

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 511 - S1

Curso Académico 2010_2011

Primer Semestre

Aulas	1.01 y 3.07		Edificio	Betancourt
--------------	-------------	--	-----------------	------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09						08 - 09
09 - 10	fis1m		fis1m	adm1m	fis1m	09 - 10
10 - 11	mati1m	fis3 - fis4 mati1 - mati2 qim2* - qim1*	mati1m	adm1m	mati1m	10 - 11
11 - 12	qim1m	adm1 - adm2 dib3 - dib4	adm1m	qim1m	qim1m	11 - 12
12 - 13	Seminarios T6 ...	adm1 - adm2 dib3 - dib4	qim1m	dib1m 3.07	dib x 2 3.07	12 - 13
13 - 14				dib1m 3.07		13 - 14

15	fis1 - fis2 mati3 - mati4 qim4* - qim3*
16	adm3 - adm4 dib1 - dib2
17	
18	

Prácticas	Martes
Semanas A	fis3 mati1qim2*
Semanas B	fis4 mat2qim1*
Semanas A	adm1 dib3
Semanas B	adm2 dib4
Semanas A	fis1mati3qim4*
Semanas B	fis2mati4qim3*
Semanas A	adm3 dib1
Semanas B	adm4 dib2

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Mañana Tarde	Aula 1.10	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Mañana	T2	Torres Quevedo
dib	Expresión Gráfica y DAO	Tarde	Aula 3.06	Betancourt
fis	Física I	Mañana Tarde	Lab Física Apl	Betancourt
mati	Matemáticas I	Mañana Tarde	Aula 3.10	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 Mecánica grupo 511 - S2

Curso Académico 2010_2011

Segundo Semestre

Aula	1.01		Edificio	Betancourt
-------------	------	--	-----------------	-------------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09		est1 inf5				08 - 09
09 - 10	fis2m		fis2m	inf2m	fis2m	09 - 10
10 - 11	matii2m	fis2 - fis1 matii3 - matii4	matii2m	inf2m	matii2m	10 - 11
11 - 12	est2m	amb4 - amb3	amb2m	est2m	amb2m	11 - 12
12 - 13	Seminarios T6	fis3 - fis4 matii2 - matii1	inf2m	amb2m	amb2m	12 - 13
13 - 14	...	amb1 - amb2	inf2m	amb2m		13 - 14

15	inf1 - inf2 est3
16	
17	inf3 - inf4 est2
18	

Prácticas	Martes
Semanas A y B	est1 inf5
Semanas A	fis2matii3amb4
Semanas B	fis1matii4amb3
Semanas A	fis3matii2amb1
Semanas B	fis4matii1amb2
Semanas A y B	inf1inf2est3
Semanas A y B	inf4inf3est2

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
est	Estadística	1.10	Betancourt
fis	Física II	Lab Fisica Apl	Betancourt
inf	Informática	L04	Ada Byron
amb	Ing Medio Amb	Lab IQTMA	Betancourt
matii	Matemáticas II	3.10	Betancourt

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 512 - S1

Curso Académico 2010_2011

Primer Semestre

Aulas	1.02 y 3.07		Edificio	Betancourt
--------------	-------------	--	-----------------	------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09	adm1m					08 - 09
09 - 10	mati1m	adm1m	mati1m		mati1m	09 - 10
10 - 11	fis1m	adm1m	fis1m	adm3 - adm4 dib2 - dib1	fis1m	10 - 11
11 - 12	qim1m	qim1m	qim1m		qim1m	11 - 12
12 - 13	Seminarios T6 ...	dib1m 3.07	dib x 2 3.07	fis2 - fis1 mati3 - mati4		12 - 13
13 - 14		dib1m 3.07		qim1* - qim2*		13 - 14

Prácticas	Jueves
Semanas A	adm3 dib2
Semanas B	adm4 dib1
Semanas A	fis2 mati3qim1*
Semanas B	fis1mati4qim2*
Semanas A	adm2 dib3
Semanas B	adm1 dib4
Semanas A	fis3mati1qim4*
Semanas B	fis4mati2qim3*

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Aula 1.11	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Aula 1.10	Betancourt
fis	Física I	Lab Física Apl	Betancourt
mati	Matemáticas I	Aula 3.10	Betancourt
qim	Química	Lab Química	Betancourt
qim*	Química	En sesiones de 3 horas: 8-11h, 11-14h, 15-18h, 18-21h	

