

| Zeit  | Mo, 08.04.2013   | Di, 09.04.2013   | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|--|--|---|--|----------------|----------------|
| 08:00 |  |  |   |  |                |                |
| 09:00 |  |  |   |  |                |                |
| 10:00 | 10:00 - 12:00<br>202090-S13 Einführung in die<br>Astronomie und Astrophysik<br>Patzner     | 10:00 - 14:00<br>19040-S13<br>Differentialgleichungen I<br>Bourni                                | 10:00 - 12:00<br>205230-S13 Introduction to<br>Spintronics and Spin<br>Caloritronics Nunner | 10:00 - 12:00<br>202090-S13 Einführung in die<br>Astronomie und Astrophysik<br>Patzner |                |                |
| 11:00 |  |  |   |  |                |                |
| 12:00 |  |  | 12:00 - 14:00<br>205210-S13 Photobiophysics<br>and Photosynthesis Dau                       |  |                |                |
| 13:00 |  |  |   |  |                |                |
| 14:00 | 14:00 - 19:00<br>208200-S13 Sfb 1078:<br>Proteinfunktion durch<br>Protonierungsdynamik Dau | 14:00 - 16:00<br>203501-S13 Mathematische<br>Ergänzungen zur<br>Experimentalphysik 2<br>Fandrich |   |  |                |                |
| 15:00 |  |  |   |  |                |                |
| 16:00 |  | 16:00 - 18:00<br>208090-S13 QQQ-Seminar<br>Eisert  |   |  |                |                |
| 17:00 |  |  |   |  |                |                |
| 18:00 |  |  |   |  |                |                |
| 19:00 |  |  |   |  |                |                |
| 20:00 |  |  |   |  |                |                |
| 21:00 |  |  |   |  |                |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013  | Di, 09.04.2013  | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013  | Fr, 12.04.2013  | Sa, 13.04.2013  |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 08:00 | 08:00 - 10:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans | 08:00 - 10:00<br>209000-S13 Physik für Studierende der Biologie, Biochemie, Chemie, Geologische Wiss., Informatik, Mathematik und Pharmazie Wöste | 08:00 - 10:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans | 08:00 - 10:00<br>209000-S13 Physik für Studierende der Biologie, Biochemie, Chemie, Geologische Wiss., Informatik, Mathematik und Pharmazie Wöste | 08:00 - 10:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans |   |
| 09:00 |   |   |   |   |   |   |
| 10:00 | 10:00 - 12:00<br>202000-S13 Elektrodynamik und Optik (Exp.2) Franke           | 10:00 - 12:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   | 10:00 - 12:00<br>202000-S13 Elektrodynamik und Optik (Exp.2) Franke           | 10:00 - 12:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   | 10:00 - 12:00<br>202030-S13 Theoretische Physik 4 Eisert                      |   |
| 11:00 |   |   |   |   |   |   |
| 12:00 | 12:00 - 14:00<br>202020-S13 Analytische Mechanik (Theo2) Bondar               | 12:00 - 14:00<br>203500-S13 Experimentalphysik 2 (für Lehramtsstudierende und Meteorologen) Heinecke  | 12:00 - 14:00<br>202020-S13 Analytische Mechanik (Theo2) Bondar               | 12:00 - 14:00<br>203500-S13 Experimentalphysik 2 (für Lehramtsstudierende und Meteorologen) Heinecke  | 12:00 - 20:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans | 12:00 - 15:00<br>200500-S13 Physikalische Grundlagen Mess- und praktikum 1 Schatt |
| 13:00 |   |   |   |   | 12:00 - 15:00<br>200620-S13 Grundlagen Mess- und praktikum 1 Schatt           | 12:00 - 15:00<br>200650-S13 Physikalische Grundlagen Mess- und praktikum 1-LA     |
| 14:00 |   | 14:00 - 16:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   | 14:00 - 20:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans | 14:00 - 16:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   |   |   |
| 15:00 |   |   |   |   |   |   |
| 16:00 | 16:00 - 20:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans | 16:00 - 18:00<br>202010-S13 Experimentalphysik 4: Struktur der Materie, Festkörper- und Kernphysik Weinelt  |   | 16:00 - 18:00<br>202010-S13 Experimentalphysik 4: Struktur der Materie, Festkörper- und Kernphysik Weinelt  |   |   |
| 17:00 |   |   |   |   |   |   |
| 18:00 |   | 18:00 - 20:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   |   | 18:00 - 20:00<br>20-K0003-S13 Aufbau und Abbau Experimentalphysik Schwarzhans   |   |   |
| 19:00 |   |   |   |   |   |   |
| 20:00 |   |   |   |   |   |   |
