

## Fisiología

NPI:H2273 ALBEROLA AGUILAR, ANTONIO M.

COD		TIP		ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	4,00	4,00	0,00	C
34450	C	T	0	Fisiología médica I	N	8,00	8,00	0,00	C
34450	V	T	0	Fisiología médica I	N	8,00	8,00	0,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
Totales Docencia :						24,80	20,00	4,80	

NPI:G5101 ALBORCH DOMINGUEZ, ENRIQUE

COD		TIP		ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	2,00	2,00	0,00	C
Totales Docencia :						2,00	2,00	0,00	

NPI:H2150 ALDASORO CELAYA, MARTIN

COD		TIP		ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
34450	AR	U	1	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	I
34450	B	U	2	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	C
34451	AR	T	0	Fisiología médica II	N	8,00	8,00	0,00	I
34451	AR	L	1	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	I
34451	AR	U	1	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	I

34451	B	T	0	Fisiología médica II	N	8,00	8,00	0,00	C
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	C
34451	C	T	0	Fisiología médica II	N	8,00	8,00	0,00	C
34451	C	U	4	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	C
34451	C	L	7	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	C
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	V
34452	C	T	0	Fisiología médica III	N	16,00	16,00	0,00	C
34452	C	U	4	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	C
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	5,00	5,00	0,00	C

-----

Totales Docencia :            137,00    45,00    92,00

NPI:M8031 ANDUJAR PEREZ, ISABEL

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	13,00	0,00	13,00	I	
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	17,00	0,00	17,00	C	
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	3,00	0,00	3,00	C	
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	15,00	0,00	15,00	V	
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	V	
35273	A	L	1	Fisiología Órganos Lengu	N	15,00	0,00	15,00	C	
35273	A	L	2	Fisiología Órganos Lengu	N	15,00	0,00	15,00	C	

-----

Totales Docencia :            90,00    0,00    90,00

NPI:M6496 APARISI ALEPUZ, SALVADOR

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33973	A	L	2	Biología Vegetal y Anima	N	3,00	0,00	3,00	V	
33973	A	L	3	Biología Vegetal y Anima	N	2,00	0,00	2,00	V	
33979	A	I	1	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	C	
33979	A	I	2	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	V	
33979	A	I	3	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	V	

33979	A	I	5	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	V
34070	AR	L	2	Fisiología I	N	8,00	0,00	8,00	I
34070	C	L	4	Fisiología I	N	8,00	0,00	8,00	V
34070	D	L	1	Fisiología I	N	1,00	0,00	1,00	C
34070	D	L	2	Fisiología I	N	8,00	0,00	8,00	C
34070	D	L	4	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C

-----

Totales Docencia :           60,00      0,00      60,00

NPI:H0311 ASENSI MIRALLES, MIGUEL ANGEL

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34070	D	T	0	Fisiología I	N	26,00	26,00	0,00	C
34070	D	L	1	Fisiología I	N	13,00	0,00	13,00	C
34070	D	E	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	D	U	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	D	U	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	D	E	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	D	L	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	D	U	3	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	D	T	0	Fisiología II	N	24,00	24,00	0,00	C
34071	D	E	1	Fisiología II	N	7,00	0,00	7,00	C
34071	D	L	1	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	C
34071	D	U	1	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	D	U	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	D	L	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	D	U	3	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	D	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	D	U	1	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	C
34085	D	E	1	Fisiopatología	N	6,00	0,00	6,00	C
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	4,80	0,00	4,80	C

-----

Totales Docencia :           123,80      60,00      63,80

NPI:Q9996 BAÑULS SOTO, LUCÍA

COD		TIP				DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	I	
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	C	
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	C	
Totales Docencia :						60,00	0,00	60,00		

NPI:I6702 BLAS GARCIA, ANA

COD		TIP				DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33962	A	T	0	Fisiopatología	N	38,00	38,00	0,00	V	
33962	A	E	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V	
33962	A	U	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V	
33962	A	U	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V	
33962	A	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34085	B	T	0	Fisiopatología	N	20,00	20,00	0,00	C	
34085	B	U	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C	
34085	B	E	1	Fisiopatología	N	8,00	0,00	8,00	C	
34085	B	U	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C	
34085	B	U	3	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C	
34085	C	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	V	
34085	C	E	2	Fisiopatología	N	6,00	0,00	6,00	V	
34085	C	U	3	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	V	
34085	D	U	3	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	C	
34090	C	L	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	V	
34090	C	L	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	V	
34090	C	L	3	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	V	
34090	C	L	4	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	V	
34092	A	F	2	Trabajo Fin de Grado de	N	2,40	0,00	2,40	C	
34449	B	L	3	Fisiología general	N	16,00	0,00	16,00	C	
34449	V	L	6	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V	
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	I	

