

Grado en Ing. Biomédica

Curso 1, Semestre 1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08:00						08:00
09:00						09:00
10:00		<b>QG</b> 5161* 5162*	<b>QG</b> 5161* 5162*			10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00					<b>RESERVA</b>	13:00
14:00						14:00
15:00	<b>ANAT</b> 516	<b>QG</b> 516 (Aula 05)	<b>QG</b> 516 (Aula 05)	<b>BCG</b> 516	<b>QG</b> 516 (Aula 05)	15:00
16:00		<b>M1</b> 516 (Aula 05)	<b>M1</b> 516 (Aula 05)		<b>M1</b> 516 (Aula 05)	<b>M1</b> 516 (Aula 05)
17:00	<b>BCG</b> 516	<b>F1</b> 516 (Aula 05)	<b>F1</b> 516 (Aula 05)	<b>ANAT</b> 516	<b>F1</b> 516 (Aula 05)	17:00
18:00			<b>F1</b> 516 (Aula 05)			
19:00						19:00
20:00						20:00

<b>ANAT</b>	ANATOMÍA
<b>BCG</b>	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA
<b>F1</b>	FÍSICA I
<b>M1</b>	MATEMÁTICAS I
<b>QG</b>	QUÍMICA GENERAL
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Ciencias
	Centro de impartición: Facultad de Medicina

\*Laboratorios: ??/??/????, ??/??/????, ??/??/????, ??/??/????.

Grado en Ing. Biomédica

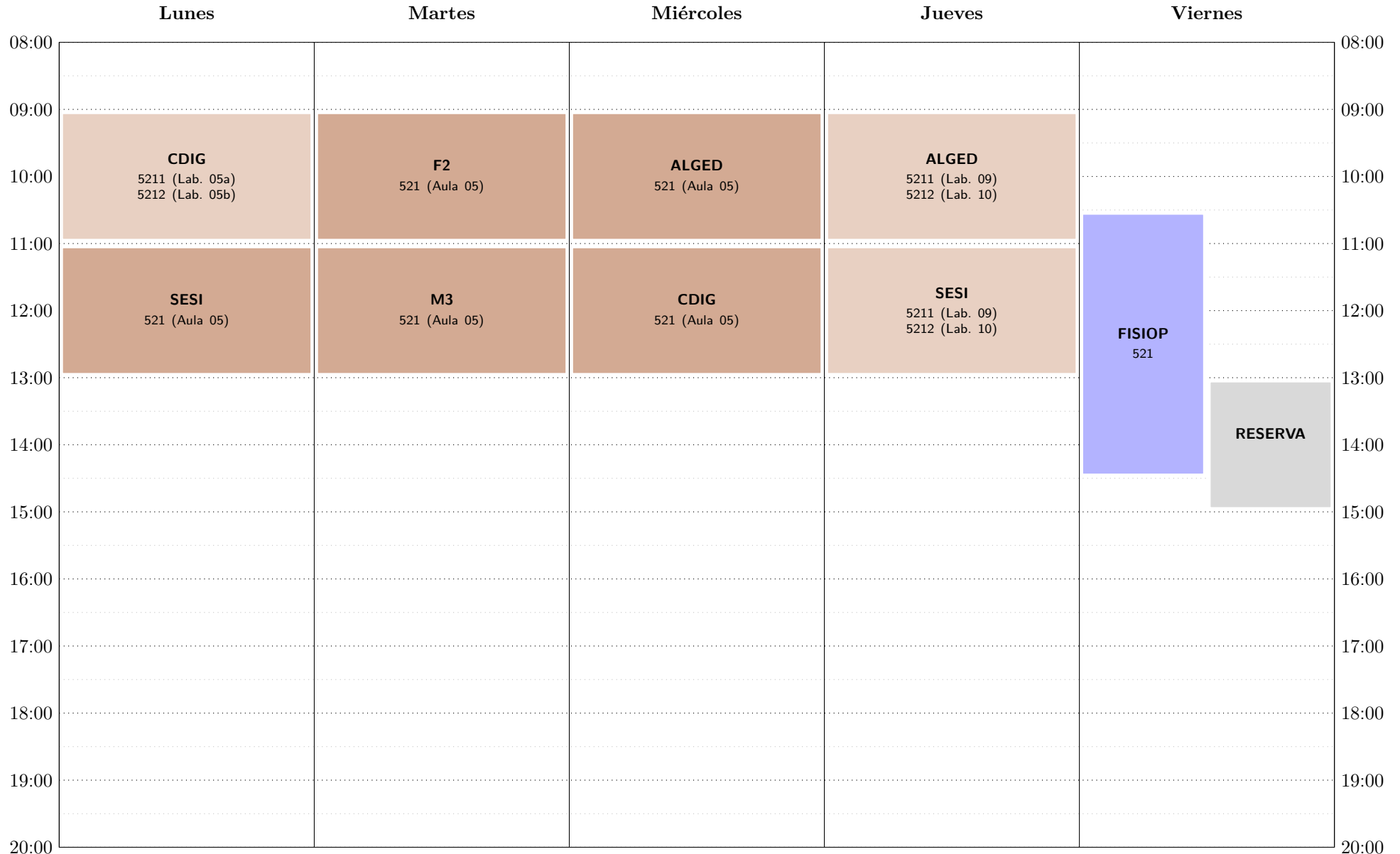
Curso 1, Semestre 2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08:00						08:00
09:00						09:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00						13:00
14:00					RESERVA	14:00
15:00						15:00
16:00	<b>TECEL</b> 616 (Aula 05)	<b>BQG</b> 616	<b>PROG</b> 6161 (Lab. 08b) 6162 (Lab. 12)	<b>PROG</b> 616 (Aula 05)	<b>FISIOLOGIA</b> 616	16:00
17:00						17:00
18:00	<b>M2</b> 616 (Aula 05)	<b>FISIOLOGIA</b> 616	<b>TECEL</b> 6161 (Lab. 05a) 6162 (Lab. 05b) 6163 (Lab. 07b)	<b>TECEL</b> 616 (Aula 05)	<b>BQG</b> 616	18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

