

| Zeit                |                     | Stundenplan PHYSIK Wintersemester 2020/21 |  |     |                        |                   |  |        |          |            |  |     |                 | Stand: 20.10.2020 |   |        |                        | Bachelor          | Master   | andere Studiengänge |         |  |  |
|---------------------|---------------------|---|--|-----|------------------------|-------------------|--|--------|----------|------------|--|-----|-----------------|-------------------|---|--------|------------------------|-------------------|--|---------------------|---------|--|--|
| Doppel-<br>stunde   | Einzel-<br>stunde   | Montag                                    |  |     |                        | Dienstag          |  |        |          | Mittwoch   |  |     |                 | Donnerstag        |   |        |                        | Freitag           |  |                     |         |  |  |
|                     |                     | Dozent                                    | Fach   | Art | Raum                   | Dozent            | Fach   | Art    | Raum     | Dozent     | Fach   | Art | Raum            | Dozent            | Fach  | Art    | Raum                   | Dozent            | Fach   | Art                 | Raum    |  |  |
| 8:00<br>-<br>8:45   |                     | Hangleiter                                | Physik I: Mechanik und Wärme                                       | V   | SN 19.1                | Hangleiter        | Physik I: Mechanik und Wärme                   | V      | SN 19.1  | Menzel     | Physik für Elektrotechnik  | V   | Online          |                   |   |        |                        | Blum              | Physik III: Atome, Moleküle, Kerne                       | V                   | Online  |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Schlickum  | Praktikum für Lehramts-kandidaten (08:30-13:30)                    | P   | MS 2.142        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
| 8:00<br>-<br>9:30   | 8:45<br>-<br>9:30   | Hangleiter                                | Physik I: Mechanik und Wärme                                       | V   | SN 19.1                | Hangleiter        | Physik I: Mechanik und Wärme                   | V      | SN 19.1  | Süllow     | Fortgeschrittenen-Praktikum für Physiker (09:00 - 18:00)           | P   | MS 3.007        | Hangleiter        | Halbleiterphysik (09:00 - 10:30)                                | AG-Sem | MS 2.334               | Blum              | Physik III: Atome, Moleküle, Kerne                       | V                   | Online  |  |  |
|                     |                     | Blum                                      | Planetologie   | V   | Online                 |                   |  |        |          | Blum       | Planetologie (09:00-10:30)   | V   | Online          | Hördt             | Seminar Angewandte Geophysik (09:00-10:30)                      | Sem.   |                        | Brenig, Zwicknagl | Elektronische Korrelation (9:00 - 10:00)                 | S                   |         |  |  |
| 9:45<br>-<br>11:15  | 9:45<br>-<br>10:30  | Brenig                                    | Quantenmechanik  | Ü   | Online                 | Brenig            | Quantenmechanik                                | V      | Online   | Blum       | Physik III: Atome, Moleküle, Kerne                                 | V   | Online          | Brenig            | Quantenmechanik   | V      | Online                 | Blum              | Physik III: Atome, Moleküle, Kerne                       | Ü                   | Online  |  |  |
|                     |                     | Blum                                      | Planetologie   | V   | Online                 | Karrasch          | Moderne Aspekte der Vielteilchenphysik         | V      | Online   | Süllow     | Fortgeschrittenen-Praktikum für Physiker (09:00 - 18:00)           | P   | MS 3.007        | Surzhykov         | Quantenmechanik 2   | V      | Online                 | Recher            | Thermodynamik und Quantenstatistik                       | Ü                   | Online  |  |  |
| 9:45<br>-<br>11:15  | 10:30<br>-<br>11:15 | Lemmens                                   | Physik für Maschinenbau  | V   | Online                 | Zwicknagl         | Computational Physics                          | V      | Online   | Schlickum  | Oberflächenphysik  | V   | Online          | Karrasch          | Moderne Aspekte der Vielteilchenphysik                          | V      | Online                 | Lemmens           | Fortgeschrittene Methoden der Festkörperphysik (14-tägl) | Ü                   | Online  |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        | Hangleiter/Rossow | Moderne Lichtquellen (10:00 - 11:30)           | Sem    | Online   | Blum       | Planetologie (09:00-10:30)   | V   | Online          | Doz IPKM          | Oberseminar: Akt. Themen d. Festkörperphysik (10:00 - 11:00)    | OS     | MS 3.202               | Brenig, Zwicknagl | Elektronische Korrelation (9:00 - 10:00)                 | S                   |         |  |  |
| 11:30<br>-<br>13:00 | 11:30<br>-<br>12:15 | Doz IGEP                                  | Physik V: Geo- und Astrophysik                                     | V   | Online                 | Motschmann        | Physikalische Rechenmethoden I                 | V      | Online   | Motschmann | Physikalische Rechenmethoden I                                     | Ü   | BI 84.1         | Recher            | Thermodynamik und Quantenstatistik                              | V      | Online                 | Motschmann        | Physikalische Rechenmethoden I                           | Ü                   | PK 11.2 |  |  |