34452	B	L	3	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	13,00	0,00	13,00	C
34493	A	L	2	Alimentación y dietética	N	16,00	0,00	16,00	C

-----

Totales Docencia :						240,40	68,00	172,40	
--------------------	--	--	--	--	--	--------	-------	--------	--

NPI:I3117 BORRAS BLASCO, CONSUELO

COD		TIP				DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34452	AR	T	0	Fisiología médica III	N	19,00	19,00	0,00	I
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	22,00	0,00	22,00	C
34452	V	L	6	Fisiología médica III	N	2,00	0,00	2,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
34501	A	T	0	Fisiología del envejecim	N	19,00	19,00	0,00	C
34501	A	E	1	Fisiología del envejecim	N	26,00	0,00	26,00	C
34501	A	E	2	Fisiología del envejecim	N	26,00	0,00	26,00	C
34731	A	T	0	Sensibilidad orofacial	N	16,00	16,00	0,00	C
34731	A	I	2	Sensibilidad orofacial	N	2,00	0,00	2,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
43087	PT	T	0	Difer. cardiovas. y meta	N	6,00	6,00	0,00	C
43087	PT	O	0	Difer. cardiovas. y meta	N	1,00	0,00	1,00	C
43092	PT	U	0	Fisiología del envejecim	N	3,00	0,00	3,00	C
43092	PT	T	0	Fisiología del envejecim	N	10,00	10,00	0,00	C

-----

Totales Docencia :						167,80	71,00	96,80	
--------------------	--	--	--	--	--	--------	-------	-------	--

NPI:M6112 BURGUETE LOPEZ, MARIA CONSUELO

COD		TIP				DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33932	A	T	0	Fisiología general	N	38,00	38,00	0,00	V
33932	A	U	1	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
33932	A	E	1	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V

33932	A	E	2	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
33932	A	U	2	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
33932	B	U	2	Fisiología general	N	1,00	0,00	1,00	C
33932	B	U	3	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	C
33933	A	T	0	Fisiología de aparatos y	N	9,00	9,00	0,00	V
33933	A	E	1	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V
33933	A	U	1	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V
33933	A	U	2	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V
33933	B	L	2	Fisiología de aparatos y	N	8,00	0,00	8,00	C
33971	A	F	4	Trab.Fin Grado Nutric. H	N	9,60	0,00	9,60	C
34070	C	T	0	Fisiología I	N	19,00	19,00	0,00	V
34070	C	U	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34070	C	E	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34070	C	U	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	C	T	0	Fisiología II	N	19,00	19,00	0,00	V
34071	C	E	1	Fisiología II	N	12,00	0,00	12,00	V
34071	C	U	1	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	C	U	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
36313	A	F	11	Trabajo final de grado d	N	9,60	0,00	9,60	C

-----

Totales Docencia :            151,20      85,00      66,20

NPI:M6756 CALVO SAIZ, CONRADO JAVIER

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	4,00	4,00	0,00	C
34365	C	T	0	Fisiología	N	18,00	18,00	0,00	C
34390	A	F	0	Trabajo final de grado d	N	6,00	0,00	6,00	V
34451	AR	L	2	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	I
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	V
34452	AR	L	1	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
39994	A	T	0	Morfolog.función cuerpo	N	16,00	16,00	0,00	C
39994	A	L	1	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39994	A	L	2	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C

39994	V	L	3	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39994	V	L	4	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39997	A	L	3	Bases diagnóst.tratam.pa	N	6,00	0,00	6,00	C
39997	A	L	4	Bases diagnóst.tratam.pa	N	6,00	0,00	6,00	C
42597	PT	T	0	Medicina y experimentaci	N	15,00	15,00	0,00	C
44753	PT	T	0	Mecanismos control regul	N	10,00	10,00	0,00	C
44753	Pl	T	0	Mecanismos control regul	N	10,00	10,00	0,00	I
44764	PT	F	0	Trabajo fin de máster	N	16,00	0,00	16,00	C
44771	PT	L	0	Mecanismos básicos regul	N	10,00	0,00	10,00	C
44771	PT	T	0	Mecanismos básicos regul	N	20,00	20,00	0,00	C
-----									
Totales Docencia :						193,00	93,00	100,00	

NPI:H9040 CARRETERO ASUNCION, JULIAN

COD	TIP		ASIGNATURA			S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG				TOT	TEO	PRA	
34070	AR	T	0	Fisiología I	N	28,00	28,00	0,00	I	
34070	AR	U	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	I	
34070	AR	E	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	I	
34071	AR	T	0	Fisiología II	N	12,00	12,00	0,00	I	
34071	AR	U	1	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	I	
34071	AR	E	1	Fisiología II	N	6,00	0,00	6,00	I	
34085	AR	T	0	Fisiopatología	N	23,00	23,00	0,00	I	
34085	AR	E	1	Fisiopatología	N	5,00	0,00	5,00	I	
34085	AR	U	1	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	I	
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	4,80	0,00	4,80	C	
43095	PT	U	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	0,00	1,00	C	
43095	PT	T	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	1,00	0,00	C	
43095	PT	L	0	Métodos trabajo de labor	N	10,00	0,00	10,00	C	
43750	PT	L	0	Complementos formativos	N	3,00	0,00	3,00	C	
43750	PT	T	0	Complementos formativos	N	9,00	9,00	0,00	C	
-----										
Totales Docencia :						111,80	73,00	38,80		

