

Acuerdo del Consejo de Gobierno de la Universidad Carlos III de Madrid, de 12 de diciembre de 2018, por el que se aprueban los calendarios académicos de Grado y Postgrado para el curso 2019/2020.

Se acuerda, con 30 votos a favor, 4 en contra y 8 abstenciones, aprobar el calendario académico de Grado para el curso 2019/2020, que se adjunta como Anexo 3 a esta acta, con los párrafos añadido verbalmente por la Vicerrectora de Estudios.

Se acuerda, con 34 votos a favor, 2 en contra y 5 abstenciones, aprobar los calendarios académicos de Postgrado para el curso 2019/2020, que se adjuntan como Anexo 4 a esta acta.

EL SECRETARIO GENERAL,
Por suplencia, el Vicesecretario General
(Resolución Rectoral de 30 de mayo de 2018)

José Vida Fernández

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
24279486L VIDA FERNANDEZ JOSE - VICASECRETARIO GENERAL	14-01-2019 17:16:28

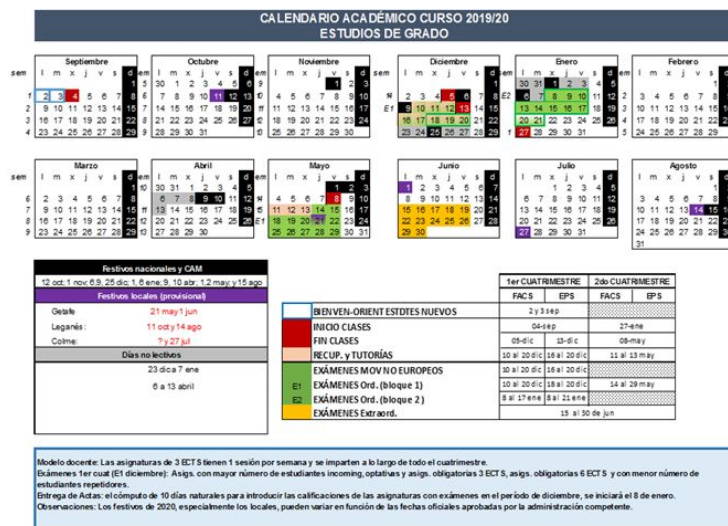
C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://www.uc3m.gob.es>
Documento firmado digitalmente. Para verificar la validez de la firma acceda a <https://www.uc3m.gob.es/verificacion>

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	15-01-2019 08:31:19

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://sede.uc3m.es>



ANEXO III



CRITERIOS PARA LA PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES EN EL MES DE DICIEMBRE DE LAS ASIGNATURAS INCLUIDAS EN LA CONVOCATORIA ORDINARIA DEL PRIMER CUATRIMESTRE

PRIMERO

A efectos de determinar un orden de prioridades para la programación de exámenes de asignaturas incluidas en la convocatoria ordinaria del primer cuatrimestre, en los centros que así lo tengan establecido en su calendario académico para el curso 2019-2020, se establecen los siguientes criterios:

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
24279486L VIDA FERNANDEZ JOSE - VICESECRETARIO GENERAL	14-01-2019 17:16:28

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - https://www.uc3m.gov.es
 Documento firmado digitalmente. Para verificar la validez de la firma acceda a https://www.uc3m.gov.es/verificacion

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	15-01-2019 08:31:19

BOLETÍN OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

uc3m | Universidad **Carlos III** de Madrid

BOEL de 15 de enero de 2019

1. Asignaturas con mayor número de estudiantes de movilidad matriculados en el curso académico.
2. Asignaturas optativas y obligatorias de 3 ECTS
3. Asignaturas optativas de 6 ECTS
4. Resto de asignaturas

Adicionalmente, en caso de igualdad de criterio entre dos o más asignaturas, tendrá prevalencia la asignatura que hay tenido un menor número de estudiantes repetidores en el año académico anterior.

SEGUNDO

Cada centro determinará de acuerdo a lo establecido en el apartado PRIMERO el número de asignaturas que tendrá programada su fecha oficial de exámenes manteniendo un equilibrio entre el número de días definidos para ese periodo de exámenes en el calendario académico y asignaturas programadas en cada bloque de exámenes.

La programación de exámenes de los Centros contará con la participación de la Delegación de Estudiantes de los mismos.

Cuando el periodo de exámenes fijado por el Centro para el primer cuatrimestre se subdivida en dos bloques, la publicación de las calificaciones del proceso de evaluación continua prevista en el apartado sexto de la normativa aprobada por el Consejo de Gobierno en su sesión de 11 de mayo de 2.011, deberá realizarse al menos cinco días antes del inicio de los exámenes de cada bloque.

