimentalphysik, Angewandte Physik (Umweltphysik) |
| Kreckel, Holger | Experimentalphysik |
| Macciò, Andrea Valerio | Theoretische Astrophysik |
| Neumayer, Nadine | Beobachtende Astronomie |
| Palti, Eran | Theoretische Physik |
| Pettorino, Valeria | Theoretische Physik |
| Robitaille, Thomas | Beobachtende Astronomie |
| Rodejohann, Werner | Theoretische Physik |
| van de Ven, Glenn | Beobachtende Astronomie |
| Whitlock, Shannon | Experimentalphysik |