| 21:00 |   |   |   |   |   |   |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013                                   | Di, 09.04.2013 | Mi, 10.04.2013 | Do, 11.04.2013 | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 08:00 |  |                |                |                |                |                |
| 09:00 |  |                |                |                |                |                |
| 10:00 |  |                |                |                |                |                |
| 11:00 |  |                |                |                |                |                |
| 12:00 |  |                |                |                |                |                |
| 13:00 |  |                |                |                |                |                |
| 14:00 | 14:00 - 16:00<br>207160-S13 Nanophysik<br>Franke |                |                |                |                |                |
| 15:00 |  |                |                |                |                |                |
| 16:00 |  |                |                |                |                |                |
| 17:00 |  |                |                |                |                |                |
| 18:00 |  |                |                |                |                |                |
| 19:00 |  |                |                |                |                |                |
| 20:00 |  |                |                |                |                |                |
| 21:00 |  |                |                |                |                |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013   | Di, 09.04.2013   | Mi, 10.04.2013   | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013  | Sa, 13.04.2013                                  |
|-------|--|--|--|--|---|---|
| 08:00 |  |  |  |  |   |   |
| 09:00 |  |  |  |  |   | 09:00 - 20:00<br>20/HSA47 Workshop Sfb 1078 Dau |
| 10:00 |  | 10:00 - 12:00<br>202060-S13<br>Wissenschaftliche Präsentationstechniken Heyne  |  | 10:00 - 12:00<br>205110-S13 Introduction to Magneto-Optics Fumagalli                     | 10:00 - 12:00<br>207220-S13 Ultrafast spectroscopy and surface dynamics Weinelt |   |
| 11:00 |  |  |  |  |   |   |
| 12:00 |  | 12:00 - 14:00<br>200551-S13 (S)Advanced Laboratory Course for Master Weinelt   |  | 12:00 - 14:00<br>205240-S13 Elementary Processes in Molecular Switches at Surfaces Reich |   |   |
| 13:00 |  |  | 13:00 - 17:00<br>20-FBR-S13 FBR-Sitzungen Mathe/Info, Physik |  |   |   |
| 14:00 | 14:00 - 16:00<br>03/66591<br>Dozenteninformation Master Badow  | 14:00 - 16:00<br>205090-S13 Advanced Statistical Physics II Netz   |  | 14:00 - 16:00<br>205090-S13 Advanced Statistical Physics II Netz                         |   |   |
| 15:00 |  |  |  |  |   |   |
| 16:00 |  | 16:00 - 18:00<br>205170-S13 Recent developments of spectroscopic techniques for revealing structure and ultrafast dynamics Aziz Bekhit |  |  |   |   |
| 17:00 | 17:00 - 19:00<br>03/66592 Nachklausur Surface Science Mallwitz |  |  |  | 17:00 - 20:00<br>20/HSA47 Workshop Sfb 1078 Dau                                 |   |
| 18:00 |  |  |  |  |   |   |
| 19:00 |  |  |  |  |   |   |
| 20:00 |  |  |  |  |   |   |
| 21:00 |  |  |  |  |   |   |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013  | Di, 09.04.2013                                    | Mi, 10.04.2013   | Do, 11.04.2013  | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|---|---|--|---|----------------|----------------|
| 08:00 |   |   |  |   |                |                |
| 09:00 |   |   |  |   |                |                |
| 10:00 |   |   | 10:00 - 12:00<br>207190-S13 Optische und<br>magneto-optische<br>Spektroskopie und<br>Rasternahfeldmikroskopie<br>Fumagalli | 10:00 - 12:00<br>207070-S13 Theoretical<br>Molecular Biophysics Bondar                        |                |                |
| 11:00 |   |   |  |   |                |                |
| 12:00 |   |   |  |   |                |                |
| 13:00 |   |   |  |   |                |                |
| 14:00 | 14:00 - 16:00<br>19516a-S13 Softwaretechnik<br>Salinger | 14:00 - 16:00<br>205250-S13 Nanophysics<br>Setaro |  | 14:00 - 16:00<br>207130-S13<br>Polarisationsaufgelöste<br>Femtosekundenspektroskopie<br>Heyne |                |                |
| 15:00 |   |   |  |   |                |                |
| 16:00 |   |   |  |   |                |                |
| 17:00 |   |   |  |   |                |                |
| 18:00 |   |   |  |   |                |                |
| 19:00 |   |   |  |   |                |                |
| 20:00 |   |   |  |   |                |                |
