



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 1 (8-12 febrero)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES (Ex. Finales 1C)	MARTES (Ex. Finales 1C)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00			Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00					Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50					
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 2 (15-19 febrero)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada			Matemáticas II	Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II		Ciencia e Ingeniería de Materiales	
17:00-17:50					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 3 (22-26 febrero)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II		Ciencia e Ingeniería de Materiales	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 4 (1-5 marzo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada			Matemáticas II	Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On -line)	
17:00-17:50					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 5 (8-13 marzo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (Fiesta Centro)
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On -line)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 6 (15-19 marzo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (Fiesta Nacional)
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada			Matemáticas II	
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On -line)	
17:00-17:50				Análisis de Circuitos(P Lab)	
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 7 (22-26 marzo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (Fiesta Local)
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales	
17:00-17:50				Ciencia e Ingeniería de Materiales	
18:10-19:00				Análisis de Circuitos	
19:10-20:00				Análisis de Circuitos	

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 8 (5-9 abril)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES (Vac. Sem. Santa)	MARTES (Vac. Sem. Santa)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00			Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00				Matemáticas II	Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50				Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On -line)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 9 (19-23 abril)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES (Ex. Parciales)	MARTES (Ex. Parciales)	MIÉRCOLES (Ex. Parciales)	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00				Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00					Matemáticas II (Aula Inf.)
14:10-15:00					
16:00-16:50				Ciencia e Ingeniería de Materiales	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 10 (26-30 abril)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab)	
17:00-17:50				Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab)	
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 11 (3-7 mayo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On-line)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 12 (10-14 mayo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 13 (17-21 mayo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II		Ciencia e Ingeniería de Materiales	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro 27 de enero de 2021

Semana 14 (24-28 mayo)

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
AULA PS-7					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)				Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P. On -line)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Análisis de Circuitos(P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---