

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

■ Festivo
 Lectivo
 No lectivo
 Exámenes

OCTUBRE 2024				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7	8	9	10	11 Presentación del Máster y servicios UAL Hora: 09:00 a 12:30 Aula: Edificio CIESOL Manuel Pérez García (Coord. UAL)
14 Visita Plataforma Solar de Almería Hora: 09:30 a 11:30 (Salida bus UAL 08:30) Diego César Alarcón Padilla (Coord. CIEMAT-PSA) Manuel Pérez García (Coord. UAL) [71064108] Recurso Solar Hora: 12:00 a 14:30 Aula PSA Manuel Pérez García	15 [71064108] Recurso Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo [71064108] Recurso Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo [71064108] Recurso Solar Hora: 16:00 a 18:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo	16 [71064108] Recurso Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo [71064108] Recurso Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo	17 [71064108] Recurso Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo [71064108] Recurso Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo	18 [71064108] Recurso Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Luis F. Zarzalejo Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases
21 [71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotorreactores y Fotobiorreactores) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla [71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotorreactores y Fotobiorreactores) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla	22 [71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotorreactores y Fotobiorreactores) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Francisco Gabriel Acién [71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotorreactores y Fotobiorreactores) Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Francisco Gabriel Acién	23 [71062111] Revisión transferencia de calor y termodinámica (Fotorreactores y Fotobiorreactores) Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Francisco Gabriel Acién [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato	24 [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato	25 [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Francisco Gabriel Acién [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Francisco Gabriel Acién

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

NOVIEMBRE 2024				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>28 [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Francisco Gabriel Acién [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Francisco Gabriel Acién</p>	<p>29 [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Samira Nahim</p> <p>[71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Samira Nahim</p>	<p>30 Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>31 [71064108] Recurso Solar EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Luis F. Zarzalejo</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>1</p>
<p>4 [71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Sixto Malato</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>5 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>María Jesús Ariza</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>María Jesús Ariza</p>	<p>6 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>María Jesús Ariza</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>María Jesús Ariza</p>	<p>7 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Manuel Pérez García</p>	<p>8 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC</p> <p>Manuel Pérez García</p>
<p>11 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: Laboratorio Sección de Física Aplicada</p> <p>María Jesús Ariza</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: Laboratorio Sección de Física Aplicada</p> <p>Manuel Pérez García</p>	<p>12 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA – Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p>	<p>13 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA – Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p>	<p>14 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA – Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p>	<p>15 [71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA – Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - Aula de Informática Aulario V</p> <p>Manuel Pérez García</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

NOVIEMBRE 2024				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>18</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>19</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>20</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>21</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>22</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
<p>25</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Aránzazu Fernández</p>	<p>26</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Aránzazu Fernández</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Aránzazu Fernández</p>	<p>27</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 9:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p>	<p>28</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p>	<p>29</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

DICIEMBRE 2024				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>2</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Aránzazu Fernández</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p>	<p>3</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p>	<p>4</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>5</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Manuel Pérez García</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>6</p>
<p>9</p>	<p>10</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Ballestrín Bolea</p>	<p>11</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Ballestrín Bolea</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Ballestrín Bolea</p>	<p>12</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p>	<p>13</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p>
<p>16</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p>	<p>17</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p>	<p>18</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p>	<p>19</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo-Aula: GDA-INF- Aula de informática Jesús Fernández Reche</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo-Aula: GDA-INF- Aula de informática 17 Jesús Fernández Reche</p>	<p>20</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC María Jesús Ariza</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC María Jesús Ariza</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

ENERO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>20</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Loreto Valenzuela</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>21</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>22</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jesús Fernández Reche</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>23</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>24</p> <p>[71062107] Energía Solar y Desalación EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Diego César Alarcón Padilla</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
<p>27</p> <p>[71064108] Recurso Solar EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 11:45 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia pendiente de asignar Luis F. Zarzalejo</p> <p>[71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores EXAMEN OFICIAL Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia pendiente de asignar Sixto Malato</p>	<p>28</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura EXAMEN OFICIAL Hora: 9:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia pendiente de asignar Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>29</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia pendiente de asignar Manuel Pérez García</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración EXAMEN OFICIAL Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia pendiente de asignar Loreto Valenzuela</p>	<p>30</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia pendiente de asignar Jesús Fernández Reche</p>	<p>31</p> <p>[71062107] Energía Solar y Desalación EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia pendiente de asignar Diego César Alarcón Padilla</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

FEBRERO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>3</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>4</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>5</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>6</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>7</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
<p>10</p> <p>[71064108] Recurso Solar EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 09:00 a 11:45 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia pendiente de asignar Luis F. Zarzalejo</p> <p>[71062111] Fotorreactores y Fotobiorreactores EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia pendiente de asignar Sixto Malato</p>	<p>11</p> <p>[71062105] Energía Solar de Baja Temperatura EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA - Aula de docencia pendiente de asignar Diego César Alarcón Padilla</p>	<p>12</p> <p>[71063112] Sistemas Solares Fotovoltaicos EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia pendiente de asignar Manuel Pérez García</p>	<p>13</p> <p>[71061101] Energía Solar de Media Concentración EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia pendiente de asignar Loreto Valenzuela</p> <p>[71061102] Energía Solar de Alta Concentración EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de Docencia pendiente de asignar Jesús Fernández Reche</p>	<p>14</p> <p>[71062107] Energía Solar y Desalación EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN</p> <p>Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: GDA-Aula de docencia pendiente de asignar Diego César Alarcón Padilla</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

