

| Biolo | gie | | | | | |
|------------------|--|---|--|--|---|---------|
| Zeit | Montag | Dienstag | | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 8:00 – 10:00 | | Lebensmittelmikrobiologie - Vorlesung Zeit: 09:30 – 11:00 Uhr (s.t.) Ort: Campus Grifflenberg, VW.11.002 Person: Prof. Dr. Martin Simon Ausfall: 08.10.2024, 24.12.2024 und 31.12.2024 | Physiologie der Pflanze – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Prof. Dr. Gertrud Lohaus Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Ökologie und Evolution der Pflanzen – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Prof. Dr. Gertrud Lohaus Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | | |
| 10:00 – 12:00 | | | | | | |
| 12:00 – 14:00 | Strukturen und Funktionen der Tiere - Vorlesung NaWiTech, MEd Sonderpädagogische Förderung Sachunterricht und Profil HRGe Chemie/Physik – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Dr. Nadine Domröse, Dr. Sabrina Bleidißel, Prof. Dr. Angelika Preisfeld, Prof. Dr. Gregor Christa Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | Humanbiologie – Vorlesung Zeit: 12:15 – 13:45 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Dr. Nadine Domröse Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | | Strukturen und Funktionen der Tiere – Vorlesung Zeit: 12:15 – 13:45 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 10, L.10.31 Person: Prof. Dr. Angelika Preisfeld Ausfall: 09.10.2024, 25.12.2024 und 01.01.2025 | | |
| 14:00 – 16:00 | August 20.12.2029 und 30.12.2024 | | | Menschen, Tiere und Pflanzen in ihren Lebensräumen (Sachunterricht, auch Sonderpädagogik) – Vorlesung Zeit: 14:00 - 15:00 Uhr st. Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Prof. Dr. Gregor Christa Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | | |
| 16:00 – 18:00 | Lebensmittelmikrobiologie – Vorlesung Zeit: 16:15 – 17:45 Uhr (s.t.) Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Franziska Drews, Prof. Dr. Martin Simon Beginn der Veranstaltung: ab 16.12.2024 Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | | | Molekularbiologie (Master of Education) – Vorlesung Zeit: 16:15 – 18:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Prof. Dr. Gertrud Lohaus Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Allgemeine Biologie – Vorlesung Zeit: 16:15 – 17:45 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 12, L09:28 Person: Prof. Dr. Martin Simon, Dr. Christine Klöppel Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | |



| Cher | mie | | | | | | | | | |
|------------------|--|---|---|---|--|---|---|--|--|--|
| Zeit | Montag | | Dienstag | | Mittwoch | | | Donnerstag | | Freitag |
| 8:00 – 10:00 | Chemie A für Biologen – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G. 10.02 Grifflenberg, Hörsaal 17, Hülya Aldemir — Person: Prof. Dr. Junior-Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 Seit: 08:00 - 9:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, O.06.20 Aldemir — Person: Prof. Dr. Junior-Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 Seit: 08:00 - 09:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Prof. Dr. Thorsten Benter Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 Seit: 08:00 - 09:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Prof. Dr. Thorsten Benter Ausfall: 23.12.2024 und 31.12.2024 Und 30.12.2024 | | Einführung in die Physikalische Chemie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 09:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Prof. Dr. Thorsten Benter | Erkenntniswege der Naturwissenschaften I: Allgemeine Chemie I, Anorganische Chemie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Dr. Claudia Bohrmann-Linde Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Organische Chemie III (OC III) – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, VW.11.002 Person: Prof. Dr. Jürgen Scherkenbeck Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Vorlesung (Teil 2vc Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Griffler 17, 0.06.20 Person: Prof. Dr. Jur Delaittre | Vorlesung (Teil 2von 2) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, O.06.20 Person: Prof. Dr. Junior- Guillaume Delaittre Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | | Mathematik für Chemiker, Teil A – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Dr. Ralf Kurtenbach Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | |
| 10:00 – 12:00 | Nachhaltige Tec Chemie – Vorles Zeit: 10:00 - 11:0 Ort: Campus Grif Hörsaal 05, G.10 Person: Prof. Dr. Kling Ausfall: 23.12.20 30.12.2024 | sung 0 Uhr flenberg, .07 Hans-Willi | Anorganische Supramolekulare Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Dr. Adam Slabon | Vorlesung Allgemeine Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 13, L.09:21 Person: Prof. Dr. Hans-Willi Kling Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Allgemeine Themen der Physika Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 05, G.10.07 Person: Dr. Jörg Kleffmann Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.20 | | esung | Medizinische Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, V.10.082 Person: Prof. Dr. Rolf Jautelat Beginn: ab dem 31.10.2024 Ausfall: 10.10.2024, 17.10.2024, 24.10.2024, 26.12.2024 und 02.01.2025 | | Polymerchemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 15, O.06.01 Person: Prof. Dr. Robert Göstl Ausfall: 01.11.2024, 27.12.2024 und 03.01.2025 |
| 12:00 – 14:00 | | | und 31.12.2024 | | Chemie der Hauptgruppenelemente (AC I) Vorlesung Zeit: 13:00 - 14:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 11, L.09.31 Person: Prof. Dr. Carsten Jenne Ausfall: 25.12.2024 und 02.01.2025 | Chemie für Sicherheitstechnik IA – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Off: Campus Grifflenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Dr. Marc Christian Nierstenhöfer Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Vorlesung Aligemeine Chemie – Vorlesung Zeit: 12:00 - 13:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 11, L.09.31 Person: Prof. Dr. Hans-Willi Kling Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Chemie der Hauptgruppenelemente (AC I) – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Oft: Campus Grifflenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Prof. Dr. Carsten Jenne Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | Einführung in die Makromolekulare Chemie – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 15, O.06.01 Person: Prof. Dr. Robert Göstl Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | |
| 14:00 – 16:00 | | | | | | | 01.01.2023 | | | |