<b>BQG</b>	BIOQUÍMICA GENERAL
<b>FISIOLOGIA</b>	FISIOLOGÍA
<b>M2</b>	MATEMÁTICAS II
<b>PROG</b>	PROGRAMACIÓN
<b>TECEL</b>	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Medicina

Grado en Ing. Biomédica

Curso 2, Semestre 1



<b>ALGED</b>	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS
<b>CDIG</b>	CIRCUITOS DIGITALES
<b>F2</b>	FÍSICA II
<b>FISIOP</b>	FISIOPATOLOGÍA
<b>M3</b>	MATEMÁTICAS III
<b>SESI</b>	SEÑALES Y SISTEMAS
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Medicina

Grado en Ing. Biomédica

Curso 2, Semestre 2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08:00						08:00
09:00						09:00
10:00	<b>GDATBM</b> 6212 (Lab. 12)	<b>TDSE</b> 6211 (Lab. 11)	<b>F2</b> 521 (Aula 05)	<b>TDSE</b> 621 (Aula 05)	<b>F2</b> 521 (Aula 05)	
11:00						
12:00	<b>GDATBM</b> 6211 (Lab. 12)	<b>TDSE</b> 6212 (Lab. 11) [6213] (Lab. C-005-1)	<b>AGEMPT</b> 621 (Aula 05)	<b>GDATBM</b> 621 (Aula 05)	<b>AGEMPT</b> 621 (Aula 05)	<b>BIOEST</b> 621
13:00						
14:00						<b>FISIOP</b> 521
15:00						<b>RESERVA</b>
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						20:00

<b>AGEMPT</b>	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Y PROYECTOS TECNOLÓGICOS
<b>BIOEST</b>	BIOESTADÍSTICA
<b>F2</b>	FÍSICA II
<b>FISIOP</b>	FISIOPATOLOGÍA
<b>GDATBM</b>	GESTIÓN DE DATOS BIOMÉDICOS
<b>TDSE</b>	TRATAMIENTOS DIGITAL DE SEÑALES
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Medicina

