

GRADUADO/A EN BIOQUÍMICA**261 11 22 ESTRUCTURA DE MACROMOLÉCULAS**Carácter= **Obligatoria**

Nº Alum.=

Cr.T.= **6**Cr.P.= **0**Gr.T.= **1**Gr.P.= **0**Área/s: **QUÍMICA FÍSICA**Cr.T.= **3,6**Cr.P.= **2,4**Gr.T.= **1**Gr.P.= **2****TEORIA**

CONEJERO LARA, FRANCISCO

Grupo 1 A 3,6 Crt.

PRACTICAS

CONEJERO LARA, FRANCISCO

Grupo 1 2,4 Crt.

CONEJERO LARA, FRANCISCO

Grupo 2 2,4 Crt.

261 11 16 QUÍMICA FÍSICACarácter= **Troncal**Nº Alum.= **37**Cr.T.= **6**Cr.P.= **0**Gr.T.= **1**Gr.P.= **0**Área/s: **QUÍMICA FÍSICA**Cr.T.= **3,6**Cr.P.= **2,4**Gr.T.= **1**Gr.P.= **3****TEORIA**

CASARES ATIENZA, SALVADOR

Grupo 1 A 3,6 Crt.

PRACTICAS

CASARES ATIENZA, SALVADOR

Grupo 1 2,4 Crt.

CASARES ATIENZA, SALVADOR

Grupo 2 2,4 Crt.

CASARES ATIENZA, SALVADOR

Grupo 3 2,4 Crt.

GRADUADO/A EN BIOTECNOLOGÍA**251 11 22 ESTRUCTURA DE BIOMACROMOLÉCULAS**Carácter= **Obligatoria**

Nº Alum.=

Cr.T.= **6**Cr.P.= **0**Gr.T.= **1**Gr.P.= **0**Área/s: **QUÍMICA FÍSICA**Cr.T.= **4**Cr.P.= **2**Gr.T.= **1**Gr.P.= **4****TEORIA**

LUQUE FERNÁNDEZ, IRENE

Grupo 1 A 4 Crt.

PRACTICAS

LUQUE FERNÁNDEZ, IRENE

Grupo 1 2 Crt.

RUIZ SANZ, JAVIER

Grupo 2 2 Crt.

RUIZ SANZ, JAVIER

Grupo 3 2 Crt.

MARTÍNEZ HERRERÍAS, JOSÉ CRISTÓBAL

Grupo 4 2 Crt.

251 11 17 TERMODINÁMICA Y CINÉTICA QUÍMICACarácter= **Troncal**Nº Alum.= **37**Cr.T.= **6**Cr.P.= **0**Gr.T.= **1**Gr.P.= **0**Área/s: **QUÍMICA FÍSICA**Cr.T.= **4,5**Cr.P.= **1,5**Gr.T.= **1**Gr.P.= **4****TEORIA**

AZUAGA FORTES, ANA ISABEL

Grupo 1 A 4,5 Crt.

PRACTICAS

AZUAGA FORTES, ANA ISABEL

Grupo 1 1,5 Crt.

AZUAGA FORTES, ANA ISABEL

Grupo 2 1,5 Crt.

AZUAGA FORTES, ANA ISABEL

Grupo 3 1,5 Crt.

AZUAGA FORTES, ANA ISABEL

Grupo 4 1,5 Crt.

GRADUADO/A EN CIENCIAS AMBIENTALES

206 11 15 QUÍMICA		Carácter= Troncal			Nº Alum.= 75
Área/s:	QUÍMICA ANALÍTICA	Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 3	Gr.P.= 0
	QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 1	Gr.P.= 4
		Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 2	Gr.P.= 8

TEORIA

PEY RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS	Grupo 1	B	4 Crt.
MURCIANO CALLES, JAVIER	Grupo 2	C	4 Crt.

PRACTICAS

GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 1	1 Crt.
PEY RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS	Grupo 1	1 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 2	1 Crt.
PEY RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS	Grupo 2	1 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 3	1 Crt.
PEY RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS	Grupo 3	1 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 4	1 Crt.
PEY RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS	Grupo 4	1 Crt.
MURCIANO CALLES, JAVIER	Grupo 5	2 Crt.
MURCIANO CALLES, JAVIER	Grupo 6	2 Crt.
MURCIANO CALLES, JAVIER	Grupo 7	2 Crt.
MURCIANO CALLES, JAVIER	Grupo 8	2 Crt.

