

## HORARIOS - CURSO 2022-23

**PRIMER SEMESTRE: 03/10/2022-20/01/2023 (14 SEMANAS)**

SEMANA	L	M	X	J	V	S	D	MES
1	3	4	5	6	7	8	9	OCTUBRE
2	10	11	12	13	14	15	16	
3	17	18	19	20	21	22	23	
4	24	25	26	27	28	29	30	
5	31	1	2	3	4	5	6	NOVIEMBRE
6	7	8	9	10	11	12	13	
7	14	15	16	17	18	19	20	
8	21	22	23	24	25	26	27	
9	28	29	30	1	2	3	4	DICIEMBRE
10	5	6	7	8	9	10	11	
11	12	13	14	15	16	17	18	
12	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31	1	ENERO
	2	3	4	5	6	7	8	
13	9	10	11	12	13	14	15	
14	16	17	18	19	20	21	22	
EXAM.	23	24	25	26	27	28	29	FEBRERO
EXAM.	30	31	1	2	3	4	5	
EXAM.	6	7	8	9	10	11	12	

CODIGOS: LECTIVOS, FESTIVOS/NO LECTIVOS, EXAMENES

1º CURSO AULA C16	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:30	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA / <b>AULA FS06-Complementos de Tecnología Eléctrica</b>	TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS / <b>AULA FS06-Complementos de Mecánica</b>	TECNOLOGÍA QUÍMICA / <b>AULA FS06-Complementos de Procesos Químicos</b>	MÉTODOS NUMÉRICOS	INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y TÉRMICAS
17:30-19:00	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA / <b>AULA FS06-Complementos de Tecnología Eléctrica</b>	TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS / <b>AULA FS06-Complementos de Mecánica</b>	TECNOLOGÍA QUÍMICA / <b>AULA FS06-Complementos de Procesos Químicos</b>	MÉTODOS NUMÉRICOS	INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y TÉRMICAS
19:00-20:30	SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	* JORNADAS, SEMINARIOS, CONFERENCIAS, Y RECUPERACION DE CLASES

2º CURSO AULA C17	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:30	EMPRESA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN		SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA
17:30-19:00	EMPRESA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	RECURSOS HUMANOS Y PREVENCIÓN	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	PLANTAS INDUSTRIALES INSTALACIONES Y SERVICIOS	EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA
19:00-20:30		RECURSOS HUMANOS Y PREVENCIÓN	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	PLANTAS INDUSTRIALES INSTALACIONES Y SERVICIOS	* JORNADAS, SEMINARIOS, CONFERENCIAS, Y RECUPERACION DE CLASES

\*En el caso de que las JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS no se pudieran impartir en el horario previsto, se podrá ocupar puntualmente otra franja horaria tras solicitarlo a los coordinadores de las asignaturas afectadas.

### PERIODO DE EVALUACIÓN:

**FEBRERO: DEL 23/01/2023 AL 10/02/2023**

**DICIEMBRE: DEL 1/12/2022 AL 16/12/2022**

## SEGUNDO SEMESTRE: 13/02/2023-02/06/2023 (14 SEMANAS)

SEMANA	L	M	X	J	V	S	D	MES
1	13	14	15	16	17	18	19	FEBRERO
2	20	21	22	23	24	25	26	
3	27	28	1	2	3	4	5	MARZO
4	6	7	8	9	10	11	12	
5	13	14	15	16	17	18	19	
6	20	21	22	23	24	25	26	
7	27	28	29	30	31	1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	ABRIL
8	10	11	12	13	14	15	16	
9	17	18	19	20	21	22	23	
10	24	25	26	27	28	29	30	MAYO
11	1	2	3	4	5	6	7	
12	8	9	10	11	12	13	14	
13	15	16	17	18	19	20	21	
14	22	23	24	25	26	27	28	JUNIO
	29	30	31	1	2	3	4	
EXAM.	5	6	7	8	9	10	11	
EXAM.	12	13	14	15	16	17	18	
EXAM.	19	20	21	22	23	24	25	
EXAM.	26							

CODIGOS: LECTIVOS, FESTIVOS/NO LECTIVOS, EXAMENES. //La semana del 29 Mayo al 2 Junio se reserva para recuperación de clases, si fuera necesario.