Grado en Ing. Biomédica

Curso 3, Semestre 1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08:00						08:00
09:00					ByB 536	09:00
10:00						10:00
11:00					ByB 5361	11:00
12:00						12:00
13:00						13:00
14:00					RESERVA	14:00
15:00						15:00
16:00	FTDI 536 (Aula 06)	BQ1 536 (Aula 06)*    BQ2 536 (Aula 06)†	FAA 536 (Aula 06)	BIE 5361 (Lab. 05a) 5362 (Lab. 05b)    BIE 536 (Aula 06)		16:00
17:00						17:00
18:00	BIE 536 (Aula 06)	FAA 5361 (Lab. 12) 5362 (Lab. 04)	BQ1 536 (Aula 06)*    BQ2 536 (Aula 06)†	FTDI 5361 (Lab. 09) 5362 (Lab. 10)		18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

ByB	BIOMECAÁNICA Y BIOMATERIALES
BIE	BIOINSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
BQ1	BIOSENSORES QUÍMICOS I
BQ2	BIOSENSORES QUÍMICOS II
FAA	FUNDAMENTOS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO
FTDI	FUNDAMENTOS DE TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Medicina

\*Primera mitad del semestre.

†Segunda mitad del semestre.

Grado en Ing. Biomédica

Curso 3, Semestre 2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
08:00						08:00		
09:00						09:00		
10:00						10:00		
11:00						11:00		
12:00						12:00		
13:00						13:00		
14:00					RESERVA	14:00		
15:00						15:00		
16:00	<b>SI</b> 636 (Aula 06)	<b>SAB</b> 6361 (Lab. 05a) 6362 (Lab. 05b)	<b>CDB</b> 636 (Aula 06)	<b>FTIM</b> 446/636 (Aula 06)	<b>SI</b> 6361 (Lab. 01) 6362 (Lab. 12)	16:00		
17:00						17:00		
18:00	<b>FDICE</b> 6361 (Lab. 11)* 6362 (Lab. 12)*	<b>FTDSB</b> 6361 (Lab. 11)† 6362 (Lab. 12)†	<b>FDICE</b> 636 (Aula 06)*	<b>FTDSB</b> 636 (Aula 06)†	<b>SAB</b> 636 (Aula 06)	<b>CDB</b> 6361 (Lab. 11) 6362 (Lab. 12)	<b>FTIM</b> 4461/6361 (Lab. 02) 6362 (Lab. 12)	18:00
19:00						19:00		
20:00						20:00		

