<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Fecha</th>
<th>H. Ini</th>
<th>H. Fin</th>
<th>Recurso</th>
<th>Capacidad aula examen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16537</td>
<td>MATEMÁTICAS II</td>
<td>23/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.03.AU.401</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>16537</td>
<td>MATEMÁTICAS II</td>
<td>23/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.03.AU.403</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>16538</td>
<td>ESTADÍSTICA</td>
<td>21/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.09.AU.206</td>
<td>93</td>
</tr>
<tr>
<td>16538</td>
<td>ESTADÍSTICA</td>
<td>21/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.00.AU.209</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>16539</td>
<td>EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR</td>
<td>27/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.02.LD.102</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>16539</td>
<td>EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR</td>
<td>27/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.00.LD.104</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>16540</td>
<td>INFORMÁTICA APLICADA</td>
<td>28/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.09.AU.206</td>
<td>93</td>
</tr>
<tr>
<td>19340</td>
<td>FÍSICA II</td>
<td>30/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.09.AU.206</td>
<td>93</td>
</tr>
<tr>
<td>19340</td>
<td>FÍSICA II</td>
<td>30/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.11.AU.101-4</td>
<td>56</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Fecha</th>
<th>H. Ini</th>
<th>H. Fin</th>
<th>Recurso</th>
<th>Capacidad aula examen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16545</td>
<td>ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ECONOMÍA</td>
<td>20/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.02.AU.302</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>16545</td>
<td>ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ECONOMÍA</td>
<td>20/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.02.AU.303</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>16547</td>
<td>BIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA</td>
<td>22/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.09.AU.206</td>
<td>93</td>
</tr>
<tr>
<td>16547</td>
<td>BIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA</td>
<td>22/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.11.AU.101-4</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>16548</td>
<td>INGENIERÍA ENERGÉTICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR</td>
<td>24/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.03.AU.403</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>16548</td>
<td>INGENIERÍA ENERGÉTICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR</td>
<td>24/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.03.AU.401</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>16553</td>
<td>CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES</td>
<td>29/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.09.AU.206</td>
<td>93</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Grado en Ingeniería Química
Evaluación ordinaria mayo 2024

### 3º CURSO

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Fecha</th>
<th>H. Ini</th>
<th>H. Fin</th>
<th>Recurso</th>
<th>Capacidad</th>
<th>aula examen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16556</td>
<td>INGENIERÍA AMBIENTAL</td>
<td>24/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.07.AU.102</td>
<td>76</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19349</td>
<td>EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA</td>
<td>22/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.11.AU.101-3</td>
<td>33</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19349</td>
<td>EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA</td>
<td>22/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.11.AU.101-4</td>
<td>56</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19350</td>
<td>INGENIERÍA DE LAS REACCIONES HETEROGÉNEAS</td>
<td>20/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.07.AU.102</td>
<td>76</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19351</td>
<td>ANÁLISIS DE PROCESOS QUÍMICO-INDUSTRIALES</td>
<td>28/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.00.AU.302</td>
<td>70</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19351</td>
<td>ANÁLISIS DE PROCESOS QUÍMICO-INDUSTRIALES</td>
<td>28/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.00.AU.312</td>
<td>32</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19352</td>
<td>ELECTROTECNIA</td>
<td>30/05/2024</td>
<td>15:00</td>
<td>19:00</td>
<td>01.00.AU.302</td>
<td>70</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 4º CURSO

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Fecha</th>
<th>H. Ini</th>
<th>H. Fin</th>
<th>Recurso</th>
<th>Capacidad</th>
<th>aula examen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16565</td>
<td>DISEÑO DE INSTALACIONES DE TRATAMIENTO DE AGUA</td>
<td>20/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.00.AU.312</td>
<td>32</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16569</td>
<td>SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS</td>
<td>21/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.00.AU.312</td>
<td>32</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16570</td>
<td>ENERGÍAS ALTERNATIVAS</td>
<td>28/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.02.AU.302</td>
<td>52</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19354</td>
<td>PROYECTOS DE INGENIERÍA</td>
<td>31/05/2024</td>
<td>09:30</td>
<td>13:30</td>
<td>01.11.AU.101-4</td>
<td>56</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>