| 21:00 |   |   |  |   |                |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013                                       | Di, 09.04.2013   | Mi, 10.04.2013 | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013   | Sa, 13.04.2013 |
|-------|--|--|----------------|--|--|----------------|
| 08:00 |  |  |                |  |  |                |
| 09:00 |  |  |                |  |  |                |
| 10:00 |  |  |                | 10:00 - 12:00<br>209003-S13 Physik für Studierende im Nebenfach - bevorzugt Geologen Wöste |  |                |
| 11:00 |  |  |                |  |  |                |
| 12:00 |  |  |                |  |  |                |
| 13:00 |  |  |                |  |  |                |
| 14:00 | 14:00 - 16:00<br>19516a-S13 Softwaretechnik Salinger |  |                | 14:00 - 16:00<br>207300-S13 Advances in Computational Molecular Biophysics Imhof           | 14:00 - 16:00<br>207290-S13 Ultrafast Dynamics Process Aziz Bekhit |                |
| 15:00 |  |  |                |  |  |                |
| 16:00 |  | 16:00 - 18:00<br>202070-S13 Aktuelle Trends und Themen in molekularer und zellulärer Biophysik Alexiev |                |  |  |                |
| 17:00 |  |  |                |  |  |                |
| 18:00 |  |  |                |  |  |                |
| 19:00 |  |  |                |  |  |                |
| 20:00 |  |  |                |  |  |                |
| 21:00 |  |  |                |  |  |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013  | Di, 09.04.2013  | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013   | Sa, 13.04.2013 |
|-------|---|---|---|--|--|----------------|
| 08:00 | 08:00 - 10:00<br>200510-S13 Physikalisches<br>Grundpraktikum 2 Schattat | 08:00 - 10:00<br>203510-S13 Theoretische<br>Physik 2 für<br>Lehramtskandidaten Ruß                    |   | 08:00 - 10:00<br>203510-S13 Theoretische<br>Physik 2 für<br>Lehramtskandidaten Ruß   |  |                |
| 09:00 |   |   |   |  |  |                |
| 10:00 |   | 10:00 - 12:00<br>205020-S13 Quantum Field<br>Theory and Many Body Ph<br>Brouwer                       | 10:00 - 12:00<br>205010-S13 Advanced<br>Biophysics Heberle        | 10:00 - 12:00<br>205020-S13 Quantum Field<br>Theory and Many Body Ph<br>Brouwer  | 10:00 - 12:00<br>205010-S13 Advanced<br>Biophysics Heberle         |                |
| 11:00 |   |   |   |  |  |                |
| 12:00 |   | 12:00 - 14:00<br>202040-S13 Atom- und<br>Molekülphysik Püttner  | 12:00 - 14:00<br>205000-S13 Advanced Solid<br>State Physics Reich | 12:00 - 14:00<br>202040-S13 Atom- und<br>Molekülphysik Püttner   | 12:00 - 14:00<br>205000-S13 Advanced Solid<br>State Physics Reich  |                |
| 13:00 |   |   |   |  |  |                |
| 14:00 |   | 14:00 - 16:00<br>208050-S13 Colloquium of the<br>Dahlem Center for Complex<br>Quantum Systems Brouwer |   |  |  |                |
| 15:00 |   |   |   |  | 15:00 - 17:00<br>208010-S13 Physik-<br>Colloquium der FU Fumagalli |                |
| 16:00 | 16:00 - 21:00<br>208020-S13<br>Disputationscolloquium N.N.              | 16:00 - 18:00<br>205270-S13 Biomolecular<br>Simulations Imhof   | 16:00 - 21:00<br>208020-S13<br>Disputationscolloquium N.N.        | 16:00 - 19:00<br>208030-S13 Sfb-658-<br>Colloquium:<br>Elementarprozesse in<br>molekularen Schaltern an<br>Oberflächen von Oppen |  |                |
| 17:00 |   |   |   |  |  |                |
| 18:00 |   |   |   |  |  |                |
| 19:00 |   |   |   |  |  |                |
| 20:00 |   |   |   |  |  |                |
| 21:00 |   |   |   |  |  |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013 | Di, 09.04.2013  | Mi, 10.04.2013 | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013  | Sa, 13.04.2013 |
|-------|----------------|---|----------------|--|---|----------------|
| 08:00 |                |   |                | 08:00 - 10:00<br>202041-S13 Atom- und Molekülphysik Püttner                                |   |                |
| 09:00 |                |   |                |  |   |                |
| 10:00 |                |   |                | 10:00 - 12:00<br>209002-S13 Physik für Studierende im Nebenfach - bevorzugt Biologen Wöste |   |                |
| 11:00 |                |   |                |  |   |                |
| 12:00 |                |   |                |  | 12:00 - 14:00<br>202041-S13 Atom- und Molekülphysik Püttner |                |
| 13:00 |                |   |                |  |   |                |
