

## Horarios Grado en Ingeniería Eléctrica grupo 211 - S1

Curso Académico 2010\_2011

Primer Semestre

Aula	0.01			<b>Edificio</b>	<b>Betancourt</b>
------	------	--	--	-----------------	-------------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09	inf5					08 - 09
09 - 10		fis1e	inf1e	fis1e	fis1e	09 - 10
10 - 11	adm3 - adm4 inf1 - inf2	mat1e	inf1e	mat1e	mat1e	10 - 11
11 - 12		adm1e	qim1e	qim1e	qim1e	11 - 12
12 - 13	fis1 - fis2 mat3 - mat4 qim4* - qim3*	adm1e	Seminarios T6 ...	qim1e	adm1e	12 - 13
13 - 14		inf1e		inf1e		13 - 14

15	adm1 - adm2 inf3 - inf4
16	
17	fis3 - fis4 mat2 - mat1 qim1* - qim2*
18	

Prácticas	Lunes
Semanas A y B	inf5
Semanas A	adm3 inf1 inf2
Semanas B	adm4 inf1 inf2
Semanas A	fis1 qim4* mat3
Semanas B	fis2 qim3* mat4
Semanas A	adm1 inf3 inf4
Semanas B	adm2 inf3 inf4
Semanas A	fis3 qim1* mat2
Semanas B	fis4 qim2* mat1

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Mañana	Aula 2.10	Betancourt
adm	Ad. Empresas	Tarde	Aula 1.11	Betancourt
fis	Física I	Mañana Tarde	Lab Física Apl	Betancourt
inf	Informática	Mañana Tarde	Aula 2.11	Betancourt
mat	Matemáticas I	Mañana Tarde	Aula 1.10	Betancourt
qim	Química	Mañana Tarde	Lab Química	Betancourt

qim*	Química	En sesiones de 3 horas: 8-11h, 11-14h, 15-18h, 18-21h
------	---------	---

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

## Horarios Grado en Ingeniería Eléctrica grupo 211 - S2

Curso Académico 2010\_2011

Segundo Semestre

<b>Aulas</b>	0.01 y 3.08			<b>Edificio</b>	Betancourt
--------------	-------------	--	--	-----------------	------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09	elec5- fis5					08 - 09
09 - 10		fis2e	elec2e	matii2e	fis2e	09 - 10
10 - 11	elec3 - elec4 dib1 - dib2	fis2e	elec2e	matii2e	matii2e	10 - 11
11 - 12		dib2e 3.08	amb2e	amb2e	elec2e	11 - 12
12 - 13	fis1 - fis2 matii3 - matii4 amb2 - amb1	dib2e 3.08	Seminarios T6 ...	dib x 2 3.08	amb2e 2.06	12 - 13
13 - 14		amb2e 2.06				amb2e 2.06

Prácticas	Lunes
Semanas A	elec5
Semanas B	fis5
Semanas A	elec3 dib1
Semanas B	elec4 dib2
Semanas A	fis1matii3amb2
Semanas B	fis2matii4amb1
Semanas A	elec1 dib4
Semanas B	elec2 dib3
Semanas A	fis4matii1amb3
Semanas B	fis3matii2amb4

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
amb	Ing. Medio Ambiente	Lab IQTMA	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Aula 3.06	Betancourt
elec	Electrotécnia	Lab Ing.Eléctrica	TorresQuevedo
fis	Física II	Lab Ing.Eléctrica	TorresQuevedo
matii	Matemáticas II	Aula 3.10	Betancourt

15	elec1 - elec2 dib4 - dib3
16	
17	fis4- fis3 matii1 - matii2
18	amb3 - amb4

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

## Horarios Grado en Ingeniería Eléctrica grupo 212 - S1

Curso Académico 2010\_2011

Primer Semestre

Aula	0.01			Edificio	Betancourt
------	------	--	--	----------	------------

10	fis1 - fis2 mati3 - mati4
11	qim4* - qim3*
12	adm3 - adm4
13	inf1 - inf2

12	Seminarios T6
13	...

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	fis4- fis3 mati2 - mati1	fis1e	inf1e	fis1e	fis1e	15 - 16
16 - 17	qim1* - qim2*	mati1e	inf1e	mati1e	mati1e	16 - 17
17 - 18	adm2 - adm1 inf4 - inf3	adm1e	qim1e	qim1e	qim1e	17 - 18
18 - 19		adm1e	qim1e	adm1e		18 - 19
19 - 20		inf1e		inf1e		19 - 20
20 - 21	inf5					20 - 21

Prácticas	Lunes
Semanas A	fis1 qim4* mati3
Semanas B	fis2 qim3* mati4
Semanas A	adm3 inf1 inf2
Semanas B	adm4 inf1 inf2
Semanas A	fis4 qim1* mati2
Semanas B	fis3 qim2* mati1
Semanas A	adm2 inf3 inf4
Semanas B	adm1 inf3 inf4
Semanas A y B	inf5

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Mañana	Aula 2.10	Betancourt
adm	Ad. Empresas	Tarde	Aula 1.11	Betancourt
fis	Física I	Mañana Tarde	Lab Física Apl	Betancourt
inf	Informática	Mañana Tarde	Aula 2.11	Betancourt
mati	Matemáticas I	Mañana Tarde	Aula 1.10	Betancourt
qim	Química	Mañana Tarde	Lab Química	Betancourt

qim*	Química	En sesiones de 3 horas: 8-11h,11-14h,15-18h,18-21h
------	---------	--

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

## Horarios Grado en Ingeniería Eléctrica grupo 212 - S2

Curso Académico 2010\_2011

Segundo Semestre

Aulas	0.01 y 3.07			Edificio	Betancourt
-------	-------------	--	--	----------	------------

10	fis1 - fis2 matii3 - matii4 amb2 - amb1
11	
12	elec4 - elec3 dib1 - dib4
13	

12	Seminarios T6
13	...

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	fis4- fis3 matii1 - matii2 amb3 - amb4	fis2e	elec2e	matii2e	fis2e	15 - 16
16 - 17	fis4- fis3 matii1 - matii2 amb3 - amb4	fis2e	elec2e	matii2e	matii2e	16 - 17
17 - 18	elec1 - elec2 dib2 - dib3	amb2e	dib2e 3.07	elec2e	dib x 2 3.07	17 - 18
18 - 19	elec1 - elec2 dib2 - dib3	amb2e	dib2e 3.07	amb2e		18 - 19
19 - 20	elec5- fis5		amb2e	amb2e		19 - 20
20 - 21	elec5- fis5					20 - 21

Prácticas	Lunes
Semanas A	fis1matii3amb2
Semanas B	fis2matii4amb1
Semanas A	elec4 dib1
Semanas B	elec3 dib2
Semanas A	fis4matii1amb3
Semanas B	fis3matii2amb4
Semanas A	elec1 dib2
Semanas B	elec2 dib3
Semanas A	elec5
Semanas B	fis5

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
amb	Ing. Medio Ambiente	Lab IQTMA	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Aula 3.06	Betancourt
elec	Electrotécnia	Lab Ing.Eléctrica	TorresQuevedo
fis	Física II	Lab Ing.Eléctrica	TorresQuevedo
matii	Matemáticas II	Aula 3.10	Betancourt

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010