<table>
<thead>
<tr>
<th>Bachelorstudiengang</th>
<th>LV Nr.</th>
<th>Hörsaal</th>
<th>Vorlesungszeiten</th>
<th>Vorlesungsbeginn im Winter-Semester 18/19</th>
<th>Vorlesung</th>
<th>Übung</th>
<th>Seminar</th>
<th>Tutorium</th>
<th>Praktikum</th>
<th>Vortragende(r)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Softwarewerkzeuge für Ingenieure</td>
<td>39021</td>
<td>V57.03</td>
<td>Do 09:45 - 11:15</td>
<td>18.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lehmann</td>
</tr>
<tr>
<td>Seminar zu 39021</td>
<td>39022</td>
<td>V27.02</td>
<td>Di 08:00 - 09:30 und Do 11:30 - 13:00 und Di 17:30 - 19:00</td>
<td>16.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lehmann</td>
</tr>
<tr>
<td>Luftfahrtsysteme II (Vorlesung)</td>
<td>39544</td>
<td>V55.02</td>
<td>Di 08:00 - 09:30</td>
<td>16.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jun.-Prof. Annighöfer</td>
</tr>
<tr>
<td>Luftfahrtsysteme II (Übung)</td>
<td>39546</td>
<td>V27.02</td>
<td>Do 08:00 - 09:30</td>
<td>Wird in Vorlesung bekanntgegeben</td>
<td>0,5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Maaß</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Masterstudiengang</th>
<th>LV Nr.</th>
<th>Hörsaal</th>
<th>Vorlesungszeiten</th>
<th>Vorlesungsbeginn im Winter-Semester 18/19</th>
<th>Vorlesung</th>
<th>Übung</th>
<th>Seminar</th>
<th>Tutorium</th>
<th>Praktikum</th>
<th>Vortragende(r)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Systementwurf I (Vorlesung)</td>
<td>39548</td>
<td>V27.02</td>
<td>Mi 08:00 - 09:30</td>
<td>17.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Prof. Reichel</td>
</tr>
<tr>
<td>Systementwurf I (Übung)</td>
<td>39552</td>
<td>V27.02</td>
<td>Mi 11:30 - 13:00</td>
<td>24.10.2018</td>
<td>0,5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Lütting</td>
</tr>
<tr>
<td>Autoflight und Air Traffic Management</td>
<td>39538</td>
<td>PWR 27 Raum 1.028</td>
<td>Mi 14:00 - 15:30</td>
<td>17.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Dupper</td>
</tr>
<tr>
<td>Begrenzte Teilnehmerzahl</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Anmeldung ab 01.10.2018, 10 Uhr über C@MPUS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Methoden der Systemmodellierung und Systemanalyse</td>
<td>39564</td>
<td>V27.01</td>
<td>Fr 08:00 - 09:30</td>
<td>19.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jun.-Prof. Annighöfer</td>
</tr>
<tr>
<td>Komplexe Avioniksysteme I</td>
<td>39536</td>
<td>PWR 27 Raum 1.028</td>
<td>Do 08:00-9:30 und Do 09:45-11:15</td>
<td>18.10.2018 bis 29.11.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Prof. Reichel</td>
</tr>
<tr>
<td>Komplexe Avioniksysteme II</td>
<td>39537</td>
<td>PWR 27 Raum 1.028</td>
<td>Do 08:00-9:30 und Do 09:45-11:15</td>
<td>06.12.2018 bis 07.02.2019</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Kühn/Mansk</td>
</tr>
<tr>
<td>Methoden der Sicherheitsanalyse</td>
<td>39554</td>
<td>V27.03</td>
<td>Di 14:00-15:30</td>
<td>16.10.2018</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Jun.-Prof. Annighöfer</td>
</tr>
</tbody>
</table>