15	adm2 - adm1 dib3 - dib4
16	
17	fis3 - fis4 mati1 - mati2
18	qim4* - qim3*

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 512 - S2

Curso Académico 2010_2011

Segundo Semestre

Aula	1.02		Edificio	Betancourt
-------------	------	--	-----------------	------------

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08 - 09				est1 inf5		08 - 09
09 - 10	amb2m	inf2m	amb2m		matii2m	09 - 10
10 - 11	fis2m	inf2m	fis2m	fis2 - fis1 mat3ii - matii4 amb4 - amb3	fis2m	10 - 11
11 - 12	matii2m	est2m	matii2m		est2m	11 - 12
12 - 13	Seminarios T6	amb2m	inf2m	fis3 - fis4 matii2 - matii1 amb1 - amb2	amb2m	12 - 13
13 - 14	...	amb2m	inf2m			13 - 14

15	inf1 - inf2 est3
16	
17	inf4 - inf3 est2
18	

Prácticas	Jueves
Semanas A y B	est1 inf5
Semanas A	fis2matii3amb4
Semanas B	fis1matii4amb3
Semanas A	fis3matii2amb1
Semanas B	fis4matii1amb2
Semanas A y B	inf1inf2est3
Semanas A y B	inf4inf3est2

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
est	Estadística	Mañana Tarde	1.10	Betancourt
fis	Física II	Mañana Tarde	Lab Física Apl	Betancourt
inf	Informática	Mañana	sal 3	Ada Byron
inf	Informática	Tarde	L03	Ada Byron
amb	Ing Medio Amb	Mañana Tarde	Lab IQTMA	Betancourt
matii	Matemáticas II	Mañana Tarde	3.10	Betancourt

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 513 - S1

Curso Académico 2010_2011

Primer Semestre

Aulas	1.01 y 3.07		Edificio	Betancourt
--------------	-------------	--	-----------------	------------

		adm1 - adm2 dib3 - dib4	10
			11
12	Seminarios T6	fis3 - fis4 mati1 - mati2	12
13	...	qim2* - qim1*	13

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	fis1m	adm3 - adm4 dib1 - dib2	fis1m	adm1m	fis1m	15 - 16
16 - 17	mati1m		mati1m	adm1m	mati1m	16 - 17
17 - 18	qim1m	fis1 - fis2 mati3 - mati4 qim4* - qim3*	qim1m	qim1m	qim1m	17 - 18
18 - 19	dib1m 3.07		adm1m	dib x 2 3.07		18 - 19
19 - 20	dib1m 3.07					19 - 20
20 - 21						20 - 21

Prácticas	Martes
Semanas A	adm1 dib3
Semanas B	adm2 dib4
Semanas A	fis3 mati1qim2*
Semanas B	fis4 mat2qim1*
Semanas A	adm3 dib1
Semanas B	adm4 dib2
Semanas A	fis1mati3qim4*
Semanas B	fis2mati4qim3*

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Mañana Tarde	Aula 1.10	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Mañana	T2	Torres Quevedo
dib	Expresión Gráfica y DAO	Tarde	Aula 3.06	Betancourt
fis	Física I	Mañana Tarde	Lab Física Apl	Betancourt
mati	Matemáticas I	Mañana Tarde	Aula 3.10	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 Mecánica grupo 513 - S2

Curso Académico 2010_2011

Segundo Semestre

Aula	1.01		Edificio	Betancourt
-------------	------	--	-----------------	------------

		inf3 - inf4 est2	10
		inf1 - inf2 est3	11
12	Seminarios T6		12
13	...		13

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	fis2m	fis3 - fis4 matii2 - matii1 amb1 - amb2	fis2m	inf2m	fis2m	15 - 16
16 - 17	matii2m		matii2m	inf2m	matii2m	16 - 17
17 - 18	est2m	fis2 - fis1 matii3 - matii4 amb4 - amb3	est2m	amb2m	amb2m	17 - 18
18 - 19	inf2m		amb2m	amb2m	inf2m	18 - 19
19 - 20	amb2m	inf5	est1			19 - 20
20 - 21						20 - 21