NPI:H8189 CENTENO GUIL, JOSE M

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
33932	A	U	3	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
33932	A	U	4	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
33932	B	T	0	Fisiología general	N	28,00	28,00	0,00	C
33932	B	U	1	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	C
33932	B	U	2	Fisiología general	N	1,00	0,00	1,00	C
33933	B	T	0	Fisiología de aparatos y	N	28,00	28,00	0,00	C
33962	B	T	0	Fisiopatología	N	18,00	18,00	0,00	C
33962	B	U	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
33962	B	U	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
33971	A	F	4	Trab.Fin Grado Nutric. H	N	9,60	0,00	9,60	C
33973	A	T	0	Biología Vegetal y Anima	N	7,50	7,50	0,00	C
Totales Docencia :						102,10	81,50	20,60	

NPI:M6967 CHULIA PERIS, LOURDES

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
33932	A	L	5	Fisiología general	N	4,00	0,00	4,00	V
33932	B	L	2	Fisiología general	N	8,00	0,00	8,00	C
33932	B	L	4	Fisiología general	N	4,00	0,00	4,00	C
33973	A	L	3	Biología Vegetal y Anima	N	5,50	0,00	5,50	V
33979	A	L	4	Fisiología General	N	10,00	0,00	10,00	C
33979	A	L	5	Fisiología General	N	10,00	0,00	10,00	V
34070	B	L	1	Fisiología I	N	2,50	0,00	2,50	C
34070	D	L	3	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C
36359	A	L	4	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V
Totales Docencia :						60,00	0,00	60,00	

NPI:F9084 CIBRIAN ORTIZ DE ANDA, ROSA MARIA



COD		TIP				DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34452	AR	T	0	Fisiología médica III	N	1,00	1,00	0,00	I	
34452	B	T	0	Fisiología médica III	N	1,00	1,00	0,00	C	
34452	C	T	0	Fisiología médica III	N	1,00	1,00	0,00	C	
34452	V	T	0	Fisiología médica III	N	1,00	1,00	0,00	V	
34462	AR	T	0	Radiología general	N	3,00	3,00	0,00	I	
34462	B	T	0	Radiología general	N	3,00	3,00	0,00	C	
34462	C	T	0	Radiología general	N	3,00	3,00	0,00	C	
34462	V	T	0	Radiología general	N	3,00	3,00	0,00	V	
34504	A	T	0	Nuevas tecnologías en bi	N	3,50	3,50	0,00	C	
34504	A	L	1	Nuevas tecnologías en bi	N	4,00	0,00	4,00	C	
34690	A	T	0	Radiología y Protección	N	4,00	4,00	0,00	C	
34690	A	L	1	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C	
34690	A	L	2	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C	
34690	A	G	3	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	V	
34690	A	L	3	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V	
34690	A	L	4	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V	
34690	A	G	6	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C	
34690	A	G	9	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C	
34690	A	G	12	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C	
43077	PT	T	0	Sistemas imagen para dia	N	2,70	2,70	0,00	C	
43077	PT	L	1	Sistemas imagen para dia	N	3,00	0,00	3,00	C	
43077	PT	L	2	Sistemas imagen para dia	N	3,00	0,00	3,00	C	
43079	PT	F	0	Trabajo de Fin de Máster	N	14,40	0,00	14,40	C	
43080	PT	T	0	Métodos tratamiento dato	N	24,00	24,00	0,00	C	
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	6,00	0,00	6,00	C	
Totales Docencia :						106,08	50,20	55,88		

NPI:M1340 COSIN ROGER, JESUS

COD		TIP				DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	16,00	0,00	16,00	I	

34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	18,00	0,00	18,00	C
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	C
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	8,00	0,00	8,00	C
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	V
34698	A	L	2	Fisiología humana	N	3,00	0,00	3,00	C
34698	A	P	2	Fisiología humana	N	8,00	0,00	8,00	C
34698	A	L	5	Fisiología humana	N	5,00	0,00	5,00	V
39994	V	L	4	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39997	A	L	1	Bases diagnóst.tratam.pa	N	6,00	0,00	6,00	C
39997	A	L	2	Bases diagnóst.tratam.pa	N	6,00	0,00	6,00	C
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						90,00	0,00	90,00	

