

Festivo / Festive	Lectivo / Teaching	No lectivo / Non-teaching	Exámenes / Exams	Festividades / Festivities	Otras actividades / Other activities
-------------------	--------------------	---------------------------	------------------	----------------------------	--------------------------------------

OCTUBRE 2019 / OCTOBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
14	15	16	17	18 <b>Presentación del Máster</b> <b>Presentation of the Master</b> Hora: 09:00 a 14:00 Grupo - Aula: Plataforma Solar de Almería Salida de parada de autobuses de la UAL a las 09:00
21 <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>  <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>	22 <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>  <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3 <b>Luis F. Zarzalejo</b>	23 <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>  <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3 <b>Luis F. Zarzalejo</b>	24 <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>  <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3 <b>Luis F. Zarzalejo</b>	25 <b>[71064108] Recurso Solar (Solar resource)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Luis F. Zarzalejo</b>

OCTUBRE 2019 / OCTOBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>28</p> <p><b>[71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotoreactores y Fotobioreactores) (Review heat transfer and thermodynamics)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>[71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotoreactores y Fotobioreactores) (Review heat transfer and thermodynamics)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p>29</p> <p><b>[71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotoreactores y Fotobioreactores) (Review heat transfer and thermodynamics)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Francisco Gabriel Acién</b></p> <p><b>[71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotoreactores y Fotobioreactores) (Review heat transfer and thermodynamics)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Francisco Gabriel Acién</b></p>	<p>30</p> <p><b>[71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotoreactores y Fotobioreactores) (Review heat transfer and thermodynamics)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Francisco Gabriel Acién</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p>31</p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	

NOVIEMBRE 2019 / NOVEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
				<b>1</b>
<p>4</p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>5</p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>6</p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p>7</p> <p><b>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura (Solar energy at low temperature)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p>8</p> <p><b>[71064108] Recurso Solar EXAMEN PARCIAL (Solar resource MIDTERM EXAM)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Luis F. Zarzalejo</b></p>

**NOVIEMBRE 2019 / NOVEMBER 2019**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p><b>11</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>12</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>13</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>14</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>15</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>
<p><b>18</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>19</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>20</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p> <p><a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>21</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</a></p>	<p><a href="#">[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura</a>  <b>EXAMEN PARCIAL (Solar energy at low temperature – MIDTERM EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>

NOVIEMBRE 2019 / NOVEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>25</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>26</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>27</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p>28</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p>29</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>
<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Aránzazu Fernández</b></p>	<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Loreto Valenzuela</b></p>

DICIEMBRE 2019 / DECEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>2</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>3</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>4</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>5</p> <p>[71063112] <a href="#">Sistemas Solares Fotovoltaicos</a></p> <p><b>EXAMEN PARCIAL (Photovoltaic Solar Systems, MIDTERM EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Manuel Pérez García</b></p>	<p>6</p>
<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración (Medium concentration solar energy)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA - Aula de informática 11 CITE-3</p> <p><b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	

**DICIEMBRE 2019 / DECEMBER 2019**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p><b>9</b></p>	<p><b>10</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Ballestrín</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Ballestrín</b></p>	<p><b>11</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Ballestrín Bolea</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>12</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>13</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>
<p><b>16</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>17</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>18</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>19</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>María Jesús Ariza</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>María Jesús Ariza</b></p>	<p><b>20</b>  <b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo-Aula: GDA-INF-Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Jesús Fernández Reche</b></p> <p><b>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración (High concentration solar energy)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo-Aula: GDA-INF-Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>
<p><b>23</b></p>	<p><b>24</b></p>	<p><b>25</b></p>	<p><b>26</b></p>	<p><b>27</b></p>
<p><b>30</b></p>	<p><b>31</b></p>			

ENERO 2020 / JANUARY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
		1 Abierto plazo de solicitud de tema y director del TFM Open deadline for request of topic and director of the TFM	2	3
6	7 [71061101] <u>Energía Solar de Media Concentración</u> <u>EXAMEN PARCIAL (Medium concentration solar energy – MIDTERM EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Eduardo Zarza</b>  Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases <b>(free study hours)</b>	8 [71061102] <u>Energía Solar de Alta Concentración</u> <u>EXAMEN PARCIAL (High concentration solar energy – MIDTERM EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Jesús Fernández Reche</b>  [71062107] <u>Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Diego César Alarcón Padilla</b>	9 [71062107] <u>Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Diego César Alarcón Padilla</b>  [71062107] <u>Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</u> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Diego César Alarcón Padilla</b>	10 [71062107] <u>Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Diego César Alarcón Padilla</b>  [71062107] <u>Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</u> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Guillermo Zaragoza</b>

**ENERO 2020 / JANUARY 2020**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p><b>13</b>  <b>[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p><b>14</b>  <b>[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p><b>15</b>  <b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>	<p><b>16</b>  <b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 17:00 a 19:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>	<p><b>17</b>  <b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>
<p><b>20</b>  <b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p>	<p><b>21</b>  <b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p><b>22</b>  <b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p><b>23</b>  <b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p><b>24</b>  <b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>

