



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

1º Semana 29 Enero -2 Febrero		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50		Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana		
17:10 - 19:00		Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00		Ingeniería de los Sistemas de Producción	Regulación Automática	Física Médica		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

2º Semana 5-9 Febrero		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (I1)	Regulación Automática	Física Médica		



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

3º Semana 12-16 Febrero		Aula PS14				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00			Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)	Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)		
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Física Médica		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (I2)	Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

4º Semana 19-23 Febrero		Aula PS14				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00			Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)	Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)		
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (I1) Ciencia e Ingeniería de Materiales (I2)	Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)	Física Médica		



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

5ª Semana 26 Febrero - 1 Marzo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00			Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)	Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)		
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Física Médica		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

6ª Semana 4-8 Marzo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00				Anatomía y Fisiología Humana (12:00-14:00)		
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)	Física Médica		



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

7ª Semana 11-15 Marzo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Física Médica		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

8ª Semana 18-22 Marzo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50			Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)		
17:10 - 19:00			Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00			Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)	Física Médica		



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

9º Semana 1 Abril - 5 Abril		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50			Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)		
17:10 - 19:00			Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00			Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

10º Semana 8-12 Abril		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)			



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

11ª Semana 15-19 Abril		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Física Médica		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

12ª Semana 22-26 Abril		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L2)	Anatomía y Fisiología Humana (L2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L3)		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (LT)	Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)	Ingeniería de los Sistemas de Producción		



HORARIOS CURSO 2023/2024
Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

13ª Semana 29 Abril-3 Mayo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana	Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática		Regulación Automática		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ciencia e Ingeniería de Materiales		Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)			Física Médica (L2) Regulación Automática (L3)		

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

14ª Semana 6-10 Mayo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50		Anatomía y Fisiología Humana				
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática	Anatomía y Fisiología Humana (L3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L1)	Regulación Automática		
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)		Física Médica (L1) Regulación Automática (L2)	Física Médica (L3) Regulación Automática (L1)		



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

15ª Semana 13-17 Mayo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50	Anatomía y Fisiología Humana					
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Regulación Automática				
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)	Ingeniería de los Sistemas de Producción		Ciencia e Ingeniería de Materiales		
19:10 - 21:00						

Grado en Ingeniería Biomédica

2º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

16ª Semana 20-24 Mayo		Aula PS14			Grupo Único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00 - 10:50						
11:10 - 13:00						
13:10 - 15:00						
15:00 - 16:50	Diseño Asistido por Ordenador (I1)		Ingeniería de los Sistemas de Producción (LT)			
17:10 - 19:00	Diseño Asistido por Ordenador (I2)					
19:10 - 21:00						



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

L1: Laboratorio, Grupo 1 I1: A. Informática, Grupo 1
L2: Laboratorio, Grupo 2 I2: A. Informática, Grupo 2
L3: Laboratorio, Grupo 3 I3: A. Informática, Grupo 3
LT: Laboratorio, Todos los grupos IT: A. Informática, Todos los grupos

NOTA IMPORTANTE: Estos horarios de clase podrían ser objeto de ciertas modificaciones antes del comienzo del curso académico, en el caso de que se detecten algunos cambios que pudieran ser necesarios para la planificación de la docencia de las titulaciones académicas.

AULAS ASIGNADAS 2C -C2

Curso	Código	Asignatura	Aula
2	521102007	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA HUMANA	PS14 Tardes 1.3 Mañanas
2	521102008	CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	PS14
2	521102009	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	PS14
2	521102010	INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	PS14
2	521102011	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	PS14

NOTA IMPORTANTE: Las aulas indicadas en la tabla anterior se corresponden con las horas de teoría. Se deberá consultar a cada profesor las aulas asignadas a laboratorios y aulas de informáticas, ya que pueden desarrollarse en dependencias de los diferentes departamentos.