### 西南石油大学课程表

<table>
<thead>
<tr>
<th>课程名称</th>
<th>课程号/课程号</th>
<th>总学时</th>
<th>周学时</th>
<th>实验上机</th>
<th>周次</th>
<th>主讲/辅导</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>化工技术经济</td>
<td>6204016020/2303</td>
<td>32</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td>1-11</td>
<td>陈秀丽(讲师)、周慧</td>
</tr>
<tr>
<td>化工系统工程</td>
<td>6208014025/2303</td>
<td>40</td>
<td>5</td>
<td>1-11</td>
<td>1-11</td>
<td>张雷(教授)</td>
</tr>
<tr>
<td>化工原理(双语)(Ⅰ-2)</td>
<td>620904030/2303</td>
<td>48</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td>1-11</td>
<td>陈明燕(讲师)/刘政</td>
</tr>
<tr>
<td>体育4</td>
<td>2005020090/2322</td>
<td>16</td>
<td>2</td>
<td>8-15</td>
<td>8-15</td>
<td>姚伟宁(讲师)</td>
</tr>
<tr>
<td>形势与政策2</td>
<td>200200010/2322</td>
<td>20</td>
<td>2</td>
<td>7-14</td>
<td>7-14</td>
<td>姚伟宁(讲师)</td>
</tr>
<tr>
<td>化工分离工程</td>
<td>620400920/2303</td>
<td>48</td>
<td>6</td>
<td>9-14</td>
<td>9-14</td>
<td>陈明燕(讲师)</td>
</tr>
<tr>
<td>化工基础实验</td>
<td>6208030017/2303</td>
<td>24</td>
<td>4</td>
<td>9-14</td>
<td>9-14</td>
<td>陈明燕(讲师)</td>
</tr>
<tr>
<td>工业催化</td>
<td>6206604502/2303</td>
<td>40</td>
<td>6</td>
<td>9-15</td>
<td>9-15</td>
<td>唐晓东(讲师)、汪芳</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>星期</th>
<th>第1、2节</th>
<th>第3、4、5节</th>
<th>第6、7节</th>
<th>第8、9节</th>
<th>第10、11、12节</th>
<th>教室</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>星期一</td>
<td>A218</td>
<td>形势与政策2(3、4节)</td>
<td>A110</td>
<td>化工原理(双语)(Ⅰ-2)</td>
<td>A317</td>
<td>A218</td>
</tr>
<tr>
<td>星期二</td>
<td>化工分离工程</td>
<td>A218</td>
<td>化工基础实验</td>
<td>实验室</td>
<td>体育4</td>
<td>C205</td>
</tr>
<tr>
<td>星期三</td>
<td>化工技术经济</td>
<td>A108</td>
<td>化工系统工程</td>
<td>A318</td>
<td>工业催化</td>
<td>A218</td>
</tr>
<tr>
<td>星期四</td>
<td>A218</td>
<td>化工分离工程</td>
<td>A110</td>
<td>化工原理(双语)(Ⅰ-2)</td>
<td>A317</td>
<td>A218</td>
</tr>
<tr>
<td>星期五</td>
<td>实验室</td>
<td>化工系统工程</td>
<td>A318</td>
<td>化工原理(双语)(Ⅰ-2)</td>
<td>B409</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>星期六</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>星期日</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 实践环节
- 化工原理课程设计(6204026020/2303), 16～17周(2周), 李敏
- 生产实习(6204025050/2303), 18～22周(5周), 王治红、邹长军, 等

说明: 课程授课学时以总学时为准，周次内行课。