| Inform | natik | | | | |
|------------------|--|--|----------|--|--|
| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 8:00 – 10:00 | | Einführung in die Informatik und Programmierung – Vorlesung (1) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Dr. Andreas Frommer, Dr. Manuel Tsolakis | | Einführung in die Informatik und Programmierung – Vorlesung (2) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Dr. Andreas Frommer, Dr. Manuel Tsolakis | |
| 10:00 - | | Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | | Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | |
| 12:00 | | | | | |
| 12:00 – 14:00 | Betriebssysteme – Vorlesung Zeit: 14:00 - 16:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 11, L.09.31 Person: Dr. Martin Galgon Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | | | | Einführung in Datenbanken – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 28, 1.13.71 Person: Prof. Dr. Peter Zaspel Ausfall: 01.11.2024, 27.12.2024, 03.01.2025 |
| 14:00 – 16:00 | Grundlagen der objektorientierten Programmierung – Vorlesung Zeit: 14:00 - 16:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 10, L. 10.31 Person: Prof. Dr. Matthias Bolten Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | | | Informatik im Alltag – Vorlesung Zeit: 14:00 - 16:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Dr. Holger Arndt Ausfall: 10.10.2024, 26.12.2024, 02.01.2025 | Programmieren in C bzw. Informatik – Vorlesung Zeit: 14:00 - 18:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Dr. Marcin Hinz Ausfall: 01.11.2024, 22.11.2024, 27.12.2024, 03.01.2025 |
| 16:00 – 18:00 | | | | | |



| Lebe | Lebensmittelchemie | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|---|--|--|
| Zeit | Montag | | | | Mittwoch | | Donnerst | | Freitag | | |
| 8:00 – 10:00 | Organische Chemie I (OC I) – Vorlesung (1) Zeit: 09:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, O.06.20 Person: Prof. Dr. Junior- Guillaume Delaittre Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | Einführung in die Physikalische Chemie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 09:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Prof. Dr. Thorsten Benter Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Erkenntniswege der Naturwissenschaften I: Allgemeine Chemie I, Anorganische Chemie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Dr. Claudia Bohrmann- Linde Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Lebensmittelmikrobiologie - Vorlesung Zeit: 09:30 – 11:00 Uhr (s.t.) Ort: Campus Grifflenberg, VW.11.002 Person: Prof. Dr. Martin Simon Ausfall: 08.10.2024, 24.12.2024 und 31.12.2024 | Organische Chemie III (OC III) – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, VW.11.002 Person: Prof. Dr. Jürgen Scherkenbeck Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Organische Chemie I (OC I) – Vorlesung (2) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, 0.06.20 Person: Prof. Dr. Junior- Guillaume Delaittre Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Mathematik für Chemiker, Teil A – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Dr. Ralf Kurtenbach Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | Toxikologie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 07, G.10.05 Person: Prof. Dr. Julia Bornhorst | | | |
| 10:00 - 12:00 | Nachhaltige Technische Chemie - Vorlesung Zeit: 10:00 - 11:00 Uhr Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 05, G.10.07 Person: Prof. Dr. Hans-Willi Kling Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | Vorlesung Allgemeine Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 13, L.09.21 Person: Prof. Dr. Hans-Willi Kling Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | | Anorganische Supramolekulare Chemie - Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Dr. Adam Slabon | | | | | Polymerchemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 15, O.06.01 Person: Prof. Dr. Robert Göstl Ausfall: 01.11.2024, 27.12.2024 und 03.01.2025 | | |
| 12:00 | | Toxikologio und Bücks | stände & Kontaminanten- | Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | | | | | | | |
| 12:00 - 14:00 | | Zeit: 12:15 - 14:30 Uhr Ort: Campus Grifflenberg | g, VW.11.002 ornhorst, Prof. Dr. Nils Helç | ū | | | | | | | |
| 14:00 | | | | | | | | | | | |
| 16:00 | | | | | | | | | | | |
| 16:00 - | Lebensmittelmikrobiologie – Vorlesung | | | | | | | | | | |
| 18:00 | Zeit: 16:15 - 17:45 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Prof. Dr. Martin Simon | | | | | | | | | | |
| | Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | | | | | | | | | | |



