

PRIMERO

C1

GIBM Grupos 516

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10		QG-LAB **	QG-LAB **		
10-11		QG-LAB **	QG-LAB **		
11-12		QG-LAB **	QG-LAB **		
12-13		QG-LAB **	QG-LAB **		
13-14					
14-15					
15-16	ANAT	QG	QG	QG QG-S1, QG-S2 *	BCG
16-17	ANAT	M1	M1	M1	BCG
17-18	BCG	F1	M1	F1	ANAT
18-19	BCG		F1	F1	ANAT
19-20					

Acrónimos:

M1	: Matemáticas	M1-Px	: Prácticas M1		
F1	: Física I	F1-P	: Prácticas F1	F1-D	: Demos F1
QG	: Química Gen	QG-Sx	: Semin. QG	QG-LAB	: Laboratorio QG
ANAT	: Anatomía				
BCG	: Biología celular y genética				

* Los jueves con seminarios de QG en dos grupos en lugar de clase de 15-16h son:
21 sept, 5 oct, 19 oct, 26 oct, 16 y 30 nov, 14 dic

** QG-LAB: 7-8-14-15 de noviembre de 9:30-12:30h.

C2

GIBM Grupos 616

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	BQG	TECEL	PROG-P1, P2	PROG	FISIOLOGIA
16-17	BQG	TECEL	PROG-P1, P2	PROG	FISIOLOGIA
17-18	FISIOLOGIA	M2	TECEL TECEL-1,2,3	[M2-P1, M2-P2] []*	BQG
18-19	FISIOLOGIA	[M2] []*	TECEL TECEL-1,2,3	[M2-P1, M2-P2] []*	BQG
19-20					

M2	: Matemáticas II
FISIOLOGIA	: Fisiología
BQG	: Bioquímica General
PROG	: Programación
TECEL	: Tecnología Electrónica

SEGUNDO

C1

GIBM Grupos 521

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	CDIG-A CDIG-B	F2	CDIG	SESI-A ALGED-B	
10-11	CDIG-A CDIG-B	F2	CDIG	SESI-A ALGED-B	FISIOP (ini 10:30)
11-12	SESI	M3	ALGED	SESI-B ALGED-A	FISIOP
12-13	SESI	M3	ALGED	SESI-B ALGED-A	FISIOP
13-14					FISIOP (fin 14:30)
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Acrónimos:

M3	: Matemáticas III
ALGED	: Algoritmos y Estructuras de Datos
CDIG	: Circuitos Digitales
SESI	: Señales y Sistemas
F2	: Física II
FISIOP	: Fisiopatología

C2

GIBM Grupos 621

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10-11	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 10:30)
11-12	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	BIOEST (fin 12:30)
12-13	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30)
13-14					FISIOP (fin 14:30)
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

BIOEST	Bioestadística
TDSE	Tratamiento de Señales Digitales
GDATBM	Gestión de Datos Biomédicos
AGEMPT	Administración y Gestión de Empresas y Proyectos Tecnológicos
F2	Física II
FISIOP	Fisiopatología

TERCERO

C1

GIBM Grupos 536

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					ByB
9-10					ByB
10-11					ByB-P
11-12					ByB-P
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	FTDI	SI 1,2	FAA	BIE	
16-17	FTDI	SI 1,2	FAA	BIE	
17-18	BIE/BIE-P	FAA-P 1,2	SI-P	FTDI-P	
18-19	BIE/BIE-P	FAA-P 1,2	SI-P	FTDI-P	
19-20					

Acrónimos:

FAA	: Fund. Aprendizaje Automático	FAA-P	: Prácticas FAA
SI	: Sistemas Informáticos	SI-P	: Prácticas SI
FTDI	: Fund. Tratamiento Digital de Imágenes	FTDI-P	: Prácticas FTDI
ByB	: Biomecánica y Biomateriales		
BIE	: Bioinstrumentación Electrónica		

