

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	Sábado / Saturday
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  <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)  Diego César Alarcón Padilla</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)  Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>29  <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)  Francisco Gabriel Acién</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)  Francisco Gabriel Acién</p>	<p>30  <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)  Francisco Gabriel Acién</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>31  <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  Diego César Alarcón Padilla</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  Diego César Alarcón Padilla</p>	

NOVIEMBRE 2019 / NOVEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>4  <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  Guillermo Zaragoza</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  Guillermo Zaragoza</p>	<p>5  <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  Guillermo Zaragoza</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  Guillermo Zaragoza</p>	<p>6  <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  Diego César Alarcón Padilla</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  Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>7  <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  Diego César Alarcón Padilla</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</p>	<p>1  <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)  Luis F. Zarzalejo</p>

NOVIEMBRE 2019 / NOVEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<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>  <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>	<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>  <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>	<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>  <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>	<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>  <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>	<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>  <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>
<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>  <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>	<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>  <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>	<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>  <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>	<b>21</b> <a href="#">[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos (Photovoltaic Solar Systems)</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>  <b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b>	<b>22</b> <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>  <b>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)</b>

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

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

DICIEMBRE 2019 / DECEMBER 2019				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
9	<p>10  <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)            Jesús Ballestrín</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)            Jesús Ballestrín</p>	<p>11  <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)            Jesús Ballestrín Bolea</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)            Jesús Fernández Reche</p>	<p>12  <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)            Jesús Fernández Reche</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)            Jesús Fernández Reche</p>	<p>13  <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)            Jesús Fernández Reche</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)            Jesús Fernández Reche</p>
16	<p>17  <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)            Jesús Fernández Reche</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)            Jesús Fernández Reche</p>	<p>18  <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)            Jesús Fernández Reche</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)            Jesús Fernández Reche</p>	<p>19  <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)            María Jesús Ariza</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)            María Jesús Ariza</p>	<p>20  <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            Jesús Fernández Reche</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            Jesús Fernández Reche</p>
23	24	25	26	27
30	31			

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

ENERO 2020 / JANUARY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>13  <a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>14  <a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación (Solar energy and desalination)</a>            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>15  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>	<p>16  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 17:00 a 19:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>	<p>17  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Antonio Carrillo Andrés</b></p>
<p>20  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Mª José Jiménez Taboada</b></p> <p><a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación (Solar energy and construction)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Mª José Jiménez Taboada</b></p>	<p>21  <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>22  <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>23  <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>	<p>24  <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Guillermo Zaragoza</b></p> <p><a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            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  <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura (Solar energy and agriculture)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Jorge A. Sánchez</b>              Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases  <b>(free study hours)</b></p>	<p>28  <a href="#">[71062107] Energía Solar y Desalación</a>  <u><a href="#">EXAMEN PARCIAL</a></u> (Solar energy and desalination – MIDTERM EXAM)            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Diego César Alarcón Padilla</b>              Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases  <b>(free study hours)</b></p>	<p>29  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación</a>  <u><a href="#">EXAMEN PARCIAL</a></u> (Solar energy and construction – MIDTERM EXAM)            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)  <b>Mª José Jiménez Taboada</b>              Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases  <b>(free study hours)</b></p>	<p>30  <a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Esther Rojas</b>    <a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Esther Rojas</b></p>	<p>31  <a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</a>            Hora: 09:00 a 11:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Esther Rojas</b>    <a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</a>            Hora: 12:00 a 14:30            Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III  <b>Esther Rojas</b></p>

FEBRERO 2020 / FEBRUARY 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<b>3</b> <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b>  <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b>	<b>4</b> <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b>  <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Rocío Bayón</b>	<b>5</b> <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Alfonso Vidal</b>  <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Alfonso Vidal</b>	<b>6</b> <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b>  <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b>	<b>7</b> <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b>  <b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada (Thermal storage and other concentrating solar energy applications)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática 11 de CITE-III <b>Thorsten Denk</b>
<b>10</b> <u><b>[71062106] Energía Solar y Agricultura EXAMEN PARCIAL</b></u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Guillermo Zaragoza</b>  Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)	<b>11</b> Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)	<b>12</b> Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)	<b>13</b> Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases (free study hours)	<b>14</b> <u><b>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN PARCIAL</b></u> (Thermal storage and other concentrating solar energy applications – MIDTERM EXAM) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200)

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

MARZO 2020 / MARCH 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<b>2</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>	<b>3</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>	<b>4</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>	<b>5</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>	<b>6 FIN DE PLAZO ENTREGA ACTAS</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>
<b>9</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Manuel Berenguel</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b>	<b>10</b> <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b>  <b>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares (Modeling, control and energy management in solar plants)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de Informática <b>11</b> de CITE-III <b>Loreto Valenzuela</b>	<b>11</b> <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Francisco Gabriel Acién</b>  <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Francisco Gabriel Acién</b>	<b>12</b> <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Mª Fernández Sevilla</b>  <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Mª Fernández Sevilla</b>	<b>13 Fin plazo tema y director del TFM</b> <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b>  <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores (Photo-reactors and Photo-bioreactors)</b> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Sixto Malato</b>

