**Stundenplan 4. Semester Bachelor Nanotechnologie SoSe 2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zeit | Montag | | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | | Freitag |
| 8:00 Uhr | 8.15 bis 9 Uhr  **15080 Physikalische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271250&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Ronald Imbihl](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=28708)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 | | 08.15 bis 09.45 Uhr  **276167 Quantentheorie für Nanotechnologen** – [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=276177&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Manfred Lein](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39256)  Raum 269, Gebäude 3701, Appelstr. 2  Siehe auch Gruppe am Montag. |  | 8.15 bis 9.45 Uhr  **15000a Anorganische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271253&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Andreas Schneider](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=29627)  [Prof. Dr. Franz Renz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39070)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 | 8.15 bis 9.45 Uhr  **276167 Quantentheorie für Nanotechnologen** –[Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=276176&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Manfred Lein](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39256)  Raum 267, Gebäude 3701, Appelstr. 2 | 8.15 bis 10  **15080 Physikalische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271250&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Ronald Imbihl](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=28708)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 |
| 9:00 Uhr |  | |  |
| 10:00 Uhr | 10 bis 11.30 Uhr  **31704 Werkstoffkunde II**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271857&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Hans Jürgen Maier](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=44073)  Raum E415 (Audimax), Gebäude 1101: Hauptgebäude, Welfengarten 1 | |  |  | 10.15 bis 11 Uhr  **15080 Physikalische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271250&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Ronald Imbihl](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=28708)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 | | 10 bis 14 Uhr  **Physikpraktikum** - [Praktikum](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271129&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Kim Weber](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=43725)  Raum 126, Gebäude 1105, Welfengarten 1A |
| 11:00 Uhr |  | | 11.15 bis 12.45 Uhr  **31515 Mikro- und Nanosysteme**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=270618&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr.-Ing. Marc Wurz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet;jsessionid=229E0CE64F69EA82F7EC28C8F6EFC1ED.uhvqis1?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=33268)  Raum 016, Gebäude 8110 |  | 11.15 bis 12.45 Uhr  **Grundlagen der Halbleiterbauelemente** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=267664&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Hans-Jörg Osten](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=31442)  Raum 023, Gebäude 3703, Appelstr. 4 | |
| 12:00 Uhr | 12.15 bis 13.45 Uhr  **276167 Quantentheorie für Nanotechnologen** – [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=276177&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Manfred Lein](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39256)  Raum 267 und 268, Gebäude 3701, Appelstr. 2  Siehe auch Gruppe am Dienstag. | |  |
| 13:00 Uhr | 13:00 Uhr bis 13.45 Uhr  **31515 Mikro- und Nanosysteme**  - [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=214553&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dipl.-Ing. Eike Fischer](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=49480)  Raum 016, Gebäude 8110 | 13 bis 17 Uhr  **12346 Laborpraktikum Elektronik** - [Praktikum](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271152&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Tammo Block](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=31648)  Raum 206, Gebäude 3701, Appelstr. 2 | 13 bis 14 Uhr  **276167 Quantentheorie für Nanotechnologen** –[Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=276176&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Manfred Lein](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39256)  Raum 268, Gebäude 3701, Appelstr. 2 | |
| 14:00 Uhr | 13.45-15.15 Uhr  **Halbleiterschal-tungstechnik** – [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271031&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr.-Ing.](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=49351)  [Bernhard Wicht](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=49351)  Raum 031, Gebäude 3702, Schneiderberg 32 | 14 bis 14.45 Uhr  **15000a Anorganische Chemie I**  - [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=272325&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Andreas Schneider](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=29627)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9  Siehe auch Gruppe am Donnerstag. | 14 bis 16 Uhr  **12126 Elektronik** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=272130&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Tammo Block](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=31648)  Raum 267, Gebäude 3701, Appelstr. 2 | 14 bis 14.45 Uhr  **15000a Anorganische Chemie I**  - [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=272325&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Andreas Schneider](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=29627)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9  Siehe auch Gruppe am Montag. | |  |
| 15:00 Uhr | 15.30-17 Uhr  **Halbleiterschal-tungstechnik** – [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=270729&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr.-Ing.](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=49351)  [Bernhard Wicht](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=49351)  Raum 031, Gebäude 3702, Schneiderberg 32 | 15.15 bis 17 Uhr  **15000a Anorganische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271253&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Andreas Schneider](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=29627)  [Prof. Dr. Franz Renz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39070)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 |  | |  |
| 16:00 Uhr |  |  | |  |
| 17:00 Uhr |  | 17.15 bis 18 Uhr  **15000a Anorganische Chemie I**  - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=271253&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Dr. Andreas Schneider](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=29627)  [Prof. Dr. Franz Renz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=39070)  Raum [202 Kali-Chemie-Hörsaal, Gebäude 2501,](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoRaum&publishSubDir=raum&keep=y&raum.rgid=1232) Callinstr. 9 | 17 bis 18.30 Uhr (14-täglich)  **Grundlagen der Halbleiterbauelemente** – [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=267665&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)  [Prof. Dr. Hans-Jörg Osten](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=31442)  [Dipl.-Ing. Oliver Kerker](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&personal.pid=35455)  Raum 031, Gebäude 3702, Schneiderberg 32 |  |  | |  |
| 18:00 Uhr |  |  |  | |  |