

## **Calendario y horario de clases**

### **Máster de Bioeconomía Circular 2021/22**

Inicio clases 1er Q	Lunes 18/10/2021
Fin CLASES 1er Q	Jueves 21/01/2022
Evaluación 1er Q	de 24/01 a 04/02
Inicio 2º semestre	Lunes 07/02/2022
Fin Clases 2º semestre	Viernes 18/03/2022
Evaluación 2º Q	de 21/03 a 24/03
Practicas empresa	desde 28/03
Entrega TFM	hasta 5/06

OCT		de 16:00 a 18:15		Asignat.	de 18:15 a 20:30		Asignat.
L	18-oct	1	<i>UCO</i>	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	<i>UCO</i>	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	
M	19-oct	2	<i>UAL</i>	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	<i>UAL</i>	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	
X	20-oct	3	<i>UCO</i>	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	<i>UCO</i>	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	
J	21-oct	4	<i>UAL</i>	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	<i>UAL</i>	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	
V	22-oct	5	<i>UCO</i>	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	<i>UCO</i>	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	
S/D							
L	25-oct	6	<i>UAL</i>	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	<i>UAL</i>	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	
M	26-oct	7	<i>UCO</i>	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	<i>UCO</i>	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	
X	27-oct	8	<i>UAL</i>	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	<i>UAL</i>	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	
J	28-oct	9	<i>UCO</i>	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	<i>UCO</i>	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	
V	29-oct	10	<i>UAL</i>	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	<i>UAL</i>	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	

NOV		de		Asignat.		de		Asignat.	
		16:00				18:15 a			
L	01-nov	XX	XX	XX		XX	XX		
M	02-nov	11	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía		UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular		
X	03-nov	12	UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario		UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía		
J	04-nov	13	UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular		UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía		
V	05-nov	14	UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía		UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario		
S/D						UCO			
L	08-nov	15	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía		UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular		
M	09-nov	16	UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario		UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía		
X	10-nov	17	UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular		UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía		
J	11-nov	18	UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía		UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario		
V	12-nov	19	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía		UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular		

NOV / DIC		de 16:00		Asignat.	de 18:15 a		Asignat.
S/D							
L	15-nov	20	UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	
M	16-nov	21	UCO	<b>10-Proteómica aplicada a la bioeconomía</b>	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	
X	17-nov	22	UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía	UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario	
J	18-nov	23	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía	UCO	<b>10-Proteómica aplicada a la bioeconomía</b>	
V	19-nov	24	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	<b>07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes</b>	
S/D							
L	22-nov	25	UCO	Viaje Practicas	UCO	Viaje Practicas	
M	23-nov	26	UAL		UAL		
X	24-nov	27	UCO		UCO		
J	25-nov	28	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	<b>07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes</b>	
V	26-nov	29	UCO	<b>10-Proteómica aplicada a la bioeconomía</b>	UCO	01Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	
S/D							
L	29-nov	30	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	<b>07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes</b>	
M	30-nov	31	UCO	01Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular	UCO	<b>10-Proteómica aplicada a la bioeconomía</b>	
X	01-dic	32	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	<b>07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes</b>	
J	02-dic	33	UCO	<b>08 Gestión de empresas e innovación</b>	UCO	<b>10-Proteómica aplicada a la bioeconomía</b>	
V	03-dic	34	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	<b>07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes</b>	

DIC		de 16:00		Asignat.	de 18:15 a		Asignat.
L	06-dic						
M	07-dic						
X	08-dic						
J	09-dic	35	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	
V	10-dic	36	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	
S/D							
L	13-dic	37	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	
M	14-dic	38	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	
X	15-dic	39	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	
J	16-dic	40	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	
V	17-dic	41	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	
S/D							
L	20-dic	42	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	
M	21-dic	43	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	
NAVIDAD							

ENE		de 16:00		Asignat.	de 18:15 a		Asignat.
L	10-ene	44	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	
M	11-ene	45	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	
X	12-ene	46	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost	UAL	07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes	
J	13-ene	47	UCO	08 Gestión de empresas e innovación	UCO	10-Proteómica aplicada a la bioeconomía	
V	14-ene	48	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	UCO	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	
S/D							
L	17-ene	49	UCO	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	
M	18-ene	50	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	
X	19-ene	51	UCO	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	
J	20-ene	52	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	UAL	09 Bioeconomía Azul y Microalgas	
V	21-ene	53	UCO				
S/D							
PRESENTACION DE TRABAJOS Y EXAMENES							
L	24-ene	54	UCO	01 Marco normativo, político y estratégico de la bioeconomía y la economía circular			
M	25-ene	55	UAL	02 Sistemas agroalimentarios como fuentes de Materias Primas en el marco de la Bioeconomía			
X	26-ene	56	UCO	03 Procesos bioquímicos aplicados a la Bioeconomía			
J	27-ene	57	UAL	04 Caracterización de materias primas y seguridad de bioproductos para uso alimentario			
V	28-ene	58	UAL	05 Biorrefinerías, valorización energética y compost			
L	31-ene			07 Valorización: bioblocks, otros compuestos de interés, enzimas, proteínas, colorantes			
M	01-feb			08 Gestión de empresas e innovación			
X	02-feb			09 Bioeconomía Azul y Microalgas			
J	03-feb			10-Proteómica aplicada a la bioeconomía			
V	04-feb						

FEB		de		Asignat.		de		Asignat.	
		16:00				18:30 a			
L	07-feb	59	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
M	08-feb	60	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos			
X	09-feb	61	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
J	10-feb	62	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos			
V	11-feb	63	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
S/D									
L	14-feb	64	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UAL	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos			
M	15-feb	65	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
X	16-feb	66	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos			
J	17-feb	67	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
V	18-feb	68	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutraceuticos			

FEB/MAR		de 16:00		Asignat.	de 18:30 a		Asignat.
L	21-feb	69	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutracéuticos	UCO	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	
M	22-feb	70	UAL	11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía	UCO	06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutracéuticos	
X	23-feb	71	UCO	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
J	24-feb	72	UAL	Cluster	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	
V	25-feb	73	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
S/D							
L	28-feb	74	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
M	01-mar	75	UAL	Cluster	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	
X	02-mar	76	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
J	03-mar	77	UAL	Cluster	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	
V	04-mar			Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	

S/D							
L	14-mar	74	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
M	15-mar	75	UAL	Cluster	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	
X	16-mar	76	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	UAL	Cluster	
J	17-mar	77	UAL	Cluster	UAL	Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía	
V	18-mar		UAL				

**PRESENTACION DE TRABAJOS Y EXAMENES**

L	21-mar			06 Producción biotecnológica alimentos funcionales, y nutracéuticos			
M	22-mar			11-La Investigación de Mercados como instrumento estratégico para la Bioeconomía			
X	23-mar			12- Perspectiva Socio-Ecológica en la Bioeconomía			
J	24-mar			13-Cluster			
V							

L	28-mar			PRÁCTICAS EMPRESA			
---	--------	--	--	-------------------	--	--	--