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

MARZO 2020 / MARCH 2020				
Lunes / Monday	Martes / Tuesday	Miércoles / Wednesday	Jueves / Thursday	Viernes / Friday
<p>30  <b>[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores</b>  <u><b>EXAMEN PARCIAL (Photo-reactors and Photo-bioreactors- MIDTERM EXAM)</b></u>  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  <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  <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>Mª José Jiménez Taboada</b></p>	<p>2  <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>Mª José Jiménez Taboada</b></p>	<p>3  <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
13 [71065109] Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities) Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Eduardo Zarza Moya y Jesús Fernández Reche</b>	14 [71065109] Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities) Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Rafael Monterreal y José Rodríguez</b>	15 Comienzo plazo anteproyecto TFM [71065109] Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities) Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Patricia Palenzuela Ardila</b>	16 [71065109] Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities) Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Inmaculada Polo</b>	17 [71065109] Prácticas de Campo en PSA (Field work at PSA facilities) Hora: 08:30 a 15:30 Grupo - Aula: GDA-PC-Prácticas de Campo <b>Aurelio González Pardo y Aránzazu Fernández</b>
20 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (free study hours)	21 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (free study hours)	22 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (free study hours)	23 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (free study hours)	24 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases (free study hours)
27 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos EXAMEN PARCIAL (Case studies and economic analysis of projects – MIDTERM EXAM) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Julián Blanco Gálvez</b>	28 Horas para estudio de exámenes, preparación de trabajos o recuperación de clases	29 [71064114] I+D+i en Energía Solar EXAMEN PARCIAL (R&D&i in solar energy – MIDTERM EXAM) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>José Antonio Sánchez Pérez</b>	30 [71065109] Prácticas de Campo en PSA EXAMEN PARCIAL (Field work at PSA facilities – MIDTERM EXAM) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Aula 2 CITIC (9.200) <b>Manuel Pérez</b>	

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

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 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos <u>EXAMEN OFICIAL (Photovoltaic solar systems – OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia Manuel Pérez García	16 TFM y estudio (Masters' project)	17 [71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares <u>EXAMEN OFICIAL (Modeling, control and energy management in solar plants – OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Manuel Berenguel	18 [71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores <u>EXAMEN OFICIAL (Photo-reactors and Photo-bioreactors- OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Sixto Malato	19 [71064114] I+D+i en Energía Solar <u>EXAMEN OFICIAL (R&amp;D&amp;i in solar energy – OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia José Antonio Sánchez Pérez
22 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos <u>EXAMEN OFICIAL (Case studies and economic analysis of projects – OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Julián Blanco Gálvez	23 [71065109] Prácticas de Campo en PSA <u>EXAMEN OFICIAL (Field work at PSA facilities – OFFICIAL EXAM)</u> Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia Manuel Pérez	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 Abre plazo entrega TFM septiembre</b>  <a href="#">[71064108] Recurso Solar EXAMEN OFICIAL (Solar resource – OFFICIAL EXAM)</a>            Hora: 09:00 a 12:00            Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia  <b>Luis F. Zarzalejo</b>    <a href="#">[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura EXAMEN OFICIAL (Solar Energy at low temperatura – OFFICIAL EXAM)</a>            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 EXAMEN OFICIAL (Medium concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</a>            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 EXAMEN OFICIAL (High concentration solar energy – OFFICIAL EXAM)</a>            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 EXAMEN OFICIAL (Solar energy and desalination – OFFICIAL EXAM)</a>            Hora: 09:00 a 12:00            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Diego César Alarcón Padilla</b>    <a href="#">[71062106] Energía Solar y Agricultura EXAMEN OFICIAL (Solar energy and agriculture – OFFICIAL EXAM)</a>            Hora: 12:00 a 15:00            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Guillermo Zaragoza</b></p>
<p><b>7 Cierra plazo entrega TFM septiembre</b>  <a href="#">[71062104] Energía Solar y Edificación EXAMEN OFICIAL (Solar energy and construction – OFFICIAL EXAM)</a>            Hora: 09:00 a 12:00            Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia  <b>Mª José Jiménez Taboada</b>    <a href="#">[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN OFICIAL (Thermal storage and other concentrating solar energy applications – OFFICIAL EXAM)</a>            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 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></p>	<p><b>9</b>  <a href="#">[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares 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></p>	<p><b>10</b>  <a href="#">[71062111] Fotoreactores y Fotobioreactores 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>    <a href="#">[71064114] I+D+i en Energía Solar EXAMEN OFICIAL (R&amp;D&amp;i in solar energy – OFFICIAL EXAM)</a>            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 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>    <a href="#">[71065109] Prácticas de Campo en PSA EXAMEN OFICIAL (Field work at PSA facilities – OFFICIAL EXAM)</a>            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		