ENERO 2020 / JANUARY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>27</p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Jorge A. Sánchez</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p>28</p> <p><b>[71062107] Energía Solar y Desalación</b></p> <p><b>EXAMEN PARCIAL (Solar energy and desalination – MIDTERM EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p>29</p> <p><b>[71062104] Energía Solar y Edificación</b></p> <p><b>EXAMEN PARCIAL (Solar energy and construction – MIDTERM EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p> <p><b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p>30</p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III</p> <p><b>Esther Rojas</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III</p> <p><b>Esther Rojas</b></p>	<p>31</p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III</p> <p><b>Esther Rojas</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30</p> <p>Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III</p> <p><b>Esther Rojas</b></p>

**FEBRERO 2020 / FEBRUARY 2020**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p><b>3</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b></p>	<p><b>4</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b></p>	<p><b>5</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Alfonso Vidal</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Alfonso Vidal</b></p>	<p><b>6</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b></p>	<p><b>7</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b></p>
<p><b>10</b></p> <p><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura EXAMEN PARCIAL</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p><b>11</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p><b>12</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p><b>13</b></p> <p><b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b></p>	<p><b>14</b></p> <p><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN PARCIAL (Thermal storage and other concentrating solar energy applications – MIDTERM EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)</p>

FEBRERO 2020 / FEBRUARY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>17</p> <p><a href="#">[71064108] Recurso Solar</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Solar resource – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia <b>Luis F. Zarzalejo</b></p> <p><a href="#">[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Solar Energy at low temperatura – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p>18</p> <p><a href="#">[71061101] Energía Solar de Media Concentración</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Medium concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia <b>Eduardo Zarza</b></p>	<p>19</p> <p><a href="#">[71061102] Energía Solar de Alta Concentración</a> <b>EXAMEN OFICIAL (High concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p>20</p> <p><a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and desalination – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p>21</p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and agriculture – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia <b>Guillermo Zaragoza</b></p>
<p>24</p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and construction – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p>	<p>25</p> <p><a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada</a> <b>EXAMEN OFICIAL (Thermal storage and other concentrating solar energy applications – OFFICIAL EXAM)</b></p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia</p>	<p>26</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases <b>(free study hours)</b></p>	<p>27</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases <b>(free study hours)</b></p>	<p>28</p>

**MARZO 2020 / MARCH 2020**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p><b>2</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p>	<p><b>3</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p>	<p><b>4</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p>	<p><b>5</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p>	<p><b>6 FIN DE PLAZO ENTREGA ACTAS</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p>
<p><b>9</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p><b>10</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b></p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b></p>	<p><b>11</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Francisco Gabriel Acién</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Francisco Gabriel Acién</b></p>	<p><b>12</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José M<sup>a</sup> Fernández Sevilla</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José M<sup>a</sup> Fernández Sevilla</b></p>	<p><b>13 Fin plazo tema y director del TFM</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</p> <p>Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p>

MARZO 2020 / MARCH 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>16 [71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p> <p>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Inmaculada Polo</b></p>	<p>17 [71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Inmaculada Polo</b></p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p>	<p>18 [71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p>	<p>19 [71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p>	<p>20 [71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p>
<p>23 [71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar (R&amp;D&amp;i in solar energy) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b></p>	<p>24 Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>25 Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>26 [71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares <b>EXAMEN PARCIAL (Modeling, control and energy management in solar plants – MIDTERM EXAM)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Manuel Berenguel</b></p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>27 Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>

MARZO 2020 / MARCH 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>30</p> <p><b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores</b>  <b>EXAMEN PARCIAL (Photo-reactors and Photo-bioreactors- MIDTERM EXAM)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Sixto Malato</b></p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>Julián Blanco Gálvez</b></p>	<p>31</p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>Julián Blanco Gálvez</b></p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>Julián Blanco Gálvez</b></p>			
ABRIL 2020 / APRIL 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
		<p>1</p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>Julián Blanco Gálvez</b></p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p>	<p>2</p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>José D. Álvarez</b></p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p>	<p>3</p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>José D. Álvarez</b></p> <p><b>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos (Case studies and economic analysis of projects)</b>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III  <b>José D. Álvarez</b></p>
6	7	8	9	10

ABRIL 2020 / APRIL 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>13 [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities)</b> Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Eduardo Zarza Moya y Jesús Fernández Reche</b></p>	<p>14 [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities)</b> Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Rafael Monterreal y José Rodríguez</b></p>	<p>15 <b>Comienzo plazo anteproyecto TFM</b> [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities)</b> Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Patricia Palenzuela Ardila</b></p>	<p>16 [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities)</b> Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Inmaculada Polo</b></p>	<p>17 [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities)</b> Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Aurelio González Pardo y Aránzazu Fernández</b></p>
<p>20 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (<b>free study hours</b>)</p>	<p>21 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (<b>free study hours</b>)</p>	<p>22 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (<b>free study hours</b>)</p>	<p>23 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (<b>free study hours</b>)</p>	<p>24 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (<b>free study hours</b>)</p>
<p>27 [71065110] <b>Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos EXAMEN PARCIAL (Case studies and economic analysis of projects – MIDTERM EXAM)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Julián Blanco Gálvez</b></p>	<p>28 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases</p>	<p>29 [71064114] <b>I+D+i en Energía Solar EXAMEN PARCIAL (R&amp;D&amp;i in solar energy – MIDTERM EXAM)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p>	<p>30 [71065109] <b>Prácticas de Campo en PSA EXAMEN PARCIAL (Field work at PSA facilities – MIDTERM EXAM)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Manuel Pérez</b></p>	