NPI:H0642 DASI FERNANDEZ, FRANCISCO JOSE

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	20,00	20,00	0,00	C
34325	A	T	0	Fisiología	N	10,00	10,00	0,00	V
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	I
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	C
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	14,00	0,00	14,00	C
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	20,00	0,00	20,00	C
34451	C	L	7	Fisiología médica II	N	25,00	0,00	25,00	C
34451	C	L	8	Fisiología médica II	N	24,00	0,00	24,00	C
42597	PT	T	0	Medicina y experimentaci	N	15,00	15,00	0,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
43085	PT	U	0	Fisiopatología de las en	N	3,00	0,00	3,00	C
43085	PT	T	0	Fisiopatología de las en	N	12,00	12,00	0,00	C
44757	PT	T	0	Plataformas ómicas medic	N	2,00	2,00	0,00	C
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						180,00	60,00	120,00	

NPI:H1787 DIEZ DOMINGO, SERGIO

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34462	AR	T	0	Radiología general	N	2,00	2,00	0,00	I
34462	AR	L	1	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	I
34462	AR	L	2	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	I
34462	B	T	0	Radiología general	N	2,00	2,00	0,00	C
34462	B	L	3	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	B	L	4	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	C	T	0	Radiología general	N	2,00	2,00	0,00	C
34462	C	L	7	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	C	L	8	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	V	T	0	Radiología general	N	2,00	2,00	0,00	V
34462	V	E	5	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	V
34462	V	L	5	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	V
34462	V	L	6	Radiología general	N	6,00	0,00	6,00	V
34462	V	E	6	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	V
34504	A	L	1	Nuevas tecnologías en bi	N	6,00	0,00	6,00	C
34690	A	T	0	Radiología y Protección	N	6,50	6,50	0,00	C
34690	A	L	1	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C
34690	A	G	1	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	L	2	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C
34690	A	L	3	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V
34690	A	G	4	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	L	4	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V
34690	A	G	7	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	G	10	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	G	13	Radiología y Protección	N	2,18	0,00	2,18	C
41090	PT	T	0	Metodología de la invest	N	4,00	4,00	0,00	C
41090	PT	L	1	Metodología de la invest	N	4,00	0,00	4,00	C
43075	PT	T	0	Protección Radiológica e	N	4,00	4,00	0,00	C
43077	PT	T	0	Sistemas imagen para dia	N	2,30	2,30	0,00	C
43077	PT	L	1	Sistemas imagen para dia	N	2,00	0,00	2,00	C
43077	PT	L	2	Sistemas imagen para dia	N	2,00	0,00	2,00	C
43078	PT	T	0	Aspectos físicos de la r	N	3,20	3,20	0,00	C
43078	PT	L	1	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C
43078	PT	L	2	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C

43079	PT	F	0	Trabajo de Fin de Máster	N	28,80	0,00	28,80	C
43081	PT	L	0	Análs. digital señales e	N	4,00	0,00	4,00	C
						-----			
Totales Docencia :						183,46	28,00	155,46	

NPI:H7250 EROLES ASENSIO, PILAR

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33933	B	L	1	Fisiología de aparatos y	N	6,00	0,00	6,00	C	
33933	B	L	3	Fisiología de aparatos y	N	14,00	0,00	14,00	C	
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	C	
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	16,00	0,00	16,00	C	
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	16,00	0,00	16,00	C	
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	22,00	0,00	22,00	V	
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	V	
						-----				
Totales Docencia :						90,00	0,00	90,00		

NPI:G3121 ESTRELA ARIGÜEL, JOSE MARIA

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34450	AR	T	0	Fisiología médica I	N	20,00	20,00	0,00	I	
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	I	
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	8,00	0,00	8,00	I	
34450	B	T	0	Fisiología médica I	N	20,00	20,00	0,00	C	
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	C	
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	8,00	0,00	8,00	C	
34451	AR	T	0	Fisiología médica II	N	7,00	7,00	0,00	I	
34451	AR	L	1	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	I	
34451	B	T	0	Fisiología médica II	N	7,00	7,00	0,00	C	
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	C	
34451	C	T	0	Fisiología médica II	N	7,00	7,00	0,00	C	
34451	V	T	0	Fisiología médica II	N	7,00	7,00	0,00	V	

43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	6,00	0,00	6,00	C
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						146,00	68,00	78,00	

