

Liste der Betreuerinnen und Betreuer bzw. Gutachterinnen und Gutachter für das Studienfach Physik

Möchten Sie Ihre Abschlussarbeit von einer Person begutachten lassen, die Sie nicht auf dieser Liste finden, setzen Sie sich bitte rechtzeitig mit Ihrem zuständigen Prüfungsbüro in Verbindung.

Eine:r der beiden Gutachter:innen muss ein:e Hochschullehrer:in sein!

| Gruppe der Hochschullehrer:innen | | | |
|---|-------------------|--------------|---|
| Name | Vorname | Titel | Fachgebiet, Arbeitsgruppe, Lehr- und Forschungsgebiet |
| Benson | Oliver | Prof. | Nano-Optik |
| Berge | David | Prof. | Experimentelle Teilchen- und Astroteilchenphysik |
| Borot | Gaetan Paul-André | Prof. | Mathematische Physik: Mathematische Aspekte der Quantenfeld- und Stringtheorie |
| Brockmann | Dirk | Prof. | Epidemiologische Modellierung von Infektionskrankheiten (Lewi, RKI) |
| Busch | Kurt | Prof. | Theoretische Optik/Photonik |
| Draxl | Claudia | Prof. | Theoretische Festkörperphysik |
| Engel-Herbert | Roman | Prof. | Experimentalphysik/Materialwissenschaften |
| Fischer | Saskia | Prof. | Neue Materialien |
| Forini | Valentina | Prof. | Quantenfeld- und Stringtheorie |
| Grojean | Christophe | Prof. | Theoretische Teilchenphysik: Entwicklung von Theorien jenseits des Standardmodells |
| Hohm | Olaf | Prof. | Kosmologie und Stringtheorie |
| Hübers | Heinz-Wilhelm | Prof. | Optische Systeme |
| Issever | Cigdem | Prof. | Experimentelle Hochenergiephysik |
| Ivanov | Mikhail | Prof. | Theoretische Optik: Attosekundenphysik |
| Jankowiak | Andreas | Prof. | Experimentelle Physik (Beschleunigerphysik) |
| Kamps | Thorsten | Prof. | Beschleunigerphysik - Erzeugung und Charakterisierung hochbrillanter Elektronenstrahlen |
| Koch | Christoph | Prof. | Strukturforschung / Elektronenmikroskopie |
| Koch | Norbert | Prof. | Struktur, Dynamik und elektronische Eigenschaften molekularer Systeme |
| Kowalski | Marek | Prof. | Experimentelle Astroteilchenphysik und Kosmologie |
| Lacker | Heiko | Prof. | Experimentelle Elementarteilchenphysik II |
| Lindner | Benjamin | Prof. | Theorie komplexer Systeme und Neurophysik |
| List-Kratochvil | Emil | Prof. | Hybride Bauelemente |
| Lüning | Jan Magnus | Prof. | Elektronische Eigenschaften von Materialien/ Röntgenanalytik |
| Masselink | William Ted | Prof. | Elementaranregungen und Transport in Festkörpern |
| Patella | Agostino | Prof. | Theoretische Teilchenphysik - Gitterfeldtheorie |
| Peters | Achim | Prof. | Optische Metrologie |
| Picqué | Nathalie | Prof. | Experimentelle Ultrakurzzeitphysik |
| Plefka | Jan | Prof. | Quantenfeldtheorie und Stringtheorie |
| Priemer | Burkhard | Prof. | Didaktik der Physik |
| Rabe | Jürgen | Prof. | Physik von Makromolekülen |
| Rauschenbeutel | Arno | Prof. | Grundlagen der Optik und Photonik |
| Schneider | Gerd | Prof. | Röntgenmikroskopie |
| Schröder | Thomas | Prof. | Kristallwachstum |

| | | | |
|------------|----------|-------|---|
| Schröder | Tim | Prof. | integrierte Quantenoptik |
| Staudacher | Matthias | Prof. | Mathematische Physik von Raum, Zeit und Materie |
| Steinmeyer | Günter | Prof. | Nichtlineare Ultrakurzzeitoptik |
| Uwer | Peter | Prof. | Phänomenologie der Elementarteilchenphysik jenseits des Standardmodells |

| Gruppe der weiteren prüfungsberechtigten Personen | | | | | |
|--|----------------|--------------|-----------------------|----------------------|-------------------|
| Name | Vorname | Titel | Fachgebiet | intern/extern | Befristung |
| Bandelow | Uwe | PD | Theoretische Physik | extern | |
| Bär | Oliver | PD | Theoretische Physik | intern | |
| Blumstengel | Sylke | PD | Experimentelle Physik | intern | |
| Buonanno | Alessandra | hon.Prof. | Physik | extern | |
| Busch | Marco | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Falcke | Martin | apl.Prof. | Physik | extern | |
| Fratzl | Peter | hon.Prof. | Physik | extern | |
| Hackbarth | Steffen | PD | Experimentelle Physik | intern | |
| Hatami | Fariba | PD | Physik | intern | |
| Heeg | Sebastian | Dr. | Physik - NWGL | intern | 29.02.2024 |
| Hertel | Ingolf | hon.Prof. | Physik | extern | |
| Janowitz | Christoph | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Katzy | Judith | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Kirstein | Stefan | PD | Experimentelle Physik | intern | |
| Klose | Thomas | PD | Theoretische Physik | intern | |
| Kränkell | Christian | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Krutzik | Markus | Dr. | Physik - NWGL | intern | |
| Mönig | Klaus | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Opitz | Andreas | PD | Experimentelle Physik | intern | |
| Pavone | Pasquale | PD | Physik | intern | |
| Saenz | Alejandro | apl. Prof. | Physik | intern | |
| Schmidbauer | Martin | PD | Experimentelle Physik | extern | |
| Sommer | Rainer | apl.Prof. | Physik | extern | |
| Wessel | Niels | PD | Theoretische Physik | extern | |
| Winter | Walter | PD | Theoretische Physik | extern | |
| Worm | Steven | hon.Prof. | Physik | extern | |
| Zaks | Michael | PD | Theoretische Physik | intern | 31.01.2024 |