Página 3 | 5

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
24279486L VIDA FERNANDEZ JOSE - VICESECRETARIO GENERAL	14-01-2019 17:16:28

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://www.uc3m.gob.es>
Documento firmado digitalmente. Para verificar la validez de la firma acceda a <https://www.uc3m.gob.es/verificacion>

Página: 3 / 5

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	15-01-2019 08:31:19

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://sede.uc3m.es>

Página: 3 / 5

ID DOCUMENTO: 95WEHbcM/J/1ntxkzpzUt dtCNX0 =
Verificación código: <https://sede.uc3m.es/verificacion>



ID DOCUMENTO: 9Ba36AwaOk



BOLETÍN OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

uc3m | Universidad Carlos III de Madrid

BOEL de 15 de enero de 2019

CALENDARIO ACADÉMICO CURSO 2019/20																													
MÁSTERES HABILITANTES - CENTRO DE POSTGRADO / ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR																													
Septiembre 2019		Octubre		Noviembre		Diciembre		Enero 2020		Febrero																			
Marzo		Abril		Mayo		Junio		Julio		Septiembre 2020																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Días no lectivos</th> <th>Realizos</th> <th>Fechas académicas</th> <th>Cuatrimestre 1</th> <th>Cuatrimestre 2</th> <th>Otras fechas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23 dic a 7 ene 8 abril a 13 abril</td> <td>Leganés: 11 oct y 14 ago Madrid: 11 oct</td> <td>Inicio clases Cuatrimestre Recuperaciones y Tutorías</td> <td>4 septiembre. Semana 16</td> <td>27 enero. Semana 15</td> <td>Encuestas semicuatrimestre 1 Encuestas semicuatrimestre 2 y resto Cierre actas Exámenes ordinarios Cierre actas Exámenes extraordinarios Ceremonias Graduación Jornadas Actividades Transversales</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sugiero a posibles cambios al aprobarse el calendario laboral de 2020</td> <td>Fin clases Cuatrimestre Fin clases CURSO 2º M.Ing.Aeronáutica Exámenes ordinarios Exámenes Ord. CURSO 2º M.Ing.Aeronáu Exámenes extraordinarios Periodos defensa TFM</td> <td>13 diciembre 19 novie. (2º curso) 10-20 dic / 6-21 ene 2-19 dic (2º curso) 15 junio - 30 junio 13 febrero - 13 marzo</td> <td>8 mayo 14-29 mayo</td> <td>Semana 13 05-feb 12-jun 10-jul 16-20 diciembre 11-15 mayo</td> </tr> </tbody> </table>												Días no lectivos	Realizos	Fechas académicas	Cuatrimestre 1	Cuatrimestre 2	Otras fechas	23 dic a 7 ene 8 abril a 13 abril	Leganés: 11 oct y 14 ago Madrid: 11 oct	Inicio clases Cuatrimestre Recuperaciones y Tutorías	4 septiembre. Semana 16	27 enero. Semana 15	Encuestas semicuatrimestre 1 Encuestas semicuatrimestre 2 y resto Cierre actas Exámenes ordinarios Cierre actas Exámenes extraordinarios Ceremonias Graduación Jornadas Actividades Transversales		Sugiero a posibles cambios al aprobarse el calendario laboral de 2020	Fin clases Cuatrimestre Fin clases CURSO 2º M.Ing.Aeronáutica Exámenes ordinarios Exámenes Ord. CURSO 2º M.Ing.Aeronáu Exámenes extraordinarios Periodos defensa TFM	13 diciembre 19 novie. (2º curso) 10-20 dic / 6-21 ene 2-19 dic (2º curso) 15 junio - 30 junio 13 febrero - 13 marzo	8 mayo 14-29 mayo	Semana 13 05-feb 12-jun 10-jul 16-20 diciembre 11-15 mayo
Días no lectivos	Realizos	Fechas académicas	Cuatrimestre 1	Cuatrimestre 2	Otras fechas																								
23 dic a 7 ene 8 abril a 13 abril	Leganés: 11 oct y 14 ago Madrid: 11 oct	Inicio clases Cuatrimestre Recuperaciones y Tutorías	4 septiembre. Semana 16	27 enero. Semana 15	Encuestas semicuatrimestre 1 Encuestas semicuatrimestre 2 y resto Cierre actas Exámenes ordinarios Cierre actas Exámenes extraordinarios Ceremonias Graduación Jornadas Actividades Transversales																								
