

FB 13 - Physik: Prüfungstermine SoSe2021

Stand: 25.06.2021

| Pr.-Nr. | M-Kürzel | Pflichtmodule | Prüfer | Klausurtermine | Anmeldeschluss | Uhrzeit | Raum |
|----------------|-----------------|--|-------------------|-------------------|----------------|--------------|-----------------------|
| 2540 | VEX2 | Experimentalphysik 2: Elektrodynamik | Ratzinger | 30.07.2021 | 23.07.2021 | 8:30 | OSZ H1 - H5 |
| 2540 | VEX2 | Experimentalphysik 2: Elektrodynamik - N | Ratzinger | 28.09.2021 | 21.09.2021 | 10:00 | OSZ H2 - H4 |
| 2550 | VEX3a | Experimentalphysik 3a: Optik - N | Roskos | 27.09.2021 | 20.09.2021 | 10:00 | OSZ H6 |
| 2560 | VEX4A | Experimentalphysik 4a: Kerne- und Elementarteilchen | Appelshäuser | 19.07.2021 | 12.07.2021 | 10:00 | OSZ H2 + H3 |
| 2560 | VEX4A | Experimentalphysik 4a: Kerne- und Elementarteilchen - N | Appelshäuser | 17.09.2021 | 10.09.2021 | 10:00 | OSZ H1 |
| 2570 | VEX4B | Experimentalphysik 4b: Festkörper | Huth | 28.07.2021 | 21.07.2021 | 9:00 | OSZ H1 + H4 |
| 2570 | VEX4B | Experimentalphysik 4b: Festkörper - N | Huth | 24.09.2021 | 17.09.2021 | 12:00 | OSZ H2 + H3 |
| 2630 | VMATH2 | Mathematik für Studierende der Physiker 2 | Weth | 26.07.2021 | 19.07.2021 | 16:00 | OSZ H1 - H3 |
| 2630 | VMATH2 | Mathematik für Studierende der Physiker 2 - N | Weth | 16.09.2021 | 09.09.2021 | 9:00 | OSZ H1 + H2 |
| 2590 | VTH2 | Theoretische Physik 2: Klassische Mechanik | Greiner | 21.07.2021 | 14.07.2021 | 16:00 | OSZ H1 - H3 |
| 2590 | VTH2 | Theoretische Physik 2: Klassische Mechanik - N | Greiner | 22.09.2021 | 15.09.2021 | 13:00 | OSZ H1 + H2 |
| 2511 | VTH4 | Theoretische Physik 4: Quantenmechanik | Philipsen | 02.08.2021 | 26.07.2021 | 8:30 | OSZ H1 - H4 |
| 2511 | VTH4 | Theoretische Physik 4: Quantenmechanik - N | Philipsen | 30.09.2021 | 23.09.2021 | 11:00 | OSZ H3 - H6 |
| | | Nebenfach / Wahlpflichtmodule | | | | | |
| 7218 | ASTRO1 | Astronomie 1 | Schaffner-Bielich | 23.07.2021 | 16.07.2021 | NN | online-Klausur |
| 6051/5213 | VKOSMO | Kosmologie | Sagunski | 27.07.2021 | 20.07.2021 | 10:30 | OSZ H1 |
| 6051/5213 | VKOSMO | Kosmologie - N | Sagunski | 28.09.2021 | 21.09.2021 | 10:30 | OSZ H5 |
| 5455/6981 | VUKQG | Quanteninformation und Ultrakalte Atome | Hofstetter | 22.07.2021 | 15.07.2021 | 10:00 | Phy 0.111 |
| 5455/6981 | VUKQG | Quanteninformation und Ultrakalte Atome - N | Hofstetter | 29.09.2021 | 22.09.2021 | 10:00 | Phy 0.111 |
| 5291/6047 | VKEXFPB/VEXGMAG | Magnetismus - Grundlagen, Methoden, Materialien | Lang | 07.09.2021 | 31.08.2021 | 10:00 | GW 0.124 (Geozentrum) |
| | | Physik für Nebenfächler | | | | | |
| 8311/8312/1115 | NFPHY-VA2 | Einführung in die Physik A2 für Nebenfachstudierende | Tutsch | 27.07.2021 | 20.07.2021 | 14:00 | OSZ H1 - H4 |
| 8311/8312/1115 | NFPHY-VA2 | Einführung in die Physik A2 für Nebenfachstudierende - N | Tutsch | 06.10.2021 | 29.09.2021 | 10:00 | OSZ H1 - H3 |
| 8321/1114 | NFPHY-VB1 | Einführung in die Physik B1 für Nebenfachstudierende | Jacoby | 23.09.2021 | 16.09.2021 | 10:00 | OSZ H1 + H2 |
| 8322/1115 | NFPHY-VB2 | Einführung in die Physik B2 für Nebenfachstudierende | Podlech | 27.09.2021 | 20.09.2021 | 11:00 | OSZ H1 - H5 |
| 8322/1115 | NFPHY-VB2 | Einführung in die Physik B2 für Nebenfachstudierende - N | Podlech | 14.01.2022 | 07.01.2022 | 16:00 | OSZ H1 - H3 |