GRADUADO/A EN INGENIERÍA QUÍMICA

220 11 A7 ELECTROQUÍMICA APLICADA		Carácter= Optativa			Nº Alum.=
Área/s:	QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 1	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4,5	Cr.P.= 1,5	Gr.T.= 1	Gr.P.= 1

TEORIA

PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 1	A	4,5 Crt.
------------------------------	---------	---	----------

PRACTICAS

PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 1	1,5 Crt.
------------------------------	---------	----------

220 11 17 QUÍMICA FÍSICA		Carácter= Troncal			Nº Alum.= 59
Área/s:	QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 2	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4,5	Cr.P.= 1,5	Gr.T.= 2	Gr.P.= 12

TEORIA

SÁNCHEZ COBOS, EVA MARÍA	Grupo 1	A	4,5 Crt.
RUIZ SANZ, JAVIER	Grupo 2	B	4,5 Crt.

PRACTICAS

SÁNCHEZ COBOS, EVA MARÍA	Grupo 1	1,5 Crt.
GUTIÉRREZ RUS, LUIS IGNACIO	Grupo 2	1,5 Crt.
SÁNCHEZ COBOS, EVA MARÍA	Grupo 3	1,5 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 4	1,5 Crt.
MARTÍNEZ HERRERÍAS, JOSÉ CRISTÓBAL	Grupo 5	1,5 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 6	1,5 Crt.
RUIZ SANZ, JAVIER	Grupo 7	1,5 Crt.
CASARES ATIENZA, SALVADOR	Grupo 8	1,5 Crt.
RUIZ SANZ, JAVIER	Grupo 9	1,5 Crt.
GUTIÉRREZ RUS, LUIS IGNACIO	Grupo 10	1,5 Crt.
RUIZ SANZ, JAVIER	Grupo 11	1,5 Crt.
CASARES ATIENZA, SALVADOR	Grupo 12	1,5 Crt.

GRADUADO/A EN QUÍMICA

291 11 D1 AVANCES HISTÓRICOS EN QUÍMICA FÍSICA: LA QCA. FCA.	Carácter= Optativa	Nº Alum.=	
Área/s: QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0

TEORIA

MATEO ALARCÓN, PEDRO LUIS

Grupo 1 A 6 Crt.

291 11 A2 LABORATORIO DE QUÍMICA FÍSICA	Carácter= Optativa	Nº Alum.=	
Área/s: QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.=0 Cr.P.=6 Gr.T.=0 Gr.P.=2	Cr.T.=0 Cr.P.=6 Gr.T.=0 Gr.P.=2	Cr.T.=0 Cr.P.=6 Gr.T.=0 Gr.P.=2

PRACTICAS

GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES

Grupo 1 2 Crt.

PARODY MORREALE, ANTONIO

Grupo 1 2 Crt.

PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA

Grupo 1 2 Crt.

GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES

Grupo 2 2 Crt.

PARODY MORREALE, ANTONIO

Grupo 2 2 Crt.

PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA

Grupo 2 2 Crt.

291 11 1A OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO	Carácter= Troncal	Nº Alum.= 48	
Área/s: QUÍMICA ANALÍTICA	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10
QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10
QUÍMICA INORGÁNICA	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10
QUÍMICA ORGÁNICA	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10	Cr.T.=0 Cr.P.=1,5 Gr.T.=0 Gr.P.=10

PRACTICAS

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 1 1,5 Crt.

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 2 1,5 Crt.

GUTIÉRREZ RUS, LUIS IGNACIO

Grupo 3 1,5 Crt.

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 4 1,5 Crt.

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 5 1,5 Crt.

GÁMIZ ARCO, MARÍA GLORIA

Grupo 6 1,5 Crt.

GÁMIZ ARCO, MARÍA GLORIA

Grupo 7 1,5 Crt.

GUTIÉRREZ RUS, LUIS IGNACIO

Grupo 8 1,5 Crt.

GÁMIZ ARCO, MARÍA GLORIA

Grupo 9 1,5 Crt.

GÁMIZ ARCO, MARÍA GLORIA

Grupo 10 1,5 Crt.

