

CALENDARIO ACADÉMICO DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE FABRICACIÓN

CURSO 2020/2021

(Aprobado por Junta de Centro el 23 de junio de 2020)

I. DISPOSICIONES GENERALES

Según CALENDARIO ACADÉMICO OFICIAL DEL CURSO 2020/2021, (Aprobado por Consejo de Gobierno de 28 de abril de 2020):

“El período hábil académico del curso 2020/2021 es el comprendido entre el 22 de septiembre de 2020 y el 30 de julio de 2021, así como el comprendido entre el 1 y el 21 de septiembre de 2021”

II. PERIODO HÁBIL ACADÉMICO

El periodo hábil académico del curso 2020/2021 del máster abarca desde octubre hasta septiembre. El periodo docente del máster donde se impartirá el Módulo Común, el Módulo Específico y la Mitad del Módulo de Aplicación, abarca desde octubre hasta mayo. Las actividades docentes programadas en ese periodo se realizarán en horario de tarde, preferiblemente de 16.00h a 21.00h.

Antes del comienzo de este periodo, el 22 de Octubre de 2019, se realizará unas Jornadas de Bienvenida donde se presentará al máster a todo el alumnado.

Las asignaturas del máster tienen carácter anual, por lo que se establecen dos periodos de evaluación en las convocatorias de Julio y Septiembre que corresponderán con las establecidas en el Calendario Académico Oficial del Curso 2020/2021, (Aprobado por Consejo de Gobierno de 28 de abril de 2020). De esta forma, el periodo de evaluación ordinario de Febrero no afecta y por lo tanto, no se suspenderá la docencia.

Cómo máximo, 15 días después de la finalización del periodo de examen, se publicarán las actas, que serán cerradas de forma que no afecten a las convocatorias de defensa de Trabajos Fin de Master. Las convocatorias de los Trabajos Fin de Master se registrarán por lo dispuesto en el Reglamento de Evaluación del alumnado y serán establecidas por la Escuela Superior de Ingeniería.

Los calendarios de las asignaturas serán los siguientes:

Asignatura	Fecha de inicio	Fecha de fin
Metodología de la Investigación en Ingeniería de Fabricación	26/10/2020	06/11/2020
Elementos en Ingeniería de Fabricación	09/11/2020	20/11/2020
Ingeniería de los procesos de Mecanizado	23/11/2020	04/12/2020

Asignatura	Fecha de inicio	Fecha de fin
Aplicaciones Informáticas en Ingeniería de Fabricación	09/12/2020	22/12/2020
Ingeniería de los Procesos de Conformado con Conservación de Material	11/01/2021	22/01/2021
Metrología Industrial	25/01/2021	05/02/2021
Asignatura Específica 1: <ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Tecnologías Avanzadas de Mecanizado: Ingeniería de los Procesos No Convencionales de Eliminación de Material Ingeniería de la Calidad Industrial: Técnicas de Ingeniería de la Calidad 	22/02/2021	05/03/2021
Planificación y Análisis de Sistemas Productivos	08/03/2021	19/03/2021
Asignatura Específica 2: <ul style="list-style-type: none"> Ingeniería y Tecnologías Avanzadas de Mecanizado: Procesos Avanzados de Mecanizado Ingeniería de la Calidad Industrial: Estrategias de Excelencia, Calidad, Seguridad y Sostenibilidad 	05/04/2021	16/04/2021

Adicionalmente se establece un periodo para la impartición de actividades complementarias (visitas, seminarios, conferencias, etc...) que comprende del 08/02/2021 al 12/02/2021, del 22/03/2021 al 26/03/2021 y del 19/04/2021 al 28/05/2021.

III. PERIODO INHÁBIL ACADÉMICO

Con carácter general, se consideran períodos inhábiles académicos los establecidos en el Calendario Académico Oficial del Curso 2019/2020 de la Universidad de Cádiz para el Campus de Puerto Real:

- Navidad:* del 23 de diciembre de 2020 al 7 de enero de 2021, ambos inclusive.
- Semana Santa:* del 29 de marzo al 4 de abril 2021, ambos inclusive.
- El mes de agosto.
- Semana de festejos locales: Feria de Puerto Real: Por determinar

IV. CELEBRACIONES UNIVERSITARIAS

De la misma forma, con carácter general, se consideran celebraciones universitarias las establecidos en el Calendario Académico Oficial del Curso 2019/2020 de la Universidad de Cádiz para el Campus de Puerto Real:

1. Día de celebración del Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2020/2021, que será festivo para toda la comunidad universitaria. Se elegirá, preferentemente, un día comprendido entre el 22 y el 29 de septiembre de 2020.
2. Día de celebración del Solemne Acto de Investidura de Doctores, que se realizará el día 28 de enero de 2021, y que será festivo para toda la comunidad universitaria. En caso de que por razones justificadas deba modificarse el día de celebración, dicho cambio deberá comunicarse a la comunidad universitaria con la suficiente antelación
3. Días de las festividad universitaria de la Escuela Superior de Ingeniería: Día del patrón “San José” (19 de marzo)