| 14:00 |                | 14:00 - 16:00<br>205160-S13 History of Quantum Theory Ruß |                |  |   |                |
| 15:00 |                |   |                |  |   |                |
| 16:00 |                | 16:00 - 17:00<br>205161-S13 History of Quantum Theory Ruß |                |  |   |                |
| 17:00 |                |   |                |  |   |                |
| 18:00 |                |   |                |  |   |                |
| 19:00 |                |   |                |  |   |                |
| 20:00 |                |   |                |  |   |                |
| 21:00 |                |   |                |  |   |                |



| Zeit  | Mo, 08.04.2013  | Di, 09.04.2013   | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013  | Fr, 12.04.2013  | Sa, 13.04.2013 |
|-------|---|--|---|---|---|----------------|
| 08:00 |   |  |   |   |   |                |
| 09:00 |   |  |   |   |   |                |
| 10:00 | 10:00 - 12:00<br>203560-S13 Gestaltung von Lernumgebungen: Freies Experimentieren Haase | 10:00 - 12:00<br>206510-S13 Hauptseminar Fachdidaktik Physik Nordmeier                                 | 10:00 - 12:00<br>207150-S13 Didaktik der Physik Nordmeier   | 10:00 - 12:00<br>203530-S13 Gestaltung von Lernumgebungen: Grundlagen der Unterrichtsgestaltung Eller                         | 10:00 - 14:00<br>206511-S13 Multimediale Lernumgebungen im Physikunterricht Neuhaus |                |
| 11:00 |   |  |   |   |   |                |
| 12:00 |   | 12:00 - 14:00<br>206500-S13 (S) Demonstrationspraktikum II Kirstein                                    |   | 12:00 - 14:00<br>206520-S13 Vorbereitungsseminar Fachbezogenes Unterrichten (Schulpraktische Studien im Fach Physik) Kirstein |   |                |
| 13:00 |   |  |   |   |   |                |
| 14:00 |   | 14:00 - 16:00<br>203050-S13 Einführung in die Fachdidaktik Physik Nordmeier                            | 14:00 - 17:00<br>209710-S13 Physik für die Grundschule 2 Fandrich                                 | 14:00 - 16:00<br>209720-S13 Physik für die Grundschule - Vertiefung Fandrich  |   |                |
| 15:00 |   |  |   |   |   |                |
| 16:00 |   | 16:00 - 18:00<br>203520-S13 Gestaltung von Lernumgebungen: Scholorientiertes Experimentieren Nordmeier |   |   |   |                |
| 17:00 |   |  | 17:00 - 19:00<br>208060-S13 Berlin-Brandenburgisches Colloquium zur Fachdidaktik Physik Nordmeier |   |   |                |
| 18:00 |   |  |   |   |   |                |
| 19:00 |   |  |   |   |   |                |
| 20:00 |   |  |   |   |   |                |
| 21:00 |   |  |   |   |   |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013 | Di, 09.04.2013   | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013                                       | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|----------------|--|---|--|----------------|----------------|
| 08:00 |                |  |   |  |                |                |
| 09:00 |                |  |   |  |                |                |
| 10:00 |                | 10:00 - 12:00<br>205180-S13 Semiconductor Physics: Concepts in photovoltaic solar energy conversion Dittrich |   | 10:00 - 12:00<br>19516a-S13 Softwaretechnik Salinger |                |                |
| 11:00 |                |  |   |  |                |                |
| 12:00 |                |  |   |  |                |                |
| 13:00 |                |  |   |  |                |                |
| 14:00 |                |  |   |  |                |                |
| 15:00 |                |  |   |  |                |                |
| 16:00 |                |  | 16:00 - 18:00<br>207270-S13 Advanced Statistical Physics of Biological and Soft-Matter Systems Netz |  |                |                |
| 17:00 |                |  |   |  |                |                |
| 18:00 |                |  |   |  |                |                |
| 19:00 |                |  |   |  |                |                |
| 20:00 |                |  |   |  |                |                |
| 21:00 |                |  |   |  |                |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013 | Di, 09.04.2013 | Mi, 10.04.2013 | Do, 11.04.2013   | Fr, 12.04.2013   | Sa, 13.04.2013 |
|-------|----------------|----------------|----------------|--|--|----------------|
| 08:00 |                |                |                |  |  |                |
| 09:00 |                |                |                |  |  |                |