NPI:I5179 GAMBINI BUCHON, JUAN

COD	TIP					DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	26,00	26,00	0,00	C	
33002	D	T	0	Fisiología Humana	N	21,00	21,00	0,00	V	
33207	A	T	0	Fisiología Humana y del	N	21,00	21,00	0,00	C	
33207	B	T	0	Fisiología Humana y del	N	18,00	18,00	0,00	V	
33207	C	T	0	Fisiología Humana y del	N	12,00	12,00	0,00	C	
33207	C	L	2	Fisiología Humana y del	N	4,00	0,00	4,00	C	
33207	C	L	3	Fisiología Humana y del	N	3,00	0,00	3,00	C	
34365	A	T	0	Fisiología	N	24,00	24,00	0,00	V	
34365	B	T	0	Fisiología	N	24,00	24,00	0,00	V	
34365	C	T	0	Fisiología	N	6,00	6,00	0,00	C	
34365	D	T	0	Fisiología	N	24,00	24,00	0,00	C	
34390	A	F	0	Trabajo final de grado d	N	6,00	0,00	6,00	V	
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	9,60	0,00	9,60	C	
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C	
43092	PT	T	0	Fisiología del envejecim	N	10,00	10,00	0,00	C	
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C	
						-----	-----	-----		
Totales Docencia :						221,60	187,00	34,60		

NPI:Q9880 GARCES DIAZ, CONCEPCION

COD	TIP					DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34449	AR	L	1	Fisiología general	N	18,00	0,00	18,00	I	
34449	B	L	3	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	C	
34449	B	L	4	Fisiología general	N	4,00	0,00	4,00	C	
34449	C	L	8	Fisiología general	N	4,00	0,00	4,00	C	

34449	V	L	6	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	V
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	6,00	0,00	6,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	6,00	0,00	6,00	C
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	2,00	0,00	2,00	V
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	V

-----  
Totales Docencia :                   60,00      0,00      60,00

NPI:Q9899 GARCIA DOMINGUEZ, ESTHER

COD	TIP			DOC	DOC	DOC			
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33207	A	L	1	Fisiología Humana y del	N	8,00	0,00	8,00	C
33207	A	L	3	Fisiología Humana y del	N	18,00	0,00	18,00	C
33207	B	L	1	Fisiología Humana y del	N	10,00	0,00	10,00	V
33207	B	L	2	Fisiología Humana y del	N	4,00	0,00	4,00	V
33207	B	L	4	Fisiología Humana y del	N	2,00	0,00	2,00	V
33207	C	L	1	Fisiología Humana y del	N	2,00	0,00	2,00	C
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C

-----  
Totales Docencia :                   60,00      0,00      60,00

NPI:I6027 GARCIA GIMENEZ, JOSE LUIS

COD	TIP			DOC	DOC	DOC			
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33933	A	L	4	Fisiología de aparatos y	N	8,00	0,00	8,00	V
33933	A	L	5	Fisiología de aparatos y	N	14,00	0,00	14,00	V
33933	B	L	2	Fisiología de aparatos y	N	6,00	0,00	6,00	C
33933	B	L	4	Fisiología de aparatos y	N	14,00	0,00	14,00	C
34071	B	L	3	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	C
34071	B	L	5	Fisiología II	N	5,00	0,00	5,00	C

34071	C	L	2	Fisiología II	N	8,00	0,00	8,00	V
34071	C	L	4	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	V
34071	D	L	2	Fisiología II	N	8,00	0,00	8,00	C
34071	D	L	3	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	C
34071	D	L	4	Fisiología II	N	3,00	0,00	3,00	C

-----

Totales Docencia :            90,00      0,00      90,00

NPI:H1653 GOMEZ CABRERA, M. CARMEN

COD	TIP	DOC	DOC	DOC					
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33207	A	T	0	Fisiología Humana y del	N	28,00	28,00	0,00	C
33207	A	L	1	Fisiología Humana y del	N	2,00	0,00	2,00	C
33207	A	L	3	Fisiología Humana y del	N	2,00	0,00	2,00	C
33207	B	T	0	Fisiología Humana y del	N	28,00	28,00	0,00	V
33207	B	L	2	Fisiología Humana y del	N	10,00	0,00	10,00	V
33207	B	L	4	Fisiología Humana y del	N	10,00	0,00	10,00	V
33207	C	T	0	Fisiología Humana y del	N	28,00	28,00	0,00	C
33207	C	L	1	Fisiología Humana y del	N	20,00	0,00	20,00	C
33207	C	L	2	Fisiología Humana y del	N	20,00	0,00	20,00	C
33207	C	L	3	Fisiología Humana y del	N	4,00	0,00	4,00	C
34500	A	T	0	Fisiología ejercicio fís	N	11,00	11,00	0,00	C
34500	A	U	0	Fisiología ejercicio fís	N	20,00	0,00	20,00	C
34500	A	L	1	Fisiología ejercicio fís	N	6,00	0,00	6,00	C
34500	A	E	1	Fisiología ejercicio fís	N	10,00	0,00	10,00	C
34500	A	L	2	Fisiología ejercicio fís	N	6,00	0,00	6,00	C
34500	A	E	2	Fisiología ejercicio fís	N	10,00	0,00	10,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
43091	PT	T	0	Fisiología del ejercicio	N	4,00	4,00	0,00	C
43091	PT	U	0	Fisiología del ejercicio	N	3,00	0,00	3,00	C
43108	PT	F	0	Trabajo fin de máster	N	6,00	0,00	6,00	C
44632	A	T	0	Avance cc. básicas y eje	N	5,00	5,00	0,00	C

