



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES

DOCENCIA DURANTE EL PRIMER CUATRIMESTRE DEL CURSO 20-21

DOCENCIA EN GRADOS

Durante el PRIMER CUATRIMESTRE del curso 2020-21 la presencialidad en la docencia se estructurará de acuerdo a las siguientes directrices:

- Las clases comienzan el día 7 de septiembre para todas las titulaciones, y para todas ellas la primera semana la docencia se realizará en modalidad telemática.
- A partir del día 14 de septiembre, **en las titulaciones de grado se establece una presencialidad del 33% para 1º curso; en caso de ser posible también se establecerá la misma presencialidad para 4º curso**, siendo ésta solamente para las asignaturas de especialidad en el caso de GITI. Se llevarán a cabo clases presenciales en la Escuela una semana de cada tres, estableciendo tres rotaciones R1, R2 y R3, en la aulas y semanas que se indican a continuación. Las otras dos semanas del ciclo seguirán sus clases de forma telemática
- En todos los grados, la docencia en los cursos de 2º y 3º será telemática. Se podrá citar a los alumnos a actividades presenciales con la suficiente antelación

Calendario del curso 2020-2021

Septiembre 2020							
	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
R1	14	15	16	17	18	19	20
R2	21	22	23	24	25	26	27
R3	28	29	30				

Octubre 2020							
	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
				1	2	3	4
R1	5	6	7	8	9	10	11
R2	12	13	14	15	16	17	18
R3	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	

Noviembre 2020							
	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
							1
	2	L	L	M		6	7
R1	9	10	11	12	13	14	15
R2	16	17	18	19	20	21	22
R3	23	24	25	26	27	28	29
R1	30						

Diciembre 2020							
	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
R1		1	2	3	4	5	6
R2	7	8	9	10	11	12	13
R3	14	15	16	17	L	19	20
	PecG	PecG	SD	24	25	26	27
	28	29	30	31			

Aula		E2+E3+E4	A22	Gim	L01	23
R1	Mañ	1-GITI-M1 (M-X-J-V)		1-GIQ (M-X-J-V)	4-GITI-Const (M-X)	4-GITI-Mat (M-X)
	Tard	1-GITI-T1 (M-X-J-V)	4-GIQ (M-X-J)			
R2	Mañ	1-GITI-M2 (M-X-J-V)		1-GIO (M-X-J-V)	4-GITI-Const (M-X)	4-GITI-Mat (M-X)
	Tard	1-GITI-T2 (M-X-J-V)				
R3	Mañ	1-GITI-M3 (M-X-J-V)		4-GITI-TE (M-X)	4-GITI-Const (M-X)	4-GITI-Mat (M-X)
	Tard	1-GITI-T3 (M-X-J-V)				
Rotación	Turno					



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIEROS INDUSTRIALES

Asignación de rotaciones

Si se pertenece a uno de los grupos que va a contar con clases presenciales se debe conocer cuál es el grupo de Rotación para conocer qué semana corresponde acudir a la Escuela, tal y como se indica el calendario anterior:

- Los alumnos de GIQ y GIO deben acudir al cuadrante y comprobar cuál es su grupo de Rotación de acuerdo al curso y titulación.
- Los alumnos de 1º de GITI deberán esperar a que se les asigne un grupo de clase. Cuando se conozca es suficiente con acudir al cuadrante y comprobar cuál es su grupo de Rotación de acuerdo con el grupo de clase.
- En caso de que se pueda realizar una rotación de presencialidad en 4º curso, los alumnos de 4º de GITI deben acudir al cuadrante y comprobar cuál es su grupo de Rotación de acuerdo a la especialidad.

Tanto la asignación de grupo de Rotación a cursos y grupos de clase estarán publicadas en podapp.industriales.upm.es > *Calendario*.

Asistencia a actividades presenciales

Para asistir a las clases presenciales en la Escuela, en caso de pertenecer a uno de los grupos que las tienen de esa forma, es necesario conocer el número de estudiante dentro de cada grupo. Este número no se ha asignado nunca antes y se ha implantado únicamente para dar respuesta a las necesidades sanitarias derivadas de la pandemia.

De esta forma, a todo estudiante convocado para recibir clases presenciales en la Escuela se le asignará este número, que será único en su grupo, y al entrar al aula, se encontrará que las mesas están igualmente etiquetadas con un número. **Cada estudiante sólo podrá ocupar la mesa cuyo número coincida con el suyo y está prohibido utilizar cualquier otra mesa.**

Además de esta medida de seguridad adicional, que minimiza el contacto con útiles de clase que haya podido usar otra persona, se deberán respetar las medidas sanitarias genéricas:

- Utiliza siempre la mascarilla mientras estés en la Escuela, independientemente de la distancia a la que te encuentres de tus compañeros.
- Mantén siempre que te sea posible, y siempre durante las clases, una distancia mínima de 1.5 m con cualquiera de tus compañeros.
- Sigue siempre las rutas indicadas para acceder y salir de clase
- No permanezcas en la Escuela más tiempo del estrictamente necesario
- Ten siempre claro con quién has estado en contacto en la Escuela
- Evita aglomeraciones en pasillos y escaleras. Si están ocupadas es preferible esperar en clase manteniendo la distancia social con tus compañeros hasta que queden vacías.
- En caso de caer contagiado, ponlo inmediatamente en conocimiento de Jefatura de Estudios



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIEROS INDUSTRIALES

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA

Aunque se hará lo posible para garantizar que alguna prueba de evaluación continua (PEC) se realice de forma presencial para cada asignatura, esta intención siempre estará subordinada a las medidas sanitarias, por lo que no se puede garantizar que finalmente sea así. La modalidad de ejecución de cada PEC, ya sea presencial o telemática, se anunciará con un mínimo de 15 días naturales con anterioridad a su celebración.