FEBRERO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>17 [71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 16:00 a 18:30 Grupo - Aula: GDA-INF- Aula de informática Antonio Carrillo Andrés</p>	<p>18 [71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p>	<p>19 [71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Antonio Carrillo Andrés</p>	<p>20 Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>21 [71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC M^a José Jiménez Taboada</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC M^a José Jiménez Taboada</p>
<p>24 [71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>25 [71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>26 [71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>27 [71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Guillermo Zaragoza</p>	<p>28</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

MARZO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>3</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Jorge A. Sánchez</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>4</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>5</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación EXAMEN PARCIAL Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC M^a José Jiménez Taboada</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>6</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Esther Rojas</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Esther Rojas</p>	<p>7</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Esther Rojas</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Esther Rojas</p>
<p>10</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Rocío Bayón</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Rocío Bayón</p>	<p>11</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Rocío Bayón</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Rocío Bayón</p>	<p>12</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Alfonso Vidal</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Alfonso Vidal</p>	<p>13</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Thorsten Denk</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Thorsten Denk</p>	<p>14</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Thorsten Denk</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Thorsten Denk</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

ABRIL 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>31 [71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA- AULA III - EDIFICIO CITIC Thorsten Denk</p>	<p>1 [71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>2 [71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>3 [71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato</p>	<p>4 71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato</p>
<p>[71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>[71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>[71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>[71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato</p>	<p>[71064114] I+D+i en Energía Solar Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Sixto Malato</p>
<p>7 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p>	<p>8 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p>	<p>9 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Mª José Jiménez Taboada</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Mª José Jiménez Taboada</p>	<p>10 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC José Domingo Álvarez Hervás</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 12:00 a 14:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC José Domingo Álvarez Hervás</p>	<p>11 [71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA-INF- AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
14	15	16	17	18

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

MAYO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>5</p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Domingo Álvarez Hervás</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>6</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>7</p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC José Antonio Sánchez Pérez</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>8</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>9</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Julián Blanco Gálvez</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
<p>12</p> <p>[71065109] Prácticas de Campo en PSA EXAMEN PARCIAL Hora: 09:00 a 11:30 Grupo - Aula: GDA - AULA III - EDIFICIO CITIC Manuel Pérez</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>13</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>14</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>15</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>16</p> <p>TFM y estudio</p>
<p>19</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>20</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>21</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>22</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>23</p> <p>TFM y estudio</p>
<p>26</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>27</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>28</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>29</p> <p>TFM y estudio</p>	<p>30</p> <p>TFM y estudio</p>

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

JUNIO 2025				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>2</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 11:45 Grupo - Aula: Pendiente de asignar M^a José Jiménez Taboada</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura EXAMEN OFICIAL Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Guillermo Zaragoza</p>	<p>3</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Sin definir aún</p>	<p>4</p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar José Domingo Álvarez Hervás</p>	<p>5</p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar EXAMEN OFICIAL Hora: 09:00 a 11:45 Grupo - Aula: Pendiente de asignar José Antonio Sánchez Pérez</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos EXAMEN OFICIAL Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Julián Blanco Gálvez</p>	<p>6</p> <p>[71065109] Prácticas de Campo en PSA EXAMEN OFICIAL Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Manuel Pérez</p>
<p>9</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>10</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>11</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>12</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>	<p>13</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p> <p>Horas para estudio de exámenes o recuperación de clases</p>
<p>16</p> <p>[71062104] Energía Solar y Edificación EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar M^a José Jiménez Taboada</p> <p>[71062106] Energía Solar y Agricultura EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Guillermo Zaragoza</p>	<p>17</p> <p>[71061103] Almacenamiento Térmico y Otras Aplicaciones de la Energía Solar Concentrada EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Por decidir</p>	<p>18</p> <p>[71064113] Modelado, Control y Gestión Energética en Plantas Solares EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 9:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar José Domingo Álvarez Hervás</p>	<p>19</p> <p>[71064114] I+D+i en Energía Solar EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 09:00 a 12:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar José Antonio Sánchez Pérez</p>	<p>20</p> <p>[71065110] Estudio de Casos Prácticos y Análisis Económico de Proyectos EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 09:00 a 11:45 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Julián Blanco Gálvez</p> <p>[71065109] Prácticas de Campo en PSA EXAMEN OFICIAL RECUPERACIÓN Hora: 12:00 a 15:00 Grupo - Aula: Pendiente de asignar Manuel Pérez</p>
23	24	25	26	27

PLANIFICACIÓN DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA CURSO 2024-2025 (actualizado 24/10/2024)

JULIO 2024				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	1	2	3	4
7	8	9	10	11
14	15	16	17	18
21	22	23	24	25
28	29	30	31	