**Stundenplan 1. Semester Bachelor Nanotechnologie WiSe 2018/2019**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 8:00 Uhr |  |  | 08:00 – 09:30 Uhr**33300 Technische Mechanik I für Maschinenbau -** [**Vorlesung**](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=280767&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Dr.-Ing. Christian Weißenfels](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=35770)Raum [E415 Audimax](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2141), Gebäude 1101: Hauptgebäude |  |  |
| 9:00 Uhr |
| 10:00 Uhr | 10:00-10:45 Uhr**33305 Technische Mechanik I für Maschinenbau** - [Hörsaalübung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279445&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Dr.-Ing. Christian Weißenfels](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=35770)Raum [E415 Audimax](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2141), Gebäude 1101: Hauptgebäude | 10:15-11:45 Uhr**10057 Mathematik für Ingenieure I** **(Tranche I)** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279871&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[apl. Prof. Dr. Anne Frühbis-Krüger](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=37452)Raum [E415 Audimax](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2141) , Gebäude 1101: Hauptgebäude |  | 10:15-11:45 Uhr**12050 Physik I – Mechanik und Wärme -** [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279996&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Prof. Dr.Karsten Danzmann](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&purge=y&personal.pid=28373)Raum [E214 Großer Physiksaal](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2069)  Gebäude 1101: Hauptgebäude, Welfengarten 1 |
| 11:00 Uhr |  | 11:15-12:45 Uhr**12050 Physik I – Mechanik und Wärme** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279996&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Prof. Dr. Karsten Danzmann](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&purge=y&personal.pid=28373)Raum [E214 Großer Physiksaal](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2069)  Geb.1101 |
| 12:00 Uhr |  |  |
| 13:00 Uhr |  |  |
| 13:30 – 15:00 Uhr **31461 Einführung in die Nanotechnologie** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=281694&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung) Professoren [Caro,](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=31457) [Osten,](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=31442) [Pfnür](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=28409) und [Wurz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=33268)Raum 031, Gebäude 3702, Schneiderberg32  |
| 14:00 Uhr |
| 15:00 Uhr |   | 15:15-16:00 Uhr**31462 Einführung in die Nanotechnologie** - [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279812&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung) Professoren [Caro,](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=31457) [Osten,](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=31442) [Pfnür](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=28409) und [Wurz](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfoPerson&publishSubDir=personal&keep=y&purge=y&personal.pid=33268)Raum 031, Gebäude 3702, Schneiderberg32 |
| 16:00 Uhr | 16:15-17:45 Uhr**35501 Grundlagen der Elektrotechnik I** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=281140&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Prof. Dr.-Ing. Heyno Garbe](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=27126)Raum  [E415 Audimax](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2141) , Gebäude 1101 |  |  |
| 17:00 Uhr |  |
| 18:00 Uhr |  | 18:00-19:30 Uhr**35503 Grundlagen der Elektrotechnik I** - [Übung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=280852&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[Prof. Dr.-Ing. Heyno Garbe](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=27126)Raum [[E415](https://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=2141)](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=1169)  Gebäude 1101: Hauptgebäude, Welfengarten 1 | 18:00 – 19:30 Uhr**10057 Mathematik für Ingenieure I** **(Tranche I)** - [Vorlesung](https://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/servlet/de.his.servlet.RequestDispatcherServlet?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=279871&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)[apl. Prof. Dr. Anne Frühbis-Krüger](http://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=37452) Raum [E415 Audimax](http://qis.verwaltung.uni-hannover.de/qisserver/rds?state=wsearchv&search=3&raum.rgid=2141) , Gebäude 1101: Hauptgebäude |

**Veranstaltungen:**

**Grundlagen der Elektrotechnik I**

* 35501 Vorlesung (2SWS) - Prof. Dr.-Ing. Heyno Garbe- Erste Vorlesung am 22.10.2018
* 35503 Übung (2SWS) - Erste Übung am 16.10.2018
* 35505 Gruppenübung (2SWS) – Über Stud-IP anmelden!

**Technische Mechanik I für Maschinenbau**

* 33300 Vorlesung (2SWS) - Dr.-Ing. Christian Weißenfels- Erste Vorlesung am 24.10.2018
* 33305 Hörsaalübung (1SWS) - Erste Veranstaltung am 29.10.2018
* 33310 Gruppenübung (2SWS) - Über Stud-IP anmelden!

**Mathematik für Ingenieure I (Tranche I)**

* 10057 Vorlesung (4SWS) - apl. Prof. Dr. Anne Frühbis-Krüger – Erste Vorlesung am 16.10.2018
* 10057 Übung (3 SWS) - Über Stud-IP anmelden!

**Physik I – Mechanik und Wärme**

* 12050 Vorlesung (3SWS) – Prof. Dr. Karsten Danzmann - Erste Vorlesung am 18.10.2018
* 12050 Übung (1SWS) – Über Stud-IP anmelden!

**Einführung in die Nanotechnologie**

* 31461 Vorlesung (2SWS) - Professoren Caro, Osten, Pfnür und Wurz - Erste Vorlesung am 17.10.2018
* 31462 Übung (1SWS) - Erste Übung am 17.10.2018

Auf Stud-IP lässt sich individuell der Stundenplan zusammenstellen. Es wird dringend empfohlen, sich dort zu registrieren, da die Teilnahme an einigen Übungen der Anmeldung über Stud-IP bedarf. Link: <https://studip.uni-hannover.de/index.php?again=yes>. Die Zeiten/Orte der Übungen können daher individuell abweichen.