

Stand:19.07.2024

## Präsenzprüfungen am Ende des Sommersemesters 2024 für den Bachelorstudiengang Optotechnik und Bildverarbeitung

**ACHTUNG:** Es kann sich nur noch über [my.h-da.de](http://my.h-da.de) zu allen Prüfungen an- und abgemeldet werden (Beschluss des Prüfungsausschusses vom 18.10.2017).

Online-Anmeldung: ab 17.06.2024, bis jeweils 3 Kalendertage vor dem Prüfungstermin

Online-Rücktritt: bis jeweils 3 Tage vor dem Prüfungstermin

**Bitte beachten Sie, dass Pflichtanmeldungen wieder vorgenommen werden, prüfen Sie deshalb den Status Ihrer Anmeldungen unmittelbar nach Anmeldeschluss nach!**

Hinweise: Alle Hörsaalangaben vorbehaltlich etwaiger Änderungen

**Farblich markierte** Termine sind seit der letzten Veröffentlichung verändert

### Präsenzprüfungstermine Bachelorstudiengang

| Prüf.-Nr.   | Lehrveranstaltung                | Dozent/in  | Termin / Raum   | Letzte(r) Abmeldung/<br>Rücktritt möglich<br>am: |
|-------------|----------------------------------|------------|---|--|
| 1102 + 1103 | Mathematische Grundlagen 2       | März       | Mündliche Prüfung Einzelheiten teilt Dozent mit             | 19.07.2024                                       |
| 2202 + 2203 | Technische Optik 2               | Blendowske | Mi., 24.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br><b>C10 / 02.03</b> | 21.07.2024                                       |
| 2131 + 2132 | CAIP2                            | Neser      | Fr., 26.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 03.33        | 23.07.2024                                       |
| 1303        | Physik 2                         | Raab       | Di., 23.07.2024<br>08:30 – 10:00 Uhr,<br>C10 / 03.33        | 20.07.2024                                       |
| 3201 + 3202 | Angewandte Optotechnik 1         | Brinkmann  | Mo., 29.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 03.33        | 26.07.2024                                       |
| 2601 + 2602 | Statistik und Qualitätskontrolle | Gregori    | Fr., 26.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 11.02        | 23.07.2024                                       |
| 2333 + 2334 | Bildverarbeitung 2               | Gregori    | Mo., 22.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 11.02        | 19.07.2024                                       |
| 2431 + 2432 | Signalverarbeitung 2             | Raab       | Mi., 31.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 11.02        | 28.07.2024                                       |
| 2701 + 2702 | Lasertechnik und Photonik        | Raab       | Mi., 24.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 11.02        | 21.07.2024                                       |
| 3101 + 3102 | Optische Messtechnik             | Brinkmann  | Mi., 31.07.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 03.32        | 28.07.2024                                       |
| 3601 + 3602 | Grundlagen der Systemtheorie     | Neubecker  | Fr., 02.08.2024<br>10:15 – 11:45 Uhr,<br>C10 / 11.02        | 30.07.2024                                       |
| 5103        | Technisches Englisch             | Larrew     | Do., 18.07.2024<br>12:00 – 13:30 Uhr,<br>C10 / 03.32        | 15.07.2024                                       |

Die bestandene Prüfungsvorleistung (Praktikum, Booklet, ...) ist Voraussetzung für die Teilnahme an den Prüfungsleistungen.

\* Die Ausgabe der Mündlichen Prüfungstermine erfolgt durch den Dozenten/die Dozentin. Das angegebene Rücktrittsdatum gilt auch im Fall individueller Terminverschiebungen.