

**MASTER EN INGENIERIA AGRONÓMICA**  
**Horarios Curso Académico 2019/20 – 1 Curso – 1 Cuatrimestre – Aula 3**

OCTUBRE 19		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
21 al 25 octubre	16:00		Presentación Máster	TPA	TPA	GRH 1 inf	TPA 2 lab
	17:00		GRH				
	18:00		TPA	GRH	GRH	GRH 2 inf	TPA 1 lab
	20:00						
20:00	21:00						
28 octubre al 1 noviembre	16:00	GRH	GRH 1 inf	TPA 2 inf	TPA	TPA	
	18:00		TPA	GRH 2 inf			
18:00	20:00						
NOVIEMBRE 19		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
4 al 8 noviembre	8:30					TPA 1 visita técnica	
	14:30						
	16:00	GRH 1 inf	TPA 2 inf	GRH	GRH 1 inf	TPA 2 inf	
18:00	GRH 2 inf	TPA 1 inf	TPA		GRH 2 inf	TPA 1 inf	GRH
11 al 15 noviembre	8:30					TPA 2 visita técnica	
	14:30						
	16:00	GRH 1 inf	TPA 2 inf	TPA	GRH 1 inf	TPA 2 inf	
18:00	GRH 2 inf	TPA 1 inf	GRH 2 inf		TPA 1 inf		
18 al 22 noviembre	16:00	GRH	TPA	GRH 1 inf	TPA 2 inf	TPA 2 inf	GRH
	18:00			TPA	GRH		
25 al 29 noviembre	9:30					MISAI visita técnica	
	13:30						
	16:00	GRH	MISAI	GRH 1 inf	GRH 2 lab	GRH 1 lab	
	18:00	MISAI	GRH		GRH 2 inf	MISAI	
20:00	21:00						

DICIEMBRE 19		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES
2 al 6 diciembre	16:00 18:00	GRH 1 inf	MISAI 2 aula	MISAI		GRH		GRH 1 inf	MISAI 2 aula	
	18:00 20:00	GRH 2 inf	MISAI 1 aula	GRH		MISAI		GRH 2 inf	MISAI 1 inf	
9 al 13 diciembre	16:00 18:00			GRH 1 lab		GRH 1 inf	GRH 2 lab	MISAI 1 aula	MISAI 2 aula	
	18:00 20:00				GRH 2 inf	MISAI		MISAI 1 aula		
16 al 20 diciembre	16:00 18:00	GRH		GRH		MISAI		MISAI		
	18:00 20:00						MISAI 2 aula			
ENERO 20		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES
6 al 10 enero	16:00 17:00			MISAI		IIA		MISAI		
	17:00 19:00			IIA				IIA		
	19:00 21:00							IIA		
13 a 17 enero	16:00 18:00	MISAI			MISAI 2 aula	MISAI			MISAI 2 aula	
	18:00 20:00	IIA			MISAI 1 aula	IIA			MISAI 1 aula	
	20:00 21:00									
20 al 24 enero	8:30 12:30									IIA visita técnica
	16:00 18:00		MISAI 2 aula	GOEEA		GOEEA		GOEEA		
	18:00 19:00		MISAI 1 aula	IIA		IIA		IIA		
	19:00 21:00									
27 al 31 enero	16:00 17:00	MISAI				GOEEA		GOEEA		GOEEA
	17:00 19:00	IIA				GOEEA		GOEEA		IIA
	19:00 21:00					IIA		IIA		

FEBRERO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3 al 7 febrero	8:30 14:30					GOEEA visita técnica
	16:00 18:00	GOEEA	GOEEA	IIA	IIA	
	18:00 19:00			GOEEA	GOEEA	
	19:00 21:00	IIA	IIA			
10 al 14 febrero	16:00 18:00	GOEEA	GOEEA	GOEEA	GOEEA	
	18:00 20:00	GOEEA	GOEEA			

MISAI	Manejo Integrado de Sistemas Agrícolas Intensivos
TPA	Tecnología de la Producción Animal
GRH	Gestión de Recursos Hídricos
GOEEA	Gestión, Organización y Estrategias de las Empresas Agroalimentarias
IIA	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias
MSCA	Marketing y Sistemas de Comercialización Agroalimentario
MGBA	Mejora Genética y Biotecnología en Agronomía
GTDR	Gestión del Territorio y Desarrollo Rural
GCSA	Gestión de la Calidad y de la Seguridad Alimentaria
DCIA	Diseño y Cálculo de Infraestructuras Agrarias

Según la asignatura y el tipo de prácticas, los estudiantes se dividirán en dos subgrupos (1 y 2).

