

**Prüfungstermine - Änderungen vorbehalten!**

| Module   |          |               |              | 1. MELDEZEITRAUM: 15.11-30.11 |                         |  | 2. MELDEZEITRAUM: 16.03-23.03      |                   |                                      |
|--|----------|---------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|--|------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| Modul/LV   | Semester | Anbieter      | Prüfungsform | 1. Prüfungstermin             | Uhrzeit                 | Raum                                     | 2. Prüfungstermin                  | Uhrzeit           | Raum                                 |
| Grundlagen der Chemie  | 1        | Grabow        | K105         | 24.01.2025                    | 08:00-10:00 Uhr         | 4105-B011 und 2505-056 OC                | 01.04.2025                         | 8:00-10:00 Uhr    | 4105-B011 und HS OC                  |
| Mathematik für Biowissenschaften                             | 1        | Gruber        | uK90         | 15.02.2025 (Samstag!)         | 10:30-13:00             | 1101 E415                                | -                                  | -                 | -                                    |
| Allgemeine und Bioorganische Chemie                          | 1        | Krings        | K90          | 23.01.2025                    | 10:00-12:00             | 2501-202 Kali-Chemie                     | 10.04.2025                         | 14:00 Uhr         | 4105-B011?                           |
| Genetik  | 1        | Küster        | K90/KA90     | 03.02.2025                    | 12:00-14:00             | 1101-E214                                | 08.04.2025                         | 08:00-10:00       | 4105-B011<br>4105-E011               |
| Zellbiologie   | 1        | Lee-Thedieck  | K/KA 60/90   | 31.01.2025                    | 10:00-12:00             | 4105-B011, 4105-F005                     | 03.04.2025                         | 10:00-12:00 Uhr   | 4105-B011<br>4105-E011               |
| Physik für Biowissenschaften                                 | 1        | Otto          | uK120        | 04.02.2025                    | 13:00-16:00             | 1101 B302, 1101-E214, E415               | 31.03.2025                         | 10:00-13:00       | 1101- A310, E415                     |
| Allgemeine Botanik   | 1        | Papenbrock    | K90          | 07.02.2025                    | 10:00 Uhr               | ONLINE                                   | 24.03.2025                         | 10:00 Uhr         | ONLINE                               |
| Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis                 | 1        | Schierwater   | K60          | 14.02.2025                    | 11:00-13:00 Uhr         | HS Pathologie (TiHo Bünteweg)            | 26.03.2025                         | 14:00 - 16:00 Uhr | HS Pathologie (TiHo Bünteweg)        |
| Mikrobiologie  | 3        | Brüser        | K60/KA60     | 25.02.2025                    | 14:00-15:45 Uhr         | Audimax                                  | 03.04.2025                         | tba               | tba                                  |
| Schulversuche zur Humanbiologie (Biologie lernen und lehren) | 3        | Groß          | K60          | 28.02.2025                    | 10:00-12:00 Uhr         | 2705-332, 309 und 216                    | 01.04.2025                         | 14:00-16:00 Uhr   | 2705-332 und 309                     |
| Allgemeine Biochemie   | 3        | Koch          | K60          | 12.02.2025                    | 16:00-17:00             | MHH, HS A (Biologie)<br>MHH, HS D (FüBa) | 09.04.2025                         | 16:00-17:00 Uhr   | MHH, HS A (und C)                    |
| Evolution  | 3        | Pfannschmidt  | K90/KA90     | 18.02.2025                    | 08:00 Uhr               | 4105-B011                                | 08.04.2025                         | 8:00 Uhr          | 4105-B011                            |
| Funktionsmorphologie I & Zoologie für das Lehramt I          | 3        | Radespiel     | K60/KA60     | 18.12.2024                    | 9:45 Uhr-12:00          | Aula, BS-Damm                            | 28.03.2025                         | 10:00 Uhr         | Inst. für Pathologie (TiHo Bünteweg) |
| Funktionsmorphologie II & Zoologie für das Lehramt II        | 3        | Radespiel     | K60/KA60     | 05.02.2025                    | 10:15 Uhr               | Raum an der TiHo                         | 26.03.2025                         | tba               | tba                                  |
| Molekularbiologie: Methoden und Konzepte                     | 3        | Reinard       | K90          | 31.01.2025                    | 10:00-12:00 Uhr         | 2505-056 OC und 2501-202 Kali-Chemie     | 10.04.2025                         | tba               | tba                                  |
| Versuchstierkunde  | 5        | Bleich        | uK60         | 23.01.2025                    | 14:00 Uhr               | MHH, HS D                                | -                                  | -                 | -                                    |
| Pflanzenbiotechnologie                                       | 5        | Boch          | K90          | 07.02.2025                    | 14:00 Uhr               | 4105-F005                                | 01.04.2025                         | 14:00 Uhr         | 4105-F005                            |
| Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie           | 5        | Felmy         | K60/KA60     | 28.01.2025                    | 10:15 Uhr               | Räume an der TiHo                        | 24.03.2025                         | 10:15 Uhr         | Räume an der TiHo                    |
| Immunologie  | 5        | Hammerschmidt | K60          | 21.02.2025                    | 10:00 bis 12:00 Uhr     | MHH, HS F                                | 07.04.2025                         | 11:00-13:00 Uhr   | MHH, HS B                            |
| Biochemie der Naturstoffe                                    | 5        | Köhnke        | K90          | 29.01.2025                    | 8:00-10:00 Uhr          | 2505-056 OC                              | 25.03.2025                         | 08:00-10:00 Uhr   | 2505-056 OC?                         |
| Molekulargenetik der Pflanzen                                | 5        | Küster, Helge | K90 oder MP  | 03.02.2025                    | 10:00-12:00 Uhr         | 4105-E011                                | 27.03.2025                         | 12:00-14:00 Uhr   | 4105-E011                            |
| Bodenkunde   | 5        | Peth          | K60          | 26.02.2025                    | 10:00-11:30 Uhr         | 1101-E214<br>gr.Physik-HS                | 26.03.2025                         | 10:00 Uhr         | 4105-B011                            |
| Molekulare Genetik   | 5        | Wedekind      | KA60         | 03.02.2025                    | 10:00-11:30 Uhr         | MHH, HS E                                | 24.04.2025                         | 10:00-12:00 Uhr   | MHH, HS B                            |
| Einführung in die digitale Bildverarbeitung                  | 5        | Zabic         | MP           | 21.02.2025                    | individuelle Absprachen | 3201-216                                 | individuelle Absprachen bei Bedarf |                   |                                      |

tba: to be announced