

Klausurtermine 2026: Bachelor Lehramt (BK Biotechnik)

| Prüfungsfach / Lehrveranstaltung | | Dozent /Tel.-Nr. / E-Mail | Sem. | Prüfungsnummer | Datum | | Woche/Tag | Uhrzeit | Raum |
|---|--|--|------------|---|--------------------------------------|--|--|-------------|-------------|
| Modulprüfungen | Einzelveranstaltung | | | | | | | | |
| AllgC | Allgemeine Chemie | Walpuski 0201/183-3764 maik.walpuski@uni-due.de | 1 | ZIA71007 | 13.02.2026 | 1. Termin | Fr 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 25/26 | 12-14 | SE 005 |
| | | | | | 31.03.2026 | 2. Termin | Di 2. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 10-12 | SE 005 |
| | | | | | 24.09.2026 | 3. Termin | Do 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 10-12 | |
| FD I | Fachdidaktik I | Ropohl 0201/183-2704 mathias.ropohl@uni-due.de | 2 | ZIA71001 | 31.07.2026 | 1. Termin | Fr 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 26 | 12-14 | |
| | | | | | 25.09.2026 | 2. Termin | Fr 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 12-14 | |
| | | | | | 12.03.2026 | 3. Termin | Do 5. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 14-16 | |
| Biologie 1 | Humanbiologie | Schmitt 0201/183-2454 marcus.schmitt@uni-due.de | 2, 3 | ZIA71047 | 02.02.2026 | 1. Termin | Mo letzte. Woche in Vorl.periode WiSe 25/26 | 16-18 | T03 R04 C07 |
| | | | | | 16.03.2026 | 2. Termin | Mo 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | T03 R04 D10 |
| | | | | | 23.09.2026 | 3. Termin | Mi 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 10-12 | |
| | Grundlagen der Biologie | Meyer | 3 | ZIA71048 | 23.02.2026 | 1. Termin | Mo 3. Woche nach Vorl.periode WiSe 25/26 | 16-18 | T03 R02 D81 |
| 08.04.2026 | | | | | 2. Termin | Mi 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 14-16 | S05 R03 H20 | |
| | | 21.09.2026 | 2. Termin | Mo 3. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 16-18 | | | | |
| OC | Organische Chemie | Ropohl 0201/183-2704 mathias.ropohl@uni-due.de | 3, 4 | ZIA71026 | 13.08.2026 | 1. Termin | Do 3. Woche nach Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | |
| | | | | | 17.09.2026 | 3. Termin | Do 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 27/28 | 14-16 | |
| | | | | | 19.03.2026 | 3. Termin | Do 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 08-10 | SM 205 |
| Biologie 2 | Biochemie | Bayer 0201/183-4677 peter.bayer@uni-due.de | 4 | ZIA71055 | 14.07.2026 | 1. Termin | Di vorletzte Woche in der Vorl.periode SoSe 26 | 08-10 | |
| | | | | | 25.08.2026 | 2. Termin | Di 7. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 08-10 | |
| | | | | | 19.10.2026 | 3. Termin | Mo 2. Woche in der Vorl.periode WiSe 26/27 | 08-10 | |
| | Mikrobiologie I | Probst 0201/183-7080 alexander.probst@uni-due.de | 4 | ZIA71041 | 27.07.2026 | 1. Termin | Mo 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 26 | 14-16 | |
| | | | | | 31.08.2026 | 2. Termin | Di 6. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 14-16 | |
| | | | 23.03.2026 | 3. Termin | Mo 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 14-16 | | | |
| | Mikrobiologie II ¹⁾ | Probst 0201/183-7080 alexander.probst@uni-due.de Nuy 0201/183-3262 julia.nuy@uni-due.de | 5 | ZIA71043 | 17.02.2026 | 1. Termin | Di 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 25/26 | 16-18 | S05 T00 B32 |
| | | | | | 10.04.2026 | 2. Termin | Fr 1. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | T03 R02 D39 |
| 01.09.2026 | | | | | 3. Termin | Di 6. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 14-16 | | |
| Struktur und Funktion der Zelle ¹⁾ | Bayer 0201/183-4677 peter.bayer@uni-due.de | 5 | ZIA71044 | 20.02.2026 | 1. Termin | Fr 2. Woche nach Vorl.periode WiSe 25/26 | 08-10 | R14 R00 A04 | |
| | | | | 14.04.2026 | 2. Termin | Di 1. Woche in Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | S06 S01 A16 | |
| Textilien und Farbstoffe | Gutmann 0201/183-2566 jochen.gutmann@uni-due.de | 5 | ZIA71145 | 10.02.2026 | 1. Termin | Di. 1. Woche nach Vorl.periode WiSe 25/26 | 16-18 | S06 S00 A26 | |
| | | | | 24.03.2026 | 2. Termin | Di. 3. Woche vor Vorl.periode SoSe 2026 | 16-18 | S06 S00 A26 | |
| | | | | 28.09.2026 | 3. Termin | Mo. 2. Woche vor Vorl.periode WiSe 2026/27 | 16-18 | | |
| SpOC | Spezielle Organische Chemie | Ropohl 0201/183-2704 mathias.ropohl@uni-due.de | 5, 6 | ZIA71046 | 28.07.2026 | 1. Termin | Di 1. Woche nach Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | |
| | | | | | 15.09.2026 | 2. Termin | Di 4. Woche vor Vorl.periode WiSe 26/27 | 14-16 | |
| | | | | | 17.03.2026 | 3. Termin | Di 4. Woche vor Vorl.periode SoSe 26 | 16-18 | |

¹⁾ Es ist eine Veranstaltung (3 Cr. / 2 SWS) zu wählen

Stand: 06.03.2026

"Diese Zusammenstellung dient der allgemeinen Orientierung und wurde im Januar 2026 zusammengestellt. Bitte achten Sie auf die Aushänge der Dozenten und Ankündigungen in den Lehrveranstaltungen, da sich Zeiten und Räume möglicherweise verschieben könnten. Solche Änderungen sind in diesem Aushang nicht berücksichtigt"