<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Mo</th>
<th>Di</th>
<th>Mi</th>
<th>Do</th>
<th>Fr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>8</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Weigel</td>
<td>Gerber</td>
<td>Wachsmuth</td>
<td>Gerber</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>U: Elementare Stochastik</td>
<td>Didaktik der Stochastik (MR)</td>
<td>U: Lineare Algebra I</td>
<td>Didaktik der Stochastik (MR)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td></td>
<td>Verriest</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td></td>
<td>Delay systems and their optimal control</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ACHTUNG! In diesem Plan freie Stellen bedeuten nicht zwangsläufig freie Raumzeiten. Änderungswünsche bitte unter Raumplanung@mathematik.uni-wuerzburg.de anfragen. Dies gilt auch für einmalige Veranstaltungen.

[10.5.22-11.5.22: Di 17:00-18:30]: Greiner: Einsicht MPIng
[27.5.22: Fr 14-18]: PSE