	Sugiero a posibles cambios al aprobarse el calendario laboral de 2020	Fin clases Cuatrimestre Fin clases CURSO 2º M.Ing.Aeronáutica Exámenes ordinarios Exámenes Ord. CURSO 2º M.Ing.Aeronáu Exámenes extraordinarios Periodos defensa TFM	13 diciembre 19 novie. (2º curso) 10-20 dic / 6-21 ene 2-19 dic (2º curso) 15 junio - 30 junio 13 febrero - 13 marzo	8 mayo 14-29 mayo	Semana 13 05-feb 12-jun 10-jul 16-20 diciembre 11-15 mayo																								
<p>Observaciones:</p> <p>Observaciones: Los festivos de 2019, especialmente los locales, pueden variar en función de las fechas oficiales aprobadas por la administración competente.</p> <p>* Másteres universitarios en Ingeniería Industrial, Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Aeronáutica e Ingeniería Informática.</p>																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">MODELOS DE PROGRAMACIÓN DOCENTE</th> </tr> <tr> <th colspan="3">MODELO 1 - SEMICUATRIMESTRAL</th> <th colspan="3">MODELO 2 - CUATRIMESTRAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"> Semanas 1-7: clases para semicuatrimestre 1. Semana 8: exámenes semicuatrimestre 1ª. Semanas 8-15: clases para semicuatrimestre 2. Semana 16-17: exámenes semicuatrimestre 2. Encuestas semicuatrimestrales: Semanas 5-6 y 12-13. Horarios: Docencia estimada de 21 horas/ 3 ectS Posibilidad de recuperación de clases *Los másteres que se ociojan a este modelo, deben suspender las clases de las asignaturas cuatrimestrales, cuando existan, durante la Semana 7 de exámenes </td> <td colspan="3"> Semanas 1-14: clases para cada cuatrimestre. Semanas 14 y 15 para recuperaciones y tutorías. Semana 16-17: exámenes cuatrimestrales. Encuestas cuatrimestrales: 13-14 febrero. Docencia estimada de 42 horas/6 ectS </td> </tr> </tbody> </table>												MODELOS DE PROGRAMACIÓN DOCENTE						MODELO 1 - SEMICUATRIMESTRAL			MODELO 2 - CUATRIMESTRAL			Semanas 1-7: clases para semicuatrimestre 1. Semana 8: exámenes semicuatrimestre 1ª. Semanas 8-15: clases para semicuatrimestre 2. Semana 16-17: exámenes semicuatrimestre 2. Encuestas semicuatrimestrales: Semanas 5-6 y 12-13. Horarios: Docencia estimada de 21 horas/ 3 ectS Posibilidad de recuperación de clases *Los másteres que se ociojan a este modelo, deben suspender las clases de las asignaturas cuatrimestrales, cuando existan, durante la Semana 7 de exámenes			Semanas 1-14: clases para cada cuatrimestre. Semanas 14 y 15 para recuperaciones y tutorías. Semana 16-17: exámenes cuatrimestrales. Encuestas cuatrimestrales: 13-14 febrero. Docencia estimada de 42 horas/6 ectS		
MODELOS DE PROGRAMACIÓN DOCENTE																													
MODELO 1 - SEMICUATRIMESTRAL			MODELO 2 - CUATRIMESTRAL																										
Semanas 1-7: clases para semicuatrimestre 1. Semana 8: exámenes semicuatrimestre 1ª. Semanas 8-15: clases para semicuatrimestre 2. Semana 16-17: exámenes semicuatrimestre 2. Encuestas semicuatrimestrales: Semanas 5-6 y 12-13. Horarios: Docencia estimada de 21 horas/ 3 ectS Posibilidad de recuperación de clases *Los másteres que se ociojan a este modelo, deben suspender las clases de las asignaturas cuatrimestrales, cuando existan, durante la Semana 7 de exámenes			Semanas 1-14: clases para cada cuatrimestre. Semanas 14 y 15 para recuperaciones y tutorías. Semana 16-17: exámenes cuatrimestrales. Encuestas cuatrimestrales: 13-14 febrero. Docencia estimada de 42 horas/6 ectS																										

ID DOCUMENTO: 95WEHbcM/J/1ntxkzpzutdtCNX0=

Verificación código: https://sede.uc3m.es/verificacion

ID DOCUMENTO: 9Ba36AwaOk

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
24279486L VIDA FERNANDEZ JOSE - VICESECRETARIO GENERAL	14-01-2019 17:16:28
C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - https://www.uc3m.gov.es	
Documento firmado digitalmente. Para verificar la validez de la firma acceda a https://www.uc3m.gov.es/verificacion	

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	15-01-2019 08:31:19