| 10:00 |                |                |                |  | 10:00 - 12:00<br>205021-S13 Quantum Field Theory and Many Body Ph<br>Brouwer |                |
| 11:00 |                |                |                |  |  |                |
| 12:00 |                |                |                |  |  |                |
| 13:00 |                |                |                |  |  |                |
| 14:00 |                |                |                |  |  |                |
| 15:00 |                |                |                |  |  |                |
| 16:00 |                |                |                | 16:00 - 18:00<br>207280-S13 Modern Topics in Theoretical Biological and Soft-Matter Physics Netz |  |                |
| 17:00 |                |                |                |  |  |                |
| 18:00 |                |                |                |  |  |                |
| 19:00 |                |                |                |  |  |                |
| 20:00 |                |                |                |  |  |                |
| 21:00 |                |                |                |  |  |                |

| Zeit  | Mo, 08.04.2013 | Di, 09.04.2013  | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013  | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|----------------|---|---|---|----------------|----------------|
| 08:00 |                |   |   |   |                |                |
| 09:00 |                |   |   |   |                |                |
| 10:00 |                |   | 10:00 - 12:00<br>19057-S13 EM Spez.<br>Aspekte: "Simulation und<br>Analyse stochastischer<br>Prozesse" Keller | 10:00 - 12:00<br>CUB808-S13 Statistik für<br>Biowissenschaften II Renard          |                |                |
| 11:00 |                |   |   |   |                |                |
| 12:00 |                |   |   | 12:00 - 14:00<br>CUB808-S13 Statistik für<br>Biowissenschaften II Renard          |                |                |
| 13:00 |                |   |   |   |                |                |
| 14:00 |                |   |   | 14:00 - 16:00<br>207090-S13 Moderne<br>Probleme der<br>Festkörperphysik von Oppen |                |                |
| 15:00 |                |   |   |   |                |                |
| 16:00 |                | 16:00 - 18:00<br>205220-S13 (S)Selected<br>Topics in Physics Franke |   |   |                |                |
| 17:00 |                |   |   |   |                |                |
| 18:00 |                |   |   |   |                |                |
| 19:00 |                |   |   |   |                |                |
| 20:00 |                |   |   |   |                |                |
| 21:00 |                |   |   |   |                |                |

Stundenplan

FP-R FP-Räume

2013, KW 15

| Zeit  | Mo, 08.04.2013 | Di, 09.04.2013 | Mi, 10.04.2013  | Do, 11.04.2013 | Fr, 12.04.2013 | Sa, 13.04.2013 |
|-------|----------------|----------------|---|----------------|----------------|----------------|
| 08:00 |                |                | 08:00 - 20:00<br>200520-S13<br>Fortgeschrittenenpraktikum<br>(Semesterkurs) Bittl |                |                |                |
| 09:00 |                |                |   |                |                |                |
| 10:00 |                |                |   |                |                |                |
| 11:00 |                |                |   |                |                |                |
| 12:00 |                |                |   |                |                |                |
| 13:00 |                |                |   |                |                |                |
| 14:00 |                |                |   |                |                |                |
| 15:00 |                |                |   |                |                |                |
| 16:00 |                |                |   |                |                |                |
| 17:00 |                |                |   |                |                |                |
| 18:00 |                |                |   |                |                |                |
| 19:00 |                |                |   |                |                |                |
| 20:00 |                |                |   |                |                |                |
| 21:00 |                |                |   |                |                |                |