

## 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	F1	M1	F1	BCG
17-18	BCG	F1	M1	M1	ANAT
18-19	BCG	M1	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: 15 y 29 de septiembre, 13 y 20 de octubre, 3 y 17 de noviembre, 1 de diciembre.

\*\* QG-LAB: 22, 23, 29 y 30 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	FISIOL
16-17	BQG	TECEL	PROG-P1, P2	PROG	FISIOL
17-18	FISIOL	M2	TECEL   TECEL- A,B,Cnew	[M2-P1, M2-P2]   []*	BQG
18-19	FISIOL	[M2]   []*	TECEL   TECEL-A,B, Cnew	[M2-P1, M2-P2]   []*	BQG
19-20					

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

## SEGUNDO

### C1

#### GIBM Grupos 521

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	CDIG	F2	CDIG-A CDIG-B	SESI-A ALGED- B	
10-11	CDIG	F2	CDIG-A CDIG-B	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-A GDATBM-B	F2	TDSE	F2	
10-11	TDSE-A GDATBM-B	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 10:30)
11-12	TDSE-B GDATBM-A	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	BIOEST (fin 12:30)
12-13	TDSE-B GDATBM-A	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 Biométricos
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 FAA	SI	FAA FTDI	BIE	
16-17	FTDI FAA	SI	FAA FTDI	BIE	
17-18	BIE/BIE-P	FAA-P	SI-P	FTDI-P	
18-19	BIE/BIE-P	FAA-P	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		

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)

### C2

#### GIBM Grupos 636

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

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