

| Nr. | Titel | Zeit/Ort | Lehrende |
|---------|--|---|--|
| Ba-WAHL | <p>WAHL Deutsch für Ing.-wiss. und Gesundheit (online)</p> <p>Der Kurs richtet sich an internationale Studierende (Bachelor/Master), deren Muttersprache nicht Deutsch ist.</p> <p>Im Kurs werden sprachliche Strukturen der Wissenschaftssprache Deutsch vermittelt, die für Studiengänge aus den Ingenieurwissenschaften und Gesundheitsberufen von Bedeutung sind. Dazu zählen u.a. Passivstrukturen, Ersatzformen von Modalverben und das Funktionsverbgefüge. Die Unterrichtsthemen haben stets Bezug zu den Studiengängen der Kursteilnehmenden, somit wird auch fachsprachliches Vokabular vermittelt. Die Prüfungsleistung besteht aus einem Prüfungsgespräch.</p> | <p>Dienstag: 18:15 - 19:45, wöchentlich (ab 22.10.2024) k.A.</p> | Laub, Michael |
| Ba-WAHL | WAHL Plasmamedizin | <p>Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A.</p> | <p>Gelker, Monika, Helmke, Andreas, Wilch, Moritz</p> |
| Ba-WAHL | WAHL: Additive Fertigung | <p>Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 14.10.2024) k.A.</p> | <p>Mollus, Reinhard, Podolsky, Christian</p> |
| Ba-WAHL | WAHL: Digital Health | <p>Mittwoch: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.</p> | <p>Balasubramaniam, Nandha Kumar, Rußmann, Christoph</p> |
| Ba-WAHL | <p>WAHL: Koordinatenmesstechnik Ba-133</p> <p>Wahlpflichtfach mit Praktikum Validierung geometrischer Produktspezifikationen mit einem taktilen Koordinatenmessgerät - Theorie (ISO GPS) und Praxis</p> | <p>Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 16.10.2024) k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 27.11.2024), <i>GöB_K04</i> k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 09.10.2024), <i>Vorlesung und Kurzreferate</i> k.A.</p> | Simon, Ingo |
| Ba-WAHL | WAHL: wissenschaftliches Arbeiten | <p>Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖB_E02)</p> | Sternkopf, Salvatore |