-----

Totales Docencia :            234,00      105,00      129,00

NPI:H9291 GOMEZ-CAMBRONERO LOPEZ, LUIS GREGORIO

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC			IDI
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	
33932	A	L	2	Fisiología general	N	1,00	0,00	1,00	V
33932	A	L	3	Fisiología general	N	14,00	0,00	14,00	V
33932	A	L	4	Fisiología general	N	6,00	0,00	6,00	V
34449	AR	L	2	Fisiología general	N	8,00	0,00	8,00	I
34449	B	L	3	Fisiología general	N	16,00	0,00	16,00	C
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	16,00	0,00	16,00	I
34452	B	L	3	Fisiología médica III	N	16,00	0,00	16,00	C
34452	B	L	4	Fisiología médica III	N	13,00	0,00	13,00	C
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	22,00	0,00	22,00	V
34452	V	L	6	Fisiología médica III	N	22,00	0,00	22,00	V
Totales Docencia :						134,00	0,00	134,00	

NPI:M7644 GONZALEZ CABO, MARIA PILAR

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC			IDI
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	
33002	C	L	5	Fisiología Humana	N	2,00	0,00	2,00	C
33002	C	L	6	Fisiología Humana	N	16,00	0,00	16,00	C
33002	C	L	7	Fisiología Humana	N	10,00	0,00	10,00	C
34289	A	L	1	Fisiología Humana y Ocul	N	11,00	0,00	11,00	V
34289	A	L	2	Fisiología Humana y Ocul	N	11,00	0,00	11,00	V
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	2,00	0,00	2,00	C
34698	A	P	1	Fisiología humana	N	12,00	0,00	12,00	C
34698	A	L	5	Fisiología humana	N	9,00	0,00	9,00	V
34698	A	L	6	Fisiología humana	N	15,00	0,00	15,00	C
34731	A	L	1	Sensibilidad orofacial	N	2,00	0,00	2,00	V
Totales Docencia :						90,00	0,00	90,00	

NPI:M9605 GONZALEZ MARRACHELLI, VANNINA ELENA



COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	4,00	4,00	0,00	C
33002	C	L	5	Fisiología Humana	N	6,00	0,00	6,00	C
33002	C	L	7	Fisiología Humana	N	10,00	0,00	10,00	C
34085	C	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	V
34085	C	E	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V
34085	D	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	D	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C

Totales Docencia :                    44,00      24,00      20,00

NPI:I5393 GONZALEZ PEÑA, ROLANDO DE JESUS

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
34326	A	T	0	Biofísica y Bioquímica	N	20,00	20,00	0,00	C
34326	A	P	1	Biofísica y Bioquímica	N	6,00	0,00	6,00	C
34326	A	U	1	Biofísica y Bioquímica	N	1,00	0,00	1,00	C
34326	A	L	1	Biofísica y Bioquímica	N	4,00	0,00	4,00	C
34326	A	U	2	Biofísica y Bioquímica	N	1,00	0,00	1,00	C
34326	A	L	2	Biofísica y Bioquímica	N	4,00	0,00	4,00	C
34326	A	P	2	Biofísica y Bioquímica	N	6,00	0,00	6,00	C
34326	A	L	3	Biofísica y Bioquímica	N	4,00	0,00	4,00	C
34326	A	L	4	Biofísica y Bioquímica	N	4,00	0,00	4,00	C
34356	A	F	0	Trabajo Fin de Grado	N	4,80	0,00	4,80	C
34462	AR	L	1	Radiología general	N	3,00	0,00	3,00	I
34462	AR	L	2	Radiología general	N	3,00	0,00	3,00	I
34462	B	L	3	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	C	L	7	Radiología general	N	6,00	0,00	6,00	C
34462	C	L	8	Radiología general	N	3,00	0,00	3,00	C
34462	V	L	5	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	V
34462	V	L	6	Radiología general	N	3,00	0,00	3,00	V
34504	A	T	0	Nuevas tecnologías en bi	N	2,00	2,00	0,00	C