Prácticas	Martes	Miércoles
Semanas A y B	inf4inf3est2	
Semanas A y B	inf1inf2est3	
Semanas A	fis3matii2amb1	
Semanas B	fis4matii1amb2	
Semanas A	fis2matii3amb4	
Semanas B	fis1matii4amb3	
Semanas A y B	inf5	est1

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
est	Estadística	1.10	Betancourt
fis	Física II	Lab Fisica Apl	Betancourt
inf	Informática	L04	Ada Byron
amb	Ing Medio Amb	Lab IQTMA	Betancourt
matii	Matemáticas II	3.10	Betancourt

T1: Teoría	T2: Problemas	T3: Prácticas
------------	---------------	---------------

Actualizado 15 de Julio de 2010

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 514 - S1

Curso Académico 2010_2011

Primer Semestre

Aula	1.02 y 3.07		Edificio	Betancourt
-------------	-------------	--	-----------------	------------

12	Seminarios T6
13	...

10	fis3 - fis4 mati1 - mati2 qjm2* - qjm1*
11	
12	adm1 - adm2 dib3 - dib4
13	

Prácticas	Jueves
Semanas A	fis3 mati1qjm2*
Semanas B	fis4 mat2qjm1*
Semanas A	adm1 dib3
Semanas B	adm2 dib4
Semanas A	fis1mati3qjm4*
Semanas B	fis2mati4qjm3*
Semanas A	adm3 dib1
Semanas B	adm4 dib2

Abreviatura	Asignatura	Aula Practicas	Edificio
adm	Ad. Empresas	Aula 1.11	Betancourt
dib	Expresión Gráfica y DAO	Aula 1.10	Betancourt
fis	Física I	Lab Física Apl	Betancourt
mati	Matemáticas I	Aula 3.10	Betancourt
qjm	Química	Lab Química	Betancourt
qjm*	Química	En sesiones de 3 horas: 8-11h,11-14h,15-18h,18-21h	

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	mati1m	dib1m 3.07	mati1m	fis1 - fis2 mati3 - mati4 qjm4* - qjm3*	mati1m	15 - 16
16 - 17	fis1m	dib1m 3.07	fis1m		fis1m	16 - 17
17 - 18	qjm1m	qjm1m	qjm1m	adm3 - adm4 dib1 - dib2	adm1m	17 - 18
18 - 19	adm1m	qjm1m	dib x 2 3.07			18 - 19
19 - 20	adm1m					19 - 20
20 - 21						20 - 21

T1: Teoría	T2: Problemas	T3: Prácticas
------------	---------------	---------------

Actualizado 15 de Julio de 2010

Horarios Grado en Ingeniería Mecánica grupo 514 - S2

Curso Académico 2010_2011

Segundo Semestre

Aula	1.02		Edificio	Betancourt
-------------	------	--	-----------------	------------

12	Seminarios T6	inf1 - inf2 est3	12	est2	12
13	...		13		13

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15 - 16	matii2m	est2m	matii2m	fis3 - fis4 matii2 - matii1	matii2m	15 - 16
16 - 17	fis2m	est2m	fis2m	amb1 - amb2	fis2m	16 - 17
17 - 18	amb2m	inf2m	amb2m	fis2 - fis1 matii3 - matii4	inf2m	17 - 18
18 - 19	amb2m	inf2m	amb2m	amb4 - amb3	amb2m	18 - 19
19 - 20	inf3 - inf4		inf2m	est1 inf5		19 - 20
20 - 21						20 - 21

Prácticas	Lunes	Martes	Jueves
Semanas A y B		inf1 inf2 est3	est2
Semanas A			fis3 matii2 amb1
Semanas B			fis4 matii1 amb2
Semanas A			fis2 matii3 amb4
Semanas B			fis1 matii4 amb3
Semanas A y B	inf3 inf4		est1 inf5

Abreviatura	Asignatura	Turno	Aula Practicas	Edificio
est	Estadística	Jueves	1.10	Betancourt
est	Estadística	Martes	2.11	Betancourt
fis	Física II	Jueves	Lab Física Apl	Betancourt
inf	Informática	Lunes	L03	Ada Byron
inf	Informática	Martes	L03	Ada Byron
inf	Informática	Jueves	salA2	Ada Byron
amb	Ing Medio Amb	Jueves	Lab IQTMA	Betancourt
matii	Matemáticas II	Jueves	3.10	Betancourt

T1: Teoría

T2: Problemas

T3: Prácticas

Actualizado 15 de Julio de 2010