PRÁCTICAS

El número de prácticas presenciales ha quedado reducido a las estrictamente necesarias para todas las titulaciones de la Escuela. No obstante, y al igual que con la programación de PECs, la decisión final sobre si se llevarán a cabo o no queda subordinada a las medidas sanitarias; por lo tanto, también las prácticas presenciales se confirmarán con un mínimo de 15 días naturales previos a su realización.

DOCENCIA EN MÁSTERES

MII:

- **En 1º curso la docencia de las asignaturas será en modo telemático, a excepción de la asignatura INGENIA (12 ECTS, duración anual y varias temáticas), en cuyo caso será por defecto de forma presencial.** En caso de que alguna de las temáticas requieran el uso de laboratorios su presencialidad podrá variar en función del aforo máximo que se permita en un mismo momento, al igual que en aquellos casos en donde se requiera el uso del PC por parte de los alumnos. Asimismo se pretende contemplar alguna de las temáticas en modo telemático para dar cabida de forma exclusiva a los alumnos que son de fuera de la Comunidad de Madrid.
- **En 2º curso todas las actividades docentes serán en modo telemático.** En el caso de las asignaturas INGENIA cursadas por los alumnos de Perfil II éstas serán por defecto de forma presencial aunque se está previendo contemplar también alguna de las temáticas en modo telemático.
- Las Pruebas de Evaluación Continua serán en la gran mayoría de los casos en modo telemático, aunque está previsto que alguna de ellas se realice de forma presencial. Asimismo, se han reducido al máximo las prácticas que requieren el uso presencial de laboratorios. La modalidad de ejecución de cada PEC y prácticas, ya sea presencial o telemática, se anunciará con un mínimo de 15 días naturales con anterioridad a su celebración, intentando organizarlo en la medida de lo posible en cada asignatura de forma que requiera el mínimo número de desplazamientos.

Másteres especialistas:

- Los Másteres en Ingeniería Química, Ciencia y Tecnología Nuclear, Electrónica Industrial, Ingeniería de la Energía, Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Ambiental, así como el de Economía y Gestión de la Innovación, se desarrollarán de forma presencial, en algunos de los casos únicamente de forma parcial.



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIEROS INDUSTRIALES

- El resto de Másteres se llevará a cabo de forma telemática.
- Se requiere ponerse en contacto con el coordinador de cada Máster para mayor concreción.

EXÁMENES DE CONVOCATORIA ORDINARIA (ENERO)

Está prevista la realización de los exámenes finales de convocatoria ordinaria durante el mes de Enero de forma íntegramente presencial, habiéndose habilitado los sábados para que puedan usarse algunas de las franjas en caso de que fuese necesario. No obstante, la decisión final sobre si se llevará a cabo en esta modalidad o no está subordinada a las medidas sanitarias. La confirmación de la modalidad de los exámenes finales de convocatoria ordinaria se comunicará con un mínimo de 15 días naturales previos al comienzo del período de exámenes ordinarios.

MODIFICACIONES EN LAS CONDICIONES SANITARIAS IMPUESTAS POR LA PANDEMIA

En caso de que haya variaciones en las medidas sanitarias dictadas por las Autoridades en respuesta a la pandemia, se podría modificar el esquema y previsiones de presencialidad reflejadas en este documento.

- En caso de empeorar la situación sanitaria y vernos obligados a reducir o eliminar la presencialidad el cambio se producirá de forma inmediata, manteniéndose los mismos horarios y grupos, y cambiando únicamente las actividades programadas como presenciales por actividades realizadas de forma telemática.
- En caso de mejorar la situación sanitaria y existir la posibilidad de aumentar el porcentaje de presencialidad a más grupos dicho cambio se realizará con un plazo suficiente para permitir que los estudiantes que viven fuera de Madrid puedan encontrar alojamiento, continuándose durante dicho plazo con el mismo ritmo de presencialidad y rotaciones con el que comenzará el curso.

ESTUDIANTES AFECTADOS POR COVID QUE NO PUEDAN ASISTIR A SUS ACTIVIDADES PRESENCIALES

En la medida en la que los medios disponibles lo permitan se facilitará a alumnos afectados por COVID a los contenidos de las clases presenciales:

- 1º curso de GITI, facilitando el acceso a otro grupo cuando el suyo esté en rotación presencial
- Resto de cursos (sólo un grupo por asignatura), mediante retransmisión de la clase, grabación y publicación en Stream cuando las circunstancias lo permitan y sea técnicamente factible. Si no fuese posible aplicar estas soluciones, se coordinará con Delegación de Alumnos la toma y cesión de apuntes por parte de alumnos presentes en clase.

Madrid, 08 de septiembre de 2020