MAYO 2020 / MAY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
				1
<p>4 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>5 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>6 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>7 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>8 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>
<p>11 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>12 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>13 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>14 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>15 <b>Fin de plazo anteproyecto TFM</b></p>
<p>18 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>19 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>20 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>21 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>22 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>
<p>25 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>26 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>27 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>28 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>	<p>29 TFM y estudio (<b>Masters' project</b>)</p>

JUNIO 2020 / JUNE 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
1 Comienza plazo de entrega del TFM TFM y estudio (Masters' project)	2 TFM y estudio (Masters' project)	3 TFM y estudio (Masters' project)	4 TFM y estudio (Masters' project)	5 TFM y estudio
8 TFM y estudio (Masters' project)	9 TFM y estudio (Masters' project)	10 TFM y estudio (Masters' project)	11 TFM y estudio (Masters' project)	12 Comienzo de plazo anteproyecto TFM convocatoria septiembre TFM y estudio (Masters' project)
15 <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (Photovoltaic solar systems – OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia <b>Manuel Pérez García</b>	16 TFM y estudio (Masters' project)	17 <a href="#">[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (Modeling, control and energy management in solar plants – OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>Manuel Berenguel</b>	18 <a href="#">[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (Photo-reactors and Photo-bioreactors- OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>Sixto Malato</b>	19 <a href="#">[71064114] I+D+i en Energía Solar</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (R&amp;D&amp;i in solar energy – OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>José Antonio Sánchez Pérez</b>
22 <a href="#">[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (Case studies and economic analysis of projects – OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>Julián Blanco Gálvez</b>	23 <a href="#">[71065109] Prácticas de Campo en PSA</a> <a href="#">EXAMEN OFICIAL (Field work at PSA facilities – OFFICIAL EXAM)</a> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia <b>Manuel Pérez</b>	24	25	26
29	30 Plazo de entrega del TFM			
JULIO 2020 / JULY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
		1	2	3 FIN DE PLAZO ENTREGA ACTAS
6 Abre plazo defensas TFM julio	7	8	9	10
13	14	15 Fin de plazo entrega anteproyecto septiembre	16	17
20 Cierre plazo defensas TFM julio	21	22	23	24
27	28	29	30	31

**SEPTIEMBRE 2020 / SEPTEMBER 2020**

Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
	<p><b>1</b> Abre plazo entrega TFM septiembre  <a href="#">[71064108] Recurso Solar</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Solar resource – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia  <b>Luis F. Zarzalejo</b></p> <p><a href="#">[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Solar Energy at low temperatura – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 15:00                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p>	<p><b>2</b>  <a href="#">[71061101] Energía Solar de Media Concentración</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Medium concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia  <b>Eduardo Zarza</b></p>	<p><b>3</b>  <a href="#">[71061102] Energía Solar de Alta Concentración</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (High concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia  <b>Jesús Fernández Reche</b></p>	<p><b>4</b>  <a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and desalination – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Diego César Alarcón Padilla</b></p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and agriculture – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 15:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>
<p><b>7</b> Cierra plazo entrega TFM septiembre  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Solar energy and construction – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>M<sup>a</sup> José Jiménez Taboada</b></p> <p><a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Thermal storage and other concentrating solar energy applications – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 15:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Por decidir</b></p>	<p><b>8</b>  <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Photovoltaic solar systems – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 12:00                      Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Manuel Pérez García</b></p>	<p><b>9</b>  <a href="#">[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Modeling, control and energy management in solar plants – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>Manuel Berenguel</b></p>	<p><b>10</b>  <a href="#">[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Photo-reactors and Photo-bioreactors- OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 14:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>Sixto Malato</b></p> <p><a href="#">[71064114] I+D+i en Energía Solar</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (R&amp;D&amp;i in solar energy – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 15:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>José Antonio Sánchez Pérez</b></p>	<p><b>11</b>  <a href="#">[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Case studies and economic analysis of projects – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 09:00 a 11:30                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>Julián Blanco Gálvez</b></p> <p><a href="#">[71065109] Prácticas de Campo en PSA</a>  <b>EXAMEN OFICIAL (Field work at PSA facilities – OFFICIAL EXAM)</b>                      Hora: 12:00 a 15:00                      Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia  <b>Manuel Pérez</b></p>

SEPTIEMBRE 2020 / SEPTEMBER 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
14 Abre plazo defensas TFM	15	16	17	18 FIN DE PLAZO ENTREGA ACTAS
21	22	23	24	25 Cierra plazo defensas TFM
28	29	30		