| Zeit | Montag Organische Chemie I (OC I) – Vorlesung (1) Zeit: 09:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, 0.06:20 Person: Prof. Dr. Junior- Guillaume Delaittre Ausfall: 23.12.2024 und 30.12.2024 | Dienstag | | Mittwoch | Donnerstag | | | Freitag | |
|------------------|---|--|---|--|---|--|--|--|---|
| 8:00 - 10:00 | | Einführung in die In Programmierung – ' Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenl Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Dr. And Dr. Manuel Tsolakis Ausfall: 24.12.2024 | Vorlesung (1) berg, dreas Frommer, | Organische Chemie III (OC III) – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, VW.11.002 Person: Prof. Dr. Jürgen Scherkenbeck Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Organische Chemie I (OC I) – Vorlesung (2) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 17, 0.06.20 Person: Prof. Dr. Junior- Guillaume Delaitre Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025 | Mathematik für Chemiker, Teil A – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 09, G.10.02 Person: Dr. Ralf Kurtenbach Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | Einführung in die Informatik und Programmieru ng – Vorlesung (2) Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Dr. Andreas Frommer, Dr. Manuel Tsolakis Ausfall: 26.12.2024 und 02.01.2025 | Toxikologie – Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 07, G.10.05 Person: Prof. Dr. Julia Bornhorst | генад |
| 10:00 – 12:00 | | Vorlesung Allgemeine Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 13, L.09.21 Person: Prof. Dr. Hans- Willi Kling Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | Anorganische Supramolekulare Chemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Dr. Adam Slabon Ausfall: 24.12.2024 und 31.12.2024 | | | | | | Polymerchemie – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg Hörsaal 15, O.06.01 Person: Prof. Dr. Robert Göstl Ausfall: 01.11.2024, 27.12.2024 und 03.01.2025 |
| 12:00 – 14:00 | | Toxikologie und Rü Kontaminanten- Vo Zeit: 12:15 - 14:30 UI Ort: Campus Griffleni Person: Prof. Dr. Juli Dr. Nils Helge Scheb Ausfall: 24.12.2024 | orlesung orr berg, VW.11.002 a Bornhorst, Prof. b | | | | | | |
| 14:00 – 16:00 | | | | | | | | | |
| 16:00 – 18:00 | | | | | | | | | |



| Physi | Physik | | | | | | | | |
|------------------|--|----------|---|---|--|--|--|--|--|
| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | | | | |
| 8:00 – 10:00 | Experimentalphysik III: Atom- und Quantenphysik – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, F.10.01 – Hörsaal 04 Person: Prof. Wagner | | | | Experimentalphysik III: Atom- und Quantenphysik – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, F.10.01 Hörsaal 04 Person: Prof. Wagner | | | | |
| 10:00 – 12:00 | reisuli. Piul. Wagnei | | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | | | | |
| 12:00 – 14:00 | | | | | | | | | |
| 14:00 – 16:00 | Mathematik für Physiker – Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Grifflenberg, F.13.11 Person: Prof. Günther | | | Mathematik für Physiker –Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Grifflenberg, F.13.11 Person: Prof. Günther | | | | | |



