

Prüfungsplan Augenoptik/optische Gerätetechnik

| Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung |            |  |       |                     | Prüfungszeitraum Ende SoSe2022 |                          |                     |          |
|---|------------|--|-------|---------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|
| Sem. lt. PrO  | Pr.-Nr.    | Prüfungsfach                           | PL/TL | Form (kl180) (mü30) | Prüfer                         | Datum der Prüfung        | Uhrzeit der Prüfung | Raum     |
| 2   | 240        | Technische Optik und optische Geräte 2 | PL    | KL 90               | Prof. Vollmer                  | 29.06.2022               | 09:00               | R 105    |
| 2   | 130        | Ingenieurmathematik 2                  | PL    | KL 90               | Prof. Harth                    | 13.07.2022               | 10:00               | Audimax  |
| 2   | 220,221    | Physikalische Grundlagen der AOG 2     | PL    | KL 90               | Prof. Regehly                  | 01.07.2022               | 10:00               | R 105    |
| 2   | 480        | Kontaktlinsenanpassung 1               | PL    | KL 90               | Frau Kons                      | 05.07.2022               | 10:00               | Audimax  |
| 2   | 481        | Kontaktlinsenanpassung 1               |       | Praxis              | Frau Kons                      |                          |                     |          |
| 2   | 420        | Skioskopie/Ophthalmoskopie             | PL    | KL 90               | Frau Heymanns/Frau Marchwat    | 27.06.2022               | 10:00               | R 221    |
| 2   | 421,422    | Skioskopie/Ophthalmoskopie             |       | Praxis              | Frau Marchwat                  | 13.06.2022<br>20.06.2022 |                     | Rathenow |
| 2   | 450        | Subjektive Refraktionsbestimmung 2     | PL    | KL 90               | Herr Briem                     | 07.07.2022               | 10:00               | 202, 204 |
| 2   | 451        | Subjektive Refraktionsbestimmung 2     |       | Praxis              | Frau Marchwat                  | 21.06.2022               |                     | Rathenow |
|   |            |  |       |                     |                                |                          |                     |          |
| 4   | 260,261    | Optische Gerätetechnik 2               | PL    | KL 90               | Prof. Eichstädt                | 27.06.2022               | 12:30               | R 202    |
| 4   | 160,161    | Elektrotechnische Grundlagen 2         | PL    | KL 90               | Prof. Endruschat               | 01.07.2022               | 10:00               | R 221    |
| 4   | 270,271    | Messtechnik für AOG                    | PL    | KL 90               | Prof. Endruschat               | 13.07.2022               | 10:00               | R 204    |
| 4   | 470        | Subjektive Refraktionsbestimmung 4     | PL    | KL 90               | Herr Briem                     | 07.07.2022               | 10:00               | 202, 204 |
| 4   | 471        | Subjektive Refraktionsbestimmung 4     |       | Praxis              | Frau Marchwat                  | 13.06.2022               |                     | Rathenow |
| 4   | 500        | Kontaktlinsenanpassung 3               | PL    | KL 90               | Frau Kons                      | 05.07.2022               | 10:00               | Audimax  |
| 4   | 501        | Kontaktlinsenanpassung 3               | PL    | Praxis              | Frau Kons                      |                          |                     |          |
| 4   | 520        | Optometrisches Screening               | PL    | KL 90               | Frau Prof. Liekfeld            | 11.07.2022               | 09:00               | R 202    |
| 4   | 521        | Optometrisches Screening (Praxis)      | PL    | md.                 | Frau Prof. Liekfeld            | 08.07.2022               | ab 09:00            |          |
| 4 u 6   | 1120, 1121 | Spektroskopie                          | PL    | KL 90               | Prof. Vollmer                  | 29.06.2022               | 14:00               | R 105    |

Prüfungsplan Augenoptik/optische Gerätetechnik

|     |         |   |    |         |                 |            |       |          |
|-----|---------|---|----|---------|-----------------|------------|-------|----------|
|     |         |   |    |         |                 |            |       |          |
| 6   | 540,541 | <b>Alterungsprozess des Sehens und Low Vision</b>         | PL | KL 90   | Herr Briem      | 07.07.2022 | 10:00 | 202, 204 |
| 6   | 290,291 | <b>Werkstoffe und Fertigungsverfahren der Feinoptik 2</b> | PL | KL 90   | Prof. Eichstädt | 01.07.2022 | 10:00 | R 202    |
| 6   | 510     | <b>Kontaktlinsenanpassung 4</b>                           | PL | KL 90   | Frau Kons       | 05.07.2022 | 10:00 | Audimax  |
| 6   | 511     | <b>Kontaktlinsenanpassung 4</b>                           | PL | Praxis  | Frau Kons       |            |       |          |
| 6 G | 1210    | <b>Digitale Bildverarbeitung</b>                          | PL | Projekt | Prof. Regehly   |            |       |          |
| 6   | 2020    | <b>BWL und Controlling</b>                                | PL | KL 90   | Herr Dossow     | 28.06.2022 | 10:00 | Rathenow |