Aula	Prácticas de aula
Lab	Prácticas de laboratorio
Inf	Prácticas de informática
Sem	Seminarios

## MASTER EN INGENIERIA AGRONÓMICA

### Horarios Curso Académico 2019/20 – 1 Curso – 2 Cuatrimestre – Aula 3

FEBRERO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
24 al 28 febrero	16:00 18:00			GTDR					
	18:00 20:00	GTDR		GTDR					
MARZO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
2 al 6 marzo	8:30 12:30					GTDR visita técnica			
	16:00 18:00	MGBA		GTDR	MGBA				
	18:00 20:00	MSCA		GTDR	MSCA				
9 al 13 marzo	16:00 18:00	MGBA	MGBA 1 lab		MGBA	MGBA			
	18:00 20:00	MSCA	MGBA 2 lab		GTDR	MSCA			
16 al 20 marzo	16:00 18:00	MGBA	MGBA	MGBA	MGBA				
	18:00 20:00	MSCA		GTDR	MSCA				
23 al 27 marzo	8:30 14:30					MGBA visita técnica			
	16:00 18:00	MGBA	MGBA 1 sem	MSCA 2 inf	MGBA	MGBA 1 inf	MSCA 2 inf		
	18:00 20:00	MSCA	MGBA 2 sem	MSCA 1 inf	GTDR	MGBA 2 inf	MSCA 1 inf		
ABRIL 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
30 marzo al 3 abril	16:00 18:00	MGBA 1 sem	MSCA 2 inf	GTDR 1 inf	MGBA 2 aula	GTDR 1 sem	MSCA 2 inf	MGBA 1 sem	MSCA 2 inf
	18:00 20:00	MGBA 2 sem	MSCA 1 inf	GTDR 2 inf	MGBA 1 aula	GTDR 2 sem	MSCA 1 inf	MGBA 2 sem	MSCA 1 inf
6 al 10 abril	SEMANA SANTA								
13 al 17 abril	16:00 18:00	MGBA 1 inf	MSCA 2 inf	MGBA	MGBA	MGBA 1 sem	MSCA 2 inf		
	18:00 20:00	MGBA 2 inf	MSCA 1 inf	MGBA		MGBA 2 sem	MSCA 1 inf		
20 al 24 abril	8:30 14:30							GCSA visita técnica	
	16:00 18:00	MGBA	MGBA 1 sem	GTDR 2 sem	MGBA 1 sem	GTDR 2 sem	GCSA		
	18:00 20:00	GCSA	MGBA 2 sem	GTDR 1 sem	MGBA 2 sem	GTDR 1 sem	GCSA		

MAYO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4 al 8 mayo	8:30 14:30					GCSA visita técnica
	16:00 18:00		GCSA		GCSA	
	18:00 20:00				GCSA	
11 al 15 mayo	16:00 18:00			GCSA 1 lab	GCSA 2 lab	
	18:00 20:00					
18 al 22 mayo	8:30 10:30			GCSA 2 lab		
	10:30 12:30			GCSA 1 lab		
	16:00 18:00	DCIA	DCIA aula		GCSA 2 sem	
	18:00 20:00				GCSA 1 sem	
25 al 29 mayo	16:00 19:00	DCIA	DCIA aula	DCIA aula	DCIA aula	
JUNIO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 al 5 junio	8:30 14:30					DCIA visita técnica
	16:00 19:00	DCIA aula	DCIA aula	DCIA	DCIA	
8 al 12 junio	16:00 19:00	DCIA aula	DCIA inf	DCIA inf		
17 al 21 Junio	16:00 19:00	DCIA inf	DCIA inf	DCIA inf	DCIA inf	

Coordinadores de asignaturas de primer curso		
MISAI	Manejo Integrado de Sistemas Agrícolas Intensivos	José Enrique González Zamora
TPA	Tecnología de la Producción Animal	Pedro González Redondo
GRH	Gestión de Recursos Hídricos	Luis Pérez Urrestarazu
GOEEA	Gestión, Organización y Estrategias de las Empresas Agroalimentarias	Manuel David García Brenes
IIA	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias	Antonio Madueño Luna
MSCA	Marketing y Sistemas de Comercialización Agroalimentario	Daniel Coq Huelva
MGBA	Mejora Genética y Biotecnología en Agronomía	Pilar Rallo Morillo
GTDR	Gestión del Territorio y Desarrollo Rural	Luis Andrés Zambrana
GCSA	Gestión de la Calidad y de la Seguridad Alimentaria	Alberto L. Horcada Ibáñez
DCIA	Diseño y Cálculo de Infraestructuras Agrarias	Antonio Rodríguez Lizana

Según la asignatura y el tipo de prácticas, los estudiantes se dividirán en dos subgrupos (1 y 2).