34504	A	E	1	Nuevas tecnologías en bi	N	3,00	0,00	3,00	C
34504	A	L	2	Nuevas tecnologías en bi	N	2,00	0,00	2,00	C
35273	A	T	0	Fisiología Órganos Lengu	N	39,00	39,00	0,00	C
35273	A	L	3	Fisiología Órganos Lengu	N	15,00	0,00	15,00	C
35273	A	L	4	Fisiología Órganos Lengu	N	15,00	0,00	15,00	C
41090	PT	T	0	Metodología de la invest	N	4,00	4,00	0,00	C
43078	PT	L	2	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C
43079	PT	F	0	Trabajo de Fin de Máster	N	57,60	0,00	57,60	C
43080	PT	T	0	Métodos tratamiento dato	N	3,00	3,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
-----									
Totales Docencia :						245,40	68,00	177,40	

NPI:H1257 HERMENEGILDO CADEVILLA, CARLOS

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	2,40	0,00	2,40	C	
43083	PT	T	0	Técnicas especiales inve	N	2,00	2,00	0,00	C	
43083	PT	U	0	Técnicas especiales inve	N	1,00	0,00	1,00	C	
43087	PT	T	0	Difer. cardiovas. y meta	N	6,00	6,00	0,00	C	
43087	PT	U	0	Difer. cardiovas. y meta	N	2,00	0,00	2,00	C	
-----										
Totales Docencia :						13,40	8,00	5,40		

NPI:H5140 JOVER MENGUAL, TERESA

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33933	A	T	0	Fisiología de aparatos y	N	29,00	29,00	0,00	V	
33933	A	L	1	Fisiología de aparatos y	N	14,00	0,00	14,00	V	
33933	A	L	2	Fisiología de aparatos y	N	6,00	0,00	6,00	V	
33933	A	E	2	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V	
33933	A	U	3	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V	
33933	A	U	4	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	V	

33933	B	L	1	Fisiología de aparatos y	N	8,00	0,00	8,00	C
33971	A	F	4	Trab.Fin Grado Nutric. H	N	9,60	0,00	9,60	C
34071	AR	T	0	Fisiología II	N	24,00	24,00	0,00	I
34071	AR	L	1	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	I
34071	AR	E	1	Fisiología II	N	6,00	0,00	6,00	I
34071	AR	U	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	I
34071	B	L	1	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	B	L	2	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	C
34071	C	L	1	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	V
34071	C	L	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
36313	A	F	11	Trabajo final de grado d	N	9,60	0,00	9,60	C

-----

Totales Docencia :            142,20      53,00      89,20

NPI:H0966 LLORET ALCAÑIZ, ANA

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34452	B	T	0	Fisiología médica III	N	20,00	20,00	0,00	C
34452	B	L	3	Fisiología médica III	N	7,00	0,00	7,00	C
34452	B	L	4	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	C
34452	C	T	0	Fisiología médica III	N	3,00	3,00	0,00	C
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	7,00	0,00	7,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	5,00	0,00	5,00	C
34452	V	T	0	Fisiología médica III	N	19,00	19,00	0,00	V
34452	V	U	3	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	V
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	1,00	0,00	1,00	V
40148	PT	F	0	Trabajo de fin de máster	N	19,20	0,00	19,20	C
42465	PT	T	0	Drogodepen ámbito social	N	14,00	14,00	0,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
43750	PT	E	0	Complementos formativos	N	15,00	0,00	15,00	C
43750	PT	L	0	Complementos formativos	N	3,00	0,00	3,00	C

-----

Totales Docencia :            156,20      57,00      99,20

NPI:Q9683 LORENTE POZO, SHEILA

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
34449	B	L	4	Fisiología general	N	15,00	0,00	15,00	C
34449	V	L	6	Fisiología general	N	15,00	0,00	15,00	V
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	4,00	0,00	4,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	3,00	0,00	3,00	C
34451	C	L	7	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	C
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	V
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	5,00	0,00	5,00	V
Totales Docencia :						60,00	0,00	60,00	

NPI:I5240 MAURICIO AVIÑO, MARIA DOLORES

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC		DOC	
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	IDI
33002	B	T	0	Fisiología Humana	N	49,00	49,00	0,00	V
33002	B	L	8	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
33002	B	L	9	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
33002	B	L	10	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
33002	D	T	0	Fisiología Humana	N	49,00	49,00	0,00	V
33002	D	L	11	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
33002	D	L	12	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
33002	D	L	13	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	V
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	6,00	0,00	6,00	C
43082	PT	U	0	Regulación circulación.	N	1,00	0,00	1,00	C
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	3,00	3,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
Totales Docencia :						240,00	101,00	139,00	

NPI:H5359 MEDINA BESO, PASCUAL

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
34449	V	T	0	Fisiología general	N	29,00	29,00	0,00	V
34449	V	U	3	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	V
34449	V	L	5	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	V
34449	V	L	6	Fisiología general	N	8,00	0,00	8,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
34698	A	T	0	Fisiología humana	N	1,00	1,00	0,00	C
43022	PT	F	0	Trabajo fin de master	N	12,00	0,00	12,00	C
43083	PT	T	0	Técnicas especiales inve	N	1,00	1,00	0,00	C
43083	PT	U	0	Técnicas especiales inve	N	1,00	0,00	1,00	C
Totales Docencia :						86,80	31,00	55,80	