|                     |                     | Hangleiter                                | Laser- und Quantenoptik  | V   | Online                 | Recher            | Thermodynamik und Quantenstatistik             | V      | Online   | Süllow     | Fortgeschrittenen-Praktikum für Physiker (09:00 - 18:00)           | P   | MS 3.007        | Zwicknagl         | Computational Physics   | V      | Online                 | Rossow            | Visualisierung   | V/Ü                 | Online  |  |  |
| 11:30<br>-<br>13:00 | 12:15<br>-<br>13:00 | Lemmens                                   | Physik für Maschinenbau  | Ü   | Online                 | Schlickum         | Physik I für Pharmazeuten, LMChem., EZW        | Ü      | Online   | Schlickum  | Praktikum für Lehramts-kandidaten (08:30-13:30)                    | P   | MS 2.142        | Schlickum         | Physik I für Pharmazeuten, LMChem., EZW                         | V      | Online                 |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Hangleiter | Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I (09:00-18:00) | P   | MS 2.139        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
| 13:15<br>-<br>14:45 | 13:15<br>-<br>14:00 | Doz IGEP                                  | Physik V: Geo- und Astrophysik                                     | Ü   | Online                 | Doz IGEP          | Physik V: Geo- und Astrophysik                 | V      | Online   | Süllow     | Fortgeschrittenen-Praktikum für Physiker (09:00 - 18:00)           | P   | MS 3.007        | Kroker            | Gravitationswellendetektion                                     | V      | Online                 | Hangleiter        | Physik I: Mechanik und Wärme                             | Ü                   | SN 19.1 |  |  |
|                     |                     | Surzhykov                                 | Quantenmechanik 2  | V/Ü | Online                 | Lemmens           | Fortgeschrittene Methoden der Festkörperphysik | V      | Online   | Süllow     | Supraleitung   | V   | Online          |                   |   |        |                        | Schomäcker        | Repetitorium Theoretische Physik (13:00-17:00)           |                     |         |  |  |
| 13:15<br>-<br>14:45 | 14:00<br>-<br>14:45 |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Heyner     | Daten- und Signalanalyse   | V   | Online          |                   |   |        |                        | Menzel            | Physik für Elektrotechnik                                | Ü                   | Online  |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Schlickum  | Praktikum für Lehramts-kandidaten (08:30-13:30)                    | P   | MS 2.142        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Hangleiter | Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I (09:00-18:00) | P   | MS 2.139        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     | Süllow                                    | Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (14:00 - 18:00)    | P   | MS 3.2 MS 3.3 MS 3.033 | Lemmens           | Fortgeschrittene Methoden der Festkörperphysik | V      | Online   | Süllow     | Fortgeschrittenen-Praktikum für Physiker (09:00 - 18:00)           | P   | MS 3.007        | Süllow            | Grundpraktikum II: Elektromagnetismus und Optik (14:00 - 18:00) | P      | MS 3.2 MS 3.3 MS 3.033 | Hangleiter        | Physik I: Mechanik und Wärme                             | Ü                   | SN 19.1 |  |  |
|                     |                     | Surzhykov                                 | Quantenmechanik 2  | V/Ü | Online                 | Motschmann        | Arbeitsgruppe Turbulenz (14:00-15:30)          | S      | MS 3.318 | Süllow     | Supraleitung   | V   | Online          | Kroker            | Gravitationswellendetektion                                     | V      | Online                 | Schomäcker        | Repetitorium Theoretische Physik (13:00-17:00)           |                     |         |  |  |
|                     |                     | Menzel                                    | Physikalisches Praktikum für Pharmazeuten (14:00 - 17:00)          | P   | MS 3.023               | Doz Physik        | Physikalisches Kolloquium (14:15 - 15:15)      | Kolloq |          | Heyner     | Daten- und Signalanalyse   | V   | Online          | Doz IMAPH         | Mathematisch-Physikalisches Oberseminar (14:15 - 15:45)         | OS     | MS 3.318               | Menzel            | Physik für Elektrotechnik                                | Ü                   | Online  |  |  |
|                     |                     | Hangleiter                                | Physikalisches Praktikum für Biotechnologen (14:00 - 18:00)        | P   | MS 3.031               |                   |  |        |          | Menzel     | Physikalisches Praktikum für Pharmazeuten (14:00 - 17:00)          | P   | MS 3.023        | Hangleiter        | Physikalisches Praktikum im Nebenfach (14:00 - 18:00)           | P      | MS 3.031               |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     | Menzel                                    | Physikalisch-chemisches Praktikum für Pharmazeuten (14:00 - 17:00) | P   | MS 3.030               |                   |  |        |          | Menzel     | Physikalisch-chemisches Praktikum für Pharmazeuten (14:00 - 17:00) | P   | MS 3.030        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Rossow     | Physik-Lerngruppen für Biologen (14:00 - 18:00)                    | T   | SN 19.1 SN 22.1 |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |
|                     |                     |   |  |     |                        |                   |  |        |          | Hangleiter | Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I (09:00-18:00) | P   | MS 2.139        |                   |   |        |                        |                   |  |                     |         |  |  |