1º CURSO AULA C16	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:30	AULA FS06-Complementos de Ingeniería Térmica y Fluidomecánica	AULA FS06-Complementos de Ingeniería Térmica y Fluidomecánica	GESTIÓN DE LA CALIDAD	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES
17:30-19:00	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	DISEÑO ELECTRÓNICO	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL / AULA FS06-Complementos de Electrónica Industrial	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	GESTIÓN DE LA CALIDAD
19:00-20:30	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	DISEÑO ELECTRÓNICO	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL / AULA FS06-Complementos de Electrónica Industrial	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	* JORNADAS, SEMINARIOS, CONFERENCIAS, Y RECUPERACION DE CLASES

2º CURSO AULA C17	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:30	METALOTÉCNIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES		METALOTÉCNIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES		PROYECTOS (16:00 a 18:00)
17:30-19:00	PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDUSTRIAL		MANTENIMIENTO INDUSTRIAL		
19:00-20:30	PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDUSTRIAL		MANTENIMIENTO INDUSTRIAL		* JORNADAS, SEMINARIOS, CONFERENCIAS, Y RECUPERACION DE CLASES

\*En el caso de que las JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS no se pudieran impartir en el horario previsto, se podrá ocupar puntualmente otra franja horaria tras solicitarlo a los coordinadores de las asignaturas afectadas.

### PERIODO DE EVALUACIÓN:

**JUNIO: DEL 06/06/2023 AL 26/06/2023**

**SEPTIEMBRE: DEL 01/09/2023 AL 15/09/2023**

## CALENDARIO DE EXAMENES DEL MUII - CURSO 2022-23

### CONVOCATORIA ESPECIAL DE DICIEMBRE: DEL 01/12/2022 AL 16/12/2022

Según el Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en diciembre cuando les queden un máximo de 1 asignatura o 9 ECTS para completar sus estudios, sin contar el TFM. Deberán solicitarlo en la primera quincena de noviembre a la Secretaría del Centro.

### CONVOCATORIA DE FEBRERO: DEL 23/01/2022 AL 10/02/2023

ASIGNATURA	SEM	CURSO	DÍA	HORA	AULA
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	1	2º	31/1	17:00	C17
AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL*	2	1º	31/1	17:00	C16
COMPLEMENTOS DE ING. TÉRMICA Y FLUIDOMECAÁNICA*	2	1º	30/1	17:00	FS06
CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES*	2	1º	26/1	17:00	C17
DISEÑO ELECTRÓNICO / COMPLEMENTOS ELECTRONICA IND. *	2	1º/2º	24/1	17:00	C17/ FS06
EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA	1	2º	07/2	17:00	C17
EMPRENDIMIENTO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1	2º	24/1	17:00	C16
GESTIÓN DE LA CALIDAD*	2	1º	24/1	17:00	C17
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE*	2	1º	01/2	17:00	C17
INSTALACIONES, MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y TÉRMICAS	1	1º	01/2	17:00	C16
MANTENIMIENTO INDUSTRIAL*	2	2º	06/2	17:00	C17
METALOTECNIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES*	2	2º	07/2	17:00	C16
MÉTODOS NUMÉRICOS	1	1º	25/1	17:00	C16
PLANTAS INDUSTRIALES INSTALACIONES Y SERVICIOS	1	2º	25/1	17:00	C17
PROYECTOS*	2	2º	02/2	17:00	C16
PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDUSTRIAL*	2	2º	26/1	17:00	C17
RECURSOS HUMANOS Y PREVENCIÓN	1	2º	02/2	17:00	C17
SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	1	1º	06/2	17:00	C16
SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	1	2º	03/2	17:00	C17
TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS / COMPLEMENTOS TEC. MECÁNICA	1	1º/2º	26/1	17:00	C16/ FS11
TECNOLOGÍA ELÉCTRICA / COMPLEMENTOS TEC. ELECTRICA	1	1º/2º	23/1	17:00	C16/ FS11
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	1	1º	30/1	17:00	C17
TECNOLOGÍA QUÍMICA / COMPLEMENTOS ING. QUÍMICA	1	1º/2º	30/1	17:00	C16/ FS07
TEORÍA DE ESTRUCTURAS*	2	1º	03/2	17:00	C16

### LLAMAMIENTO ESPECIAL FEBRERO: 09/02/2023 al 10/02/2023

\* Según el Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en febrero a las asignaturas del 2º Semestre, los alumnos en segunda o posteriores matrículas. Se ruega a los alumnos que se van a presentar a esta convocatoria, que informen al profesorado responsable de la asignatura y a la coordinación antes del 9 de enero de 2023.