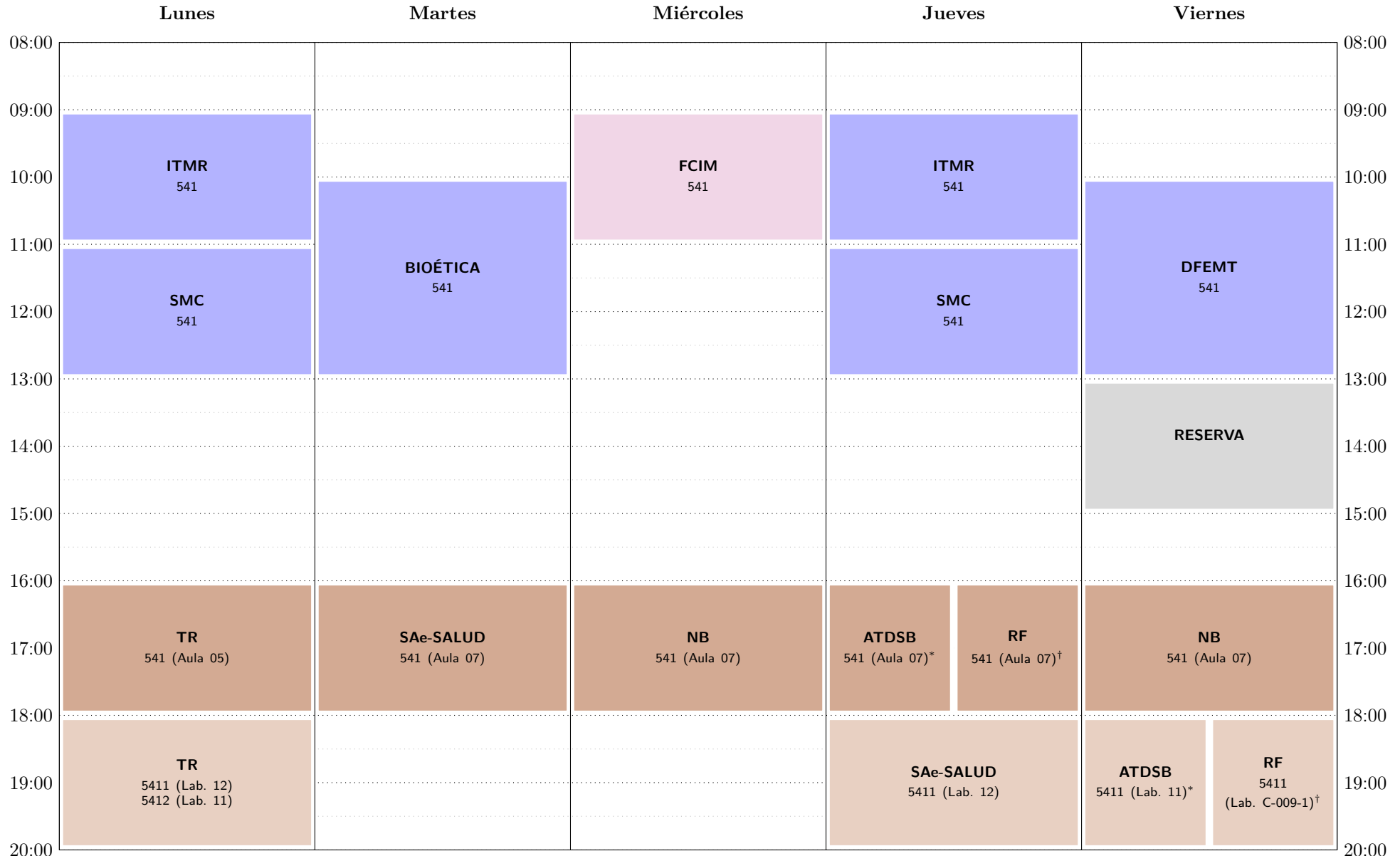
<b>CDB</b>	CIENCIA DE DATOS BIOMÉDICOS
<b>FDICE</b>	FUNDAMENTOS DE DISPOSITIVOS INALÁMBRICOS Y COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
<b>FTDSB</b>	FUNDAMENTOS DE TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES BIOMÉDICAS
<b>FTIM</b>	FUNDAMENTOS TECNOLÓGICOS DE IMAGEN MÉDICA
<b>SAB</b>	SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE BIOSEÑALES
<b>SI</b>	SISTEMAS INFORMÁTICOS
	Centro de impartición: EPS

\*Primera mitad del semestre.

†Segunda mitad del semestre.

