

## HORARIO Y CALENDARIO

### GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA (GIB)

### CURSO 2020 – 2021

### MODALIDAD SEMIPRESENCIAL

Horario de clases y tipo de impartición de las asignaturas del Grado en Ingeniería Biomédica para el curso 2020-2021 impartido en modalidad semipresencial.

#### Primer Curso

#### Primer Cuatrimestre

#### Grupo 511

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				□   QG-P	
10-11		M1   □		□   M1	
11-12		F1   □	QG-LAB	□   F1	
12-13		F1   □		□   F1	
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG   ANAT   □	QG   □	QG   QG-P	BCG
16-17	ANAT	F1   ANAT	F1	F1   M1   QG	BCG
17-18	BCG	F1   M1   BCG	F1   M1   □	□   F1   M1	ANAT
18-19	BCG	M1   BCG   □	M1   □	□   F1   M1	ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

### Notas:

Las posibles alternativas en los huecos horarios de asignaturas impartidas por la Facultad de Ciencias se indican entre corchetes separadas por '|', sólo una se puede dar cada semana y "[ ]" representa el caso en el que no habrá nada. El horario/calendario de las siguientes páginas determina la configuración de esos huecos a lo largo del curso.

### Acrónimos de asignaturas:

**M1:** Matemáticas I  
**F1:** Física I  
**QG:** Química General      **QG-P:** Prácticas QG      **QG-LAB:** Laboratorio QG  
**ANAT:** Anatomía  
**BCG:** Biología Celular y Genética

### Aulas y laboratorios:

- Las asignaturas **M1**, **F1** y **QG** general se impartirán en el **Aula 1** de la EPS.
- Las clases de prácticas de Química General se impartirán en el **Aula 1** de la EPS para el **QG-P1** y el **Aula 2** para el **QG-P2**
- Las clases de laboratorio de Química General (QG-LAB) se impartirán en los laboratorios de Química de la Facultad de Ciencias (Lab 1 y Lab2, Módulo 11, 4ª planta)
- Las asignaturas **ANAT** y **BCG** general se impartirán en el **Aula 0** de la Facultad de Medicina.

El tipo de impartición de docencia varía cada semana y se utilizará el siguiente código de colores en la descripción semanal.

Código de colores	Asignatura y lugar de impartición
<b>Amarillo</b>	Sesiones impartidas presencialmente en la Facultad de Medicina (Campus de Medicina)
<b>Naranja</b>	Sesiones impartidas presencialmente en la Escuela Politécnica Superior (Campus de Cantoblanco)
<b>Azul</b>	Sesiones impartidas presencialmente en la Facultad de Ciencias (Campus de Cantoblanco)
<b>Blanco</b>	Sesiones impartidas en modalidad de presencialidad <i>on-line</i> sincrónica (Teams)

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 1 (14 – 18 de septiembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11		M1			
11-12		F1			
12-13		F1			
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	F1	BCG
17-18	BCG	M1	M1		ANAT
18-19	BCG	M1	M1		ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 2 (21 – 25 de septiembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				QG-P	
10-11				M1	
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	F1	BCG
17-18	BCG	M1	M1		ANAT
18-19	BCG	M1	M1		ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 3 (28 de septiembre – 2 de octubre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11				M1	
11-12				F1	
12-13				F1	
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	F1	BCG
17-18	BCG	M1	M1		ANAT
18-19	BCG	M1	M1		ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 4 (5 – 9 de octubre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				QG-P	
10-11				M1	
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	F1	BCG
17-18	BCG	M1	M1	F1	ANAT
18-19	BCG	M1	M1		ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 5 (12 – 16 de octubre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8-9	Festivo					
9-10						
10-11					M1	
11-12					F1	
12-13					F1	
13-14						
14-15						
15-16			QG	QG	QG	BCG
16-17			F1	F1	F1	BCG
17-18			M1	M1		ANAT
18-19			M1	M1		ANAT
19-20						

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 6 (19 – 23 de octubre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				QG-P	
10-11				M1	
11-12				F1	
12-13				F1	
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	ANAT	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	ANAT	F1	F1	BCG
17-18	BCG	BCG	M1	F1	ANAT
18-19	BCG	BCG	M1	M1	ANAT
19-20					



## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 7 (26 – 30 de octubre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	QG	BCG
17-18	BCG	M1	M1	M1	ANAT
18-19	BCG	M1	M1	F1	ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 8 (2 – 6 de noviembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8-9	Festivo					
9-10				QG-P		
10-11				F1		
11-12				F1		
12-13				M1		
13-14				M1		
14-15						
15-16			QG	QG		BCG
16-17			F1	F1		BCG
17-18			M1	M1		ANAT
18-19			M1	M1		ANAT
19-20						

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 9 (9 – 13 de noviembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8-9	Festivo					
9-10						
10-11				QG (parcial)		
11-12				QG (parcial)		
12-13						
13-14						
14-15						
15-16			ANAT	QG	QG	BCG
16-17			ANAT	F1	F1	BCG
17-18			BCG	M1	F1	ANAT
18-19			BCG	M1	M1	ANAT
19-20						

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 10 (16 – 20 de noviembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				QG-P	
10-11				F1	
11-12				F1	
12-13				M1	
13-14				M1	
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG		BCG
16-17	ANAT	F1	F1	QG	BCG
17-18	BCG	M1	M1	F1	ANAT
18-19	BCG	M1	M1	F1	ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 11 (23 – 27 de noviembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		QG-LAB (de 9 a 13h)	QG-LAB (de 9 a 13h)		
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ANAT			QG	BCG
16-17	ANAT			QG	BCG
17-18	BCG	F1	F1	M1	ANAT
18-19	BCG	F1	F1	M1	ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 12 (30 de noviembre – 4 de diciembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		QG-LAB (de 9 a 13h)	QG-LAB (de 9 a 13h)	M1 (parcial)	
10-11				M1 (parcial)	
11-12				F1	
12-13				F1	
13-14					
14-15					
15-16	ANAT			QG	BCG
16-17	ANAT	F1	F1	QG-P	BCG
17-18	BCG	F1	F1	F1	ANAT
18-19	BCG	M1			ANAT
19-20					

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 13 (7 – 11 de diciembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8-9	Festivo	Festivo					
9-10							
10-11							
11-12							
12-13							
13-14							
14-15							
15-16					QG	QG	BCG
16-17					F1	QG	BCG
17-18					F1	M1	ANAT
18-19					M1		ANAT
19-20							

## Grado en Ingeniería Biomédica (GIB)

*Semana 14 (14 – 18 de diciembre)*

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10				QG-P	
10-11				F1	
11-12				F1	
12-13				M1	
13-14				M1	
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG		BCG
16-17	ANAT	F1	F1		BCG
17-18	BCG	F1	F1		ANAT
18-19	BCG	M1	M1		ANAT
19-20					