**CONVOCATORIA DE JUNIO: DEL 07/06/2023 AL 27/06/2023**

ASIGNATURA	SEM	CURSO	DÍA	HORA	AULA
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	1	2º	14/6	17:00	C17
AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL	2	1º	20/6	17:00	C16
COMPLEMENTOS DE ING. TÉRMICA Y FLUIDOMECÁNICA	1	1º	10/6	17:00	FS10
CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	2	1º	19/6	17:00	C16
DISEÑO ELECTRÓNICO / COMPLEMENTOS ELECTRONICA IND.	2*	1º/2º	14/6	17:00	C16/FS10
EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA	1	2º	12/6	17:00	C17
EMPRENDIMIENTO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1	2º	13/6	17:00	FS11
GESTIÓN DE LA CALIDAD	2	1º	15/6	17:00	C16
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	2	1º	9/6	17:00	C16
INSTALACIONES, MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y TÉRMICAS	1	1º	16/6	17:00	C16
MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	2	2º	06/6	17:00	FS11
METALOTECNIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	2	2º	9/6	17:00	C17
MÉTODOS NUMÉRICOS	1	1º	7/6	17:00	FS11
PLANTAS INDUSTRIALES INSTALACIONES Y SERVICIOS	1	2º	15/6	17:00	C17
PROYECTOS	2	2º	07/6	17:00	C17
PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDUSTRIAL	2	2º	16/6	17:00	C17
RECURSOS HUMANOS Y PREVENCIÓN	1	2º	08/6	17:00	C17
SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	1	1º	13/6	17:00	C16
SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	1	2º	16/6	17:00	C17
TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS / COMPLEMENTOS TEC. MECÁNICA	1	1º/2º	13/6	17:00	C17/FS10
TECNOLOGÍA ELÉCTRICA / COMPLEMENTOS TEC. ELECTRICA	1	1º/2º	12/6	17:00	C16/FS10
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	1	1º	22/6	17:00	C16
TECNOLOGÍA QUÍMICA / COMPLEMENTOS ING. QUÍMICA	1	1º/2º	06/6	17:00	C17/FS10
TEORÍA DE ESTRUCTURAS	2	1º	21/6	17:00	C16

**LLAMAMIENTO ESPECIAL JUNIO: 23/06/2023 y 26/06/2023**

**CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE: DEL 04/09/2023 AL 15/09/2023**

ASIGNATURA	SEM	CURSO	DÍA	HORA	AULA
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	1	2º	11/9	17:00	C17
AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL	2	1º	07/9	17:00	C16
COMPLEMENTOS DE ING. TÉRMICA Y FLUIDOMECÁNICA	1	1º	13/9	17:00	FS10
CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	2	1º	06/9	17:00	C17
DISEÑO ELECTRÓNICO / COMPLEMENTOS ELECTRONICA IND.	2*	1º/2º	08/9	17:00	C16/FS10
EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA	1	2º	04/9	17:00	FS11
EMPRENDIMIENTO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1	2º	14/9	17:00	C17
GESTIÓN DE LA CALIDAD	2	1º	12/9	17:00	C16
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	2	1º	11/9	17:00	C16
INSTALACIONES, MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y TÉRMICAS	1	1º	04/9	17:00	C16
MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	2	2º	07/9	17:00	FS10
METALOTECNIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	2	2º	04/9	17:00	C17
MÉTODOS NUMÉRICOS	1	1º	14/9	17:00	FS11
PLANTAS INDUSTRIALES INSTALACIONES Y SERVICIOS	1	2º	12/9	17:00	FS11
PROYECTOS	2	2º	13/9	17:00	C17
PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDUSTRIAL	2	2º	06/9	17:00	FS11
RECURSOS HUMANOS Y PREVENCIÓN	1	2º	06/9	17:00	C16
SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	1	1º	12/9	17:00	C17
SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	1	2º	07/9	17:00	C17
TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS / COMPLEMENTOS TEC. MECÁNICA	1	1º/2º	05/9	17:00	C17/FS11
TECNOLOGÍA ELÉCTRICA / COMPLEMENTOS TEC. ELECTRICA	1	1º/2º	05/9	17:00	C16/FS10
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	1	1º	13/9	17:00	C16
TECNOLOGÍA QUÍMICA / COMPLEMENTOS ING. QUÍMICA	1	1º/2º	11/9	17:00	C17/FS10
TEORÍA DE ESTRUCTURAS	2	1º	14/9	17:00	C16

**LLAMAMIENTO ESPECIAL SEPTIEMBRE: 15/09/2023**

**Resto de información disponible para el profesorado y alumnado. Curso 2022-2023**

Web Título: <https://masteringenieriaindustrial.uca.es/>  
 Web Centro: <https://esingenieria.uca.es>  
 Web UCA: <http://www.uca.es/>  
 Normativa: <https://secretariageneral.uca.es/normativa-disposiciones-generales-alumnos/>