| Mathe | ematik | | | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|--|--|---|--|--|--|---|--|
| Zeit | Montag | Dienstag | | Mittwoch | Mittwoch Donnerstag | | | | Freitag | | |
| 8:00 – 10:00 | | Einführung in die Informatik und Programmierun g – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.1 1.23 – Hörsaal 32 Person: Prof. Frommer, Dr. Tsolakis | Elemente der Arithmetik und Algebra – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, L 09.28 – Hörsaal 12 Person: Dr. Ramirez Ogando | Geometrie – Vorles Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffler Hörsaal 09 Person: Prof. Berend | nberg, G.10.02 – | Einführung in die Informatik und Programmierung – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.23 – Hörsaal 32 Person: Prof. Formmer, Dr. Tsolakis | Elemente der Arithmetik und Algebra - Vorlesung Zeit: 08:00 - 10:00 Ort: Campus Grifflenberg , L 10.31 - Hörsaal 10 Person: Dr. Ramirez Ogando | Einführung in die Stochastik – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, O.06.20 – Hörsaal 17 Person: Prof. Rüdiger- Mastandrea, Dr. Neumann | Einführung in die Stoc Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenber Person: Prof. Rüdiger-M | - | |
| 10:00 – 12:00 | Grundlagen der Mathematik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Orlik | | | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | Elemente der Stochastik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, L.09.31 – Hörsaal 11 Person: Dr. Blankenagel | Grundlagen der Mathematik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Orlik | | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | Elemente der Stochastik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, L.09.31 – Hörsaal 11 Person: Dr. Blankenagel | | |
| 12:00 – 14:00 | | | | Diagnose und För Mathematikunterric inklusive Mathema - Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffler Hörsaal 13 Person: Prof.Benölk | cht (Einf. in die tikdidaktik) nberg, L.09.21 – | Geometrie – Vorlesung Zeit: 12:00 –14:00 Ort: Campus Grifflenberg, L.09.21 – Hörsaal 13 Person: UnivProf. Dr. Stephan Berendonk | | | | | |
| 14:00 – 16:00 | | | | | | | | | | | |
| 16:00 – 18:00 | | | | | | | | | | | |



| Wirts | Wirtschaftsmathematik | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|
| Zeit | Montag | | Freitag | | | | | | | |
| 8:00 – 10:00 | | Einführung in die Informatik und Programmierung – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.23 – Hörsaal 32 Person: Prof. Frommer, Dr. Tsolakis | | Einführung in die Informatik und Programmierung – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.23 – Hörsaal 32 Person: Prof. Formmer, Dr. Tsolakis | Statistik II – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.24 – Hörsaal 33 Person: Prof. Pigorsch | | | | | |
| 10:00 – 12:00 | Grundlagen der Mathematik Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Orlik | | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | Grundlagen der Mathematik – Vorlesu Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hö Person: Prof. Orlik | Analysis I – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Grifflenberg, M.10.12 – Hörsaal 14 Person: Prof. Glück | | | | | |
| 12:00 – 14:00 | | | | Kosten- und Erlösrechnung – Vo Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.24 – Hörsaal 33 Person: Prof. Crasselt | | | | | | |
| 14:00 – 16:00 | | | | 740000 171112024 | | | | | | |
| 16:00 – 18:00 | | | Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Grifflenberg, K.11.24 – Hörsaal 33 Person: Prof. Pigorsch | | | | | | | |