Grado en Ing. Biomédica

Curso 4, Semestre 1



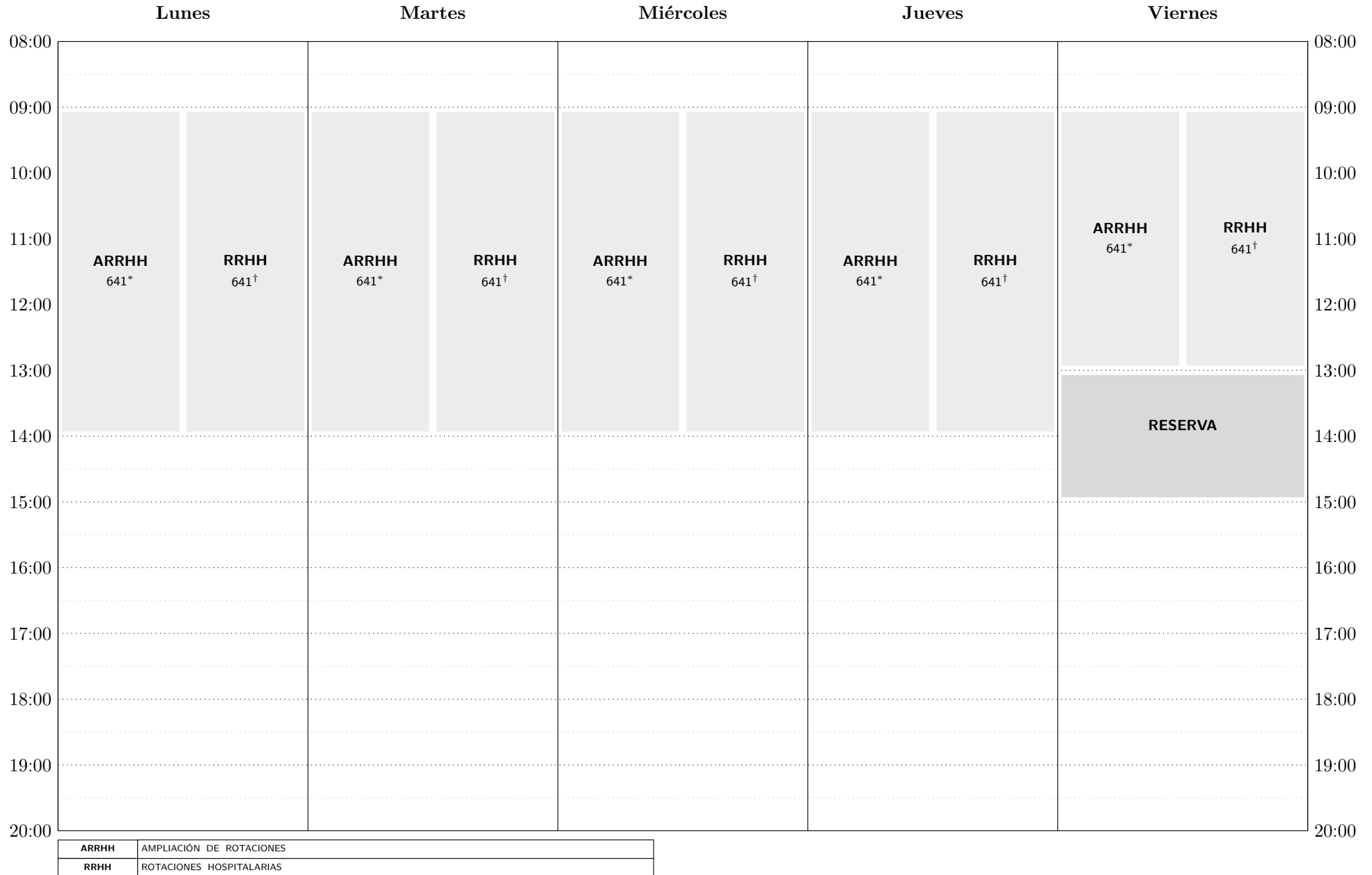
ATDSB	AMPLIACIÓN DE TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES BIOMÉDICAS
BIOÉTICA	BIOÉTICA
DFEMT	DISEÑO DE FÁRMACOS Y EVALUACIÓN DE MEDIDAS TERAPÉUTICAS
FCIM	FUNDAMENTOS CLÍNICOS DE IMAGEN MÉDICA
ITMR	INGENIERÍA DE TEJIDOS Y MEDICINA REGENERATIVA
NB	NANOBIMATERIALES
SAe-SALUD	SISTEMAS Y APLICACIONES PARA E-SALUD
SMC	SIMULACIÓN Y MODELADO CLÍNICO
RF	TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS DE RADIOFRECUENCIA, MICROONDAS Y SEGURIDAD ELECTROMAGNÉTICA

TR	TECNOLOGÍAS DE REHABILITACIÓN
	Centro de impartición: EPS
	Centro de impartición: Facultad de Medicina
	Centro de impartición: Hospital Universitario de La Princesa

\*Primera mitad del semestre.  
†Segunda mitad del semestre.

Grado en Ing. Biomédica

Curso 4, Semestre 2



\*Segunda mitad del semestre (aproximadamente).

†Primera mitad del semestre (aproximadamente).