291 11 P8 PRÁCTICAS EXTERNAS	Carácter= Optativa	Nº Alum.=	
Área/s: QUÍMICA ANALÍTICA	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0
QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0
QUÍMICA INORGÁNICA	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0
QUÍMICA ORGÁNICA	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=0 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0
Sin área	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0	Cr.T.=6 Cr.P.=0 Gr.T.=1 Gr.P.=0

291 11 D2 QUÍMICA FÍSICA BIOLÓGICA	Carácter= Optativa	Nº Alum.=	
Área/s: QUÍMICA FÍSICA	Cr.T.=4 Cr.P.=2 Gr.T.=1 Gr.P.=2	Cr.T.=4 Cr.P.=2 Gr.T.=1 Gr.P.=2	Cr.T.=4 Cr.P.=2 Gr.T.=1 Gr.P.=2

TEORIA

MARTÍNEZ HERRERÍAS, JOSÉ CRISTÓBAL

Grupo 1 A 4 Crt.

PRACTICAS

MARTÍNEZ HERRERÍAS, JOSÉ CRISTÓBAL

Grupo 1 2 Crt.

MARTÍNEZ HERRERÍAS, JOSÉ CRISTÓBAL

Grupo 2 2 Crt.

291 11 22 QUÍMICA FÍSICA I		Carácter= Obligatoria			Nº Alum.=
Área/s: QUÍMICA FÍSICA		Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 2	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 2	Gr.P.= 4

TEORIA

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO	Grupo 1	A	4 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 2	B	4 Crt.

PRACTICAS

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO	Grupo 1	2 Crt.
CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO	Grupo 2	2 Crt.
PARODY MORREALE, ANTONIO	Grupo 3	1 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 3	1 Crt.
PARODY MORREALE, ANTONIO	Grupo 4	1 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 4	1 Crt.

291 11 27 QUÍMICA FÍSICA II		Carácter= Obligatoria			Nº Alum.=
Área/s: QUÍMICA FÍSICA		Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 2	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 2	Gr.P.= 4

TEORIA

IBARRA MOLERO, BEATRIZ	Grupo 1	A	4 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 2	B	4 Crt.

PRACTICAS

IBARRA MOLERO, BEATRIZ	Grupo 1	2 Crt.
IBARRA MOLERO, BEATRIZ	Grupo 2	2 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 3	2 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 4	2 Crt.

291 11 32 QUÍMICA FÍSICA III		Carácter= Obligatoria			Nº Alum.=
Área/s: QUÍMICA FÍSICA		Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 2	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 2	Gr.P.= 4

TEORIA

SÁNCHEZ RUIZ, JOSÉ MANUEL	Grupo 1	A	4 Crt.
SÁNCHEZ RUIZ, JOSÉ MANUEL	Grupo 2	B	4 Crt.

PRACTICAS

RISSO , VALERIA ALEJANDRA	Grupo 1	2 Crt.
RISSO , VALERIA ALEJANDRA	Grupo 2	2 Crt.
RISSO , VALERIA ALEJANDRA	Grupo 3	2 Crt.
SÁNCHEZ RUIZ, JOSÉ MANUEL	Grupo 4	2 Crt.

291 11 36 QUÍMICA FÍSICA IV		Carácter= Obligatoria			Nº Alum.=
Área/s: QUÍMICA FÍSICA		Cr.T.= 6	Cr.P.= 0	Gr.T.= 2	Gr.P.= 0
		Cr.T.= 4	Cr.P.= 2	Gr.T.= 2	Gr.P.= 4

TEORIA

LÓPEZ-CANTARERO VARGAS, ENRIQUE	Grupo 1	A	1 Crt.
PARODY MORREALE, ANTONIO	Grupo 1	A	3 Crt.
LÓPEZ-CANTARERO VARGAS, ENRIQUE	Grupo 2	B	1 Crt.
PARODY MORREALE, ANTONIO	Grupo 2	B	3 Crt.

PRACTICAS

GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 1	2 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 2	2 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 3	1 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 3	1 Crt.
GUZMÁN CASADO, MARÍA MERCEDES	Grupo 4	1 Crt.
PLAZA DEL PINO, ISABEL MARÍA	Grupo 4	1 Crt.

291 11 14 QUÍMICA GENERAL IICarácter= **Troncal**Nº Alum.= **48**Cr.T.=**6**Cr.P.=**0**Gr.T.=**2**Gr.P.=**0**Área/s: **QUÍMICA FÍSICA**Cr.T.=**4**Cr.P.=**2**Gr.T.=**2**Gr.P.=**6****TEORIA**

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 1 A 4 Crt.

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO

Grupo 2 B 4 Crt.

PRACTICAS

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 1 2 Crt.

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 2 2 Crt.

GARCÍA MIRA, MARÍA DEL MAR

Grupo 3 2 Crt.

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO

Grupo 4 2 Crt.

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO

Grupo 5 2 Crt.

CARDENETE ESPINOSA, ANTONIO

Grupo 6 2 Crt.