<table>
<thead>
<tr>
<th>Montag</th>
<th>Dienstag</th>
<th>Mittwoch</th>
<th>Donnerstag</th>
<th>Freitag</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>09:00</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Einweihl, 631004 Anwendungen von Tumor und Leberschäden @ 09:15, 057 (TH), Campus Nord</td>
<td>09:00 - 12:00</td>
</tr>
<tr>
<td>Schliff, 631422 Mineral- und Geologiephysik @ 09:45, BSU (22 TH), 09:45 - 12:10</td>
<td></td>
<td></td>
<td>Hoffmann, 631077 Strukturkomplex @ 10:30, 062 (TH), 10:30 - 12:00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11:00</td>
<td>Eggert, 631921 Elektronenmikroskopie @ 11:00, PH21 (22 TH), 11:00 - 13:00</td>
<td>Eiche, 6316443 Diskrete Stoffveränderungen @ 11:00, BSU (10 TH), 11:00 - 13:00</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14:00</td>
<td>Kottmeier, 6339003 Mikrogefüge von Geweben @ 14:00, BSU (13 TH), 14:00 - 16:00</td>
<td>Schwaner, 631921 Wachstums- und Zellbiologie @ 14:00, BSU (10 TH), 14:00 - 16:00</td>
<td></td>
<td>Driepöl, 632104 Orientierungsfähige Prozesse @ 15:00, BSU (17 TH), 15:00 - 16:00</td>
</tr>
<tr>
<td>15:45</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>