C2

GIBM Grupos 636

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	FCIM *				
10-11	FCIM *				
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16		FTIM-P 1,2	CDB	FTIM	BQ
16-17		FTIM-P 1,2	CDB	FTIM	BQ
17-18	FDICE-P/ FTDSB-P 1,[2]	SAB-P 1,2	SAB	CDB-P 1,2	FDICE/FTDSB
18-19	FDICE-P/ FTDSB-P 1,[2]	SAB-P 1,2	SAB	CDB-P 1,2	FDICE/FTDSB
19-20					

* Clases de FCIM en La Princesa

SAB	: Sensores y Acondicionamiento de Bioseñales
FDICE	: Fund. Dispositivos Inalámbricos y Compatibilidad Electromagnética
CDB	: Ciencia de Datos Biomédicos
FTDSB	: Fundamentos de Tratamiento Digital de Señales Biomédicas
FTIM	: Fundamentos Tecnológicos de Imagen Médica
BQ	: Biosensores Químicos
FCIM	: Fundamentos Clínicos de Imagen Médica

CUARTO

C1

GIBM Grupos 546

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11	ITMR			ITMR	
11-12	ITMR			ITMR	
12-13	SMC			SMC	
13-14	SMC			SMC	
14-15					
15-16		SAe-SALUD	ATDSB/RF		NB
16-17		SAe-SALUD-P 1	ATDSB-P 1/ RF-P 1		NB
17-18		SAe-SALUD-P 1	ATDSB-P 1/ RF-P 1		NB
18-19		NB	SAe-SALUD		ATDSB/RF
19-20		NB	SAe-SALUD		ATDSB/RF

Nota: La asignatura ATDSB se impartirá en la primera mitad del semestre y RF la segunda. Rotatorios en horario de 9-15 hasta 12 octubre

Acrónimos:

RRHH	ROTACIONES HOSPITALARIAS
NB	NANOBIOMATERIALES
SMC	SIMULACIÓN Y MODELADO CLÍNICO
ITMR	INGENIERÍA DE TEJIDOS Y MEDICINA REGENERATIVA
RF	TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS DE RADIOFRECUENCIA, MICROONDAS Y SEGURIDAD ELECTROMAGNÉTICA
ATDSB	AMPLIACIÓN DE TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES BIOMÉDICAS
SAe-SALUD	SISTEMAS Y APLICACIONES PARA e-SALUD

C2

GIBM Grupos 646

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					BIOÉTICA
10-11					BIOÉTICA
11-12					DFEMT
12-13					DFEMT
13-14					DFEMT
14-15					DFEMT
15-16					
16-17			TR		
17-18			TR		
18-19			TR		
19-20			TR		

Nota: mañanas de 9-15h ampliación de rotatorios, prácticas externa y optativas de medicina. TR en horario de tardes en EPS.

ARRHH	AMPLIACIÓN DE ROTACIONES
BIOÉTICA	BIOÉTICA
DFEMT	DISEÑO DE FÁRMACOS Y EVALUACIÓN DE MEDIDAS TERAPÉUTICAS
TR	TECNOLOGÍAS DE REHABILITACIÓN
EEBC	EMPRENDIMIENTO PARA EMPRESAS BASADAS EN EL CONOCIMIENTO-(no ofertada en 2023-24)

Código de colores	Asignatura y lugar de impartición
Amarillo	Asignaturas impartidas por Dptos de la Facultad de Medicina en aulas de dicha facultad (Campus de Medicina)
Azul	Asignaturas impartidas por Dptos. De la Facultad de Ciencias en aulas de la EPS (Campus de Cantoblanco)
Azul claro	Asignaturas impartidas por Dptos. De la Facultad de Ciencias en aulas de la Fac. de Ciencias (Campus de Cantoblanco)
Amarillo claro	Horario disponible recuperaciones Campus Medicina
Gris	Horario disponible recuperaciones Campus Cantoblanco
Naranja	Asignaturas impartidas por Dptos. de la ESP en aulas de la EPS (Campus de Cantoblanco)
Morado	Asignaturas impartidas por Dptos. de la Facultad de Medicina o de la Facultad de Ciencias en aulas de la EPS (Campus de Cantoblanco)