Abb.: Lage der Standorte in Wuppertal



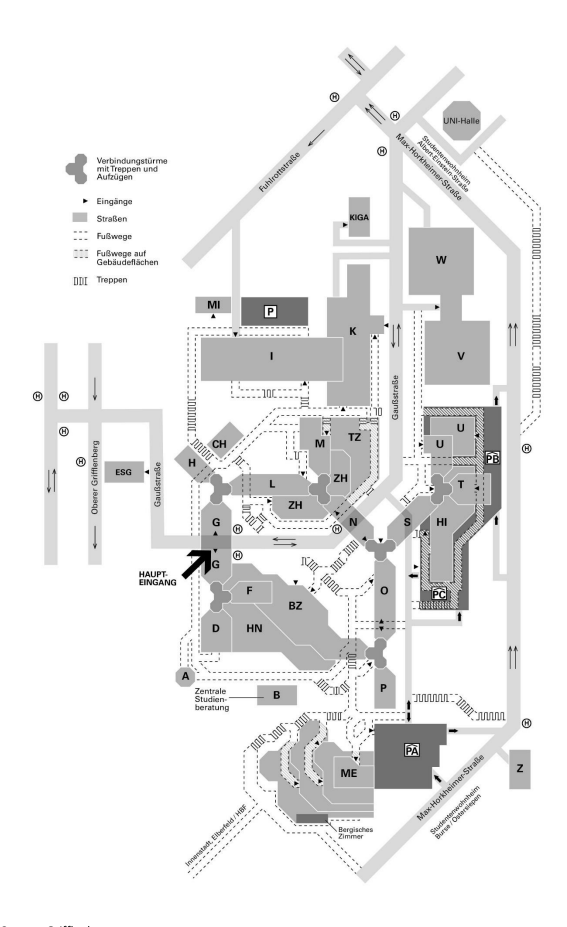


Abb.: Campus Grifflenberg

Hochschulpraktikum/Lehrhospitation, Bergische Universität Wuppertal

Fach: Fakultät 04 – Mathematik und Naturwissenschaften



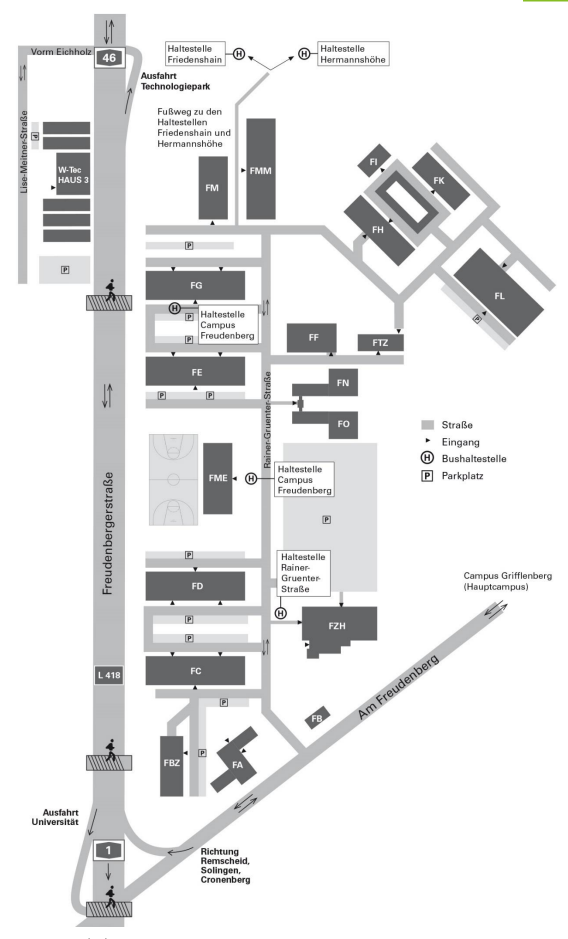


Abb.: Campus Freudenberg



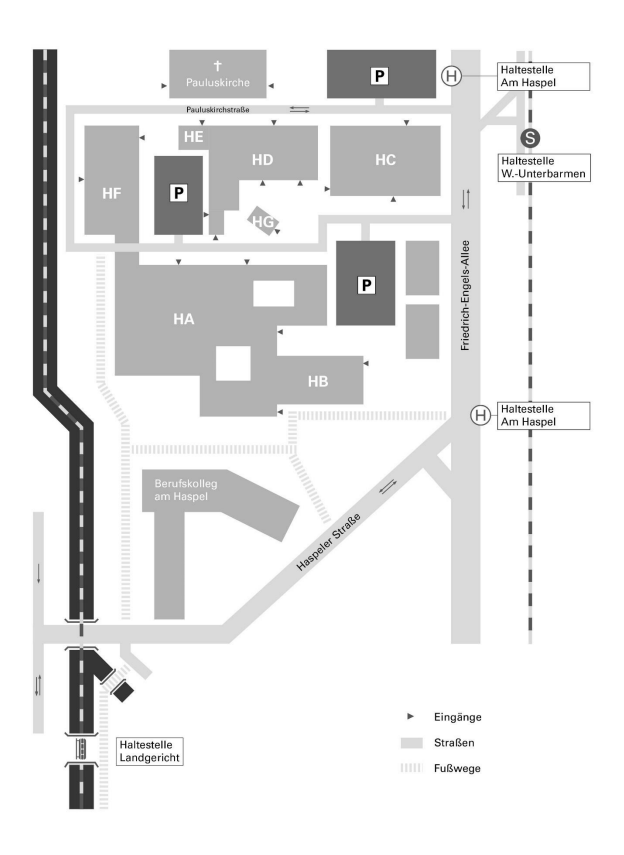


Abb.: Campus Haspel