Aula	Prácticas de aula
Lab	Prácticas de laboratorio
Inf	Prácticas de informática
Sem	Seminarios

**MASTER EN INGENIERIA AGRONÓMICA**

**Horarios Curso Académico 2019/20– 2 Curso – 1 Cuatrimestre – Aula 4B\***

OCTUBRE 19		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
21 al 25 octubre	16:00 17:00	DAEA	ASSG	DAEA	CEAE	
	17:00 19:00			DAEA lab		
	19:00 21:00					ASSG
28 octubre al 1 noviembre	16:00 18:00	DAEA	ASSG	DAEA	CEAE	
	18:00 19:00					
	19:00 21:00					ASSG
NOVIEMBRE 19		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4 al 8 noviembre	10:30 14:30					ASSG visita técnica
	16:00 18:00	DAEA	ASSG	DAEA	CEAE	
	18:00 19:00					
	19:00 21:00					ASSG
11 al 15 noviembre	16:00 18:00	DAEA	ASSG inf	DAEA	CEAE	
	18:00 19:00					
18 al 22 noviembre	16:00 18:00	DAEA inf	ASSG inf	DAEA inf		CEAE
	18:00 19:00					
	19:00 21:00			EPCA	ASSG	
25 al 29 noviembre	16:00 17:00	DAEA lab	ASSG inf	DAEA inf	CEAE	
	17:00 19:00	DAEA inf				
	19:00 21:00		EPCA sem	EPCA sem		

DICIEMBRE 19		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
2 al 6 diciembre	16:00 19:00	DAEA inf	EPCA sem	DAEA inf	CEAE	
	19:00 21:00		ASSG inf	EPCA		
9 al 13 diciembre	16:00 19:00		DAEA inf	DAEA inf	CEAE	
	19:00 21:00		ASSG sem	EPCA aula	EPCA aula	
16 al 20 diciembre	16:00 18:00	DAEA inf	DAEA inf	DAEA inf	CEAE	
	18:00 19:00				EPCA sem	EPCA sem
	19:00 21:00					
ENERO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
6 al 10 enero	16:00 18:00		EPCA	EPCA sem	CEAE	
	18:00 19:00					
13 al 17 enero	16:00 18:00	RF	RF	RF		
20 al 24 enero	16:00 18:00	PPHO	PPHO	PPHO	PPHO lab	
	18:00 20:00	RF	RF	RF		
27 al 31 enero	16:00 18:00			RF sem	RF sem	
	18:00 20:00			PPHO	PPHO lab	
FEBRERO 20		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3 al 7 febrero	9:00 16:00					RF visita técnica
	16:00 18:00	RF lab	RF inf	PPHO sem	PPHO sem	
	18:00 20:00	PPHO	PPHO			
10 al 14 febrero	7:00 11:00				PPHO 1 visita técnica	
	16:00 18:00	PPHO sem	PPHO sem			

\* Las asignaturas DAEA y EPCA se imparten en el aula 8B

Coordinadores de asignaturas de segundo curso		
CEAE	Creación de Empresas Agrarias y Emprendimiento	Rafael Fernández Cañero
DEAE	Diseño y Análisis de Experimentos en Agronomía	José Enrique González Zamora
ASSG	Análisis de la Sostenibilidad de los Sistemas Ganaderos	Yolanda Mena Guerrero
EPCA	Elaboración de Publicaciones Científicas en Agronomía	Antonio Delgado García
PPHO	Postcosecha de Productos Hortofrutícolas y Ornamentales. Distribución y Venta	Mireia Corell González
RF	Recursos Fitogenéticos	Zoila Díaz Lifante

Aula	Prácticas de aula	Inf	Prácticas de informática
Lab	Prácticas de laboratorio	Sem	Seminarios