

| WS 2017-2018  |   | M.Sc. Materialwissenschaft und Werkstofftechnik: 3. Fachsemester                |          |            |         |  |
|---------------|---|---|----------|------------|---------|--|
| Zeit          | Montag  | Dienstag  | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |  |
| 08:00 - 09:30 |   |   |          |            |         |  |
| 09:45 - 11:15 | <a href="#">5015</a><br>Elektronische und optische Eigenschaften<br><br><a href="#">30.41 Chemie-HS I</a> |   |          |            |         |  |
| 11:30 - 13:00 |   |   |          |            |         |  |
| 13:00 - 14:00 |   |   |          |            |         |  |
| 14:00 - 15.30 |   | <a href="#">2174586</a><br>Werkstoffanalytik<br><br><a href="#">10.91 Redt.</a> |          |            |         |  |
| 15:45 - 17:15 |   |   |          |            |         |  |
| 17:30 - 19:00 |   |   |          |            |         |  |

Stand: 25.09.2017

|           |       |
|-----------|-------|
| Vorlesung | Übung |
|-----------|-------|

|  |
|--|
| <a href="#">5016</a><br>Elektronische und optische Eigenschaften (Üb)<br><br><a href="#">Termin s. Institutshomepage</a> |
|--|