NPI:I6174 MENA MOLLA, SALVADOR

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
33979	A	T	0	Fisiología General	N	19,00	19,00	0,00	C
33979	A	U	1	Fisiología General	N	2,00	0,00	2,00	C
33979	A	E	1	Fisiología General	N	2,00	0,00	2,00	C
33979	A	U	2	Fisiología General	N	1,00	0,00	1,00	V
34002	A	F	16	Trab. Fin Grado Cienc.Te	N	4,80	0,00	4,80	C
34070	C	T	0	Fisiología I	N	23,00	23,00	0,00	V
34070	C	E	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34070	C	U	3	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34070	C	U	4	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	B	L	4	Fisiología II	N	6,00	0,00	6,00	C
34071	C	T	0	Fisiología II	N	17,00	17,00	0,00	V
34071	C	E	2	Fisiología II	N	12,00	0,00	12,00	V
34071	C	U	3	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	C	L	3	Fisiología II	N	10,00	0,00	10,00	V
34071	C	L	4	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	C	U	4	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	V
34071	D	T	0	Fisiología II	N	12,00	12,00	0,00	C

34071	D	E	1	Fisiología II	N	5,00	0,00	5,00	C
34071	D	E	2	Fisiología II	N	12,00	0,00	12,00	C
34071	D	L	4	Fisiología II	N	7,00	0,00	7,00	C
34085	C	T	0	Fisiopatología	N	7,00	7,00	0,00	V
34085	C	U	1	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	V
34085	C	E	1	Fisiopatología	N	6,00	0,00	6,00	V
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	14,40	0,00	14,40	C
36359	A	T	0	Fisiología	N	22,00	22,00	0,00	C
42596	PT	F	0	Trabajo fin de máster	N	9,60	0,00	9,60	C
43095	PT	T	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	1,00	0,00	C
43095	PT	L	0	Métodos trabajo de labor	N	15,00	0,00	15,00	C
43095	PT	U	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	0,00	1,00	C

-----

Totales Docencia :            223,80    101,00    122,80

NPI:H2230 MIRANDA ALONSO, FRANCISCO JAVIER

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34070	B	T	0	Fisiología I	N	28,00	28,00	0,00	C
34070	B	L	1	Fisiología I	N	11,50	0,00	11,50	C
34070	B	U	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	B	E	1	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	B	E	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	B	U	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	B	L	2	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C
34070	B	L	3	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C
34070	B	U	3	Fisiología I	N	1,00	0,00	1,00	C
34070	B	L	4	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C
34070	B	L	5	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	C
34071	B	T	0	Fisiología II	N	18,00	18,00	0,00	C
34071	B	U	1	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	B	E	1	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	C
34071	B	U	2	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C
34071	B	U	3	Fisiología II	N	1,00	0,00	1,00	C
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	9,60	0,00	9,60	C

Totales Docencia : 141,10 46,00 95,10

NPI:M9565 MONFORT EROLES, MARÍA PILAR

COD	TIP			DOC	DOC	DOC			
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33207	B	L	1	Fisiología Humana y del	N	20,00	0,00	20,00	V
33207	B	L	2	Fisiología Humana y del	N	16,00	0,00	16,00	V
33207	B	L	3	Fisiología Humana y del	N	30,00	0,00	30,00	V
33207	B	L	4	Fisiología Humana y del	N	18,00	0,00	18,00	V
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	6,00	0,00	6,00	V
Totales Docencia :						90,00	0,00	90,00	

NPI:G9288 MONSALVE VILLALBA, ELENA

COD	TIP			DOC	DOC	DOC			
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33207	A	L	1	Fisiología Humana y del	N	20,00	0,00	20,00	C
33207	A	L	2	Fisiología Humana y del	N	30,00	0,00	30,00	C
33207	A	L	3	Fisiología Humana y del	N	10,00	0,00	10,00	C
33207	A	L	4	Fisiología Humana y del	N	30,00	0,00	30,00	C
Totales Docencia :						90,00	0,00	90,00	

NPI:N8782 NAVARRO CUBELLS, BLANCA NATIVIDAD

COD	TIP			DOC	DOC	DOC			
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33002	C	T	0	Fisiología Humana	N	12,00	12,00	0,00	C
33207	C	T	0	Fisiología Humana y del	N	1,00	1,00	0,00	C
34090	B	T	0	Bioquímica Clínica y Hem	N	10,50	10,50	0,00	C
34090	B	E	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C

34090	B	U	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	B	L	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	5,00	0,00	5,00	C
34090	B	E	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	B	U	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	B	L	3	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	C
34090	B	U	3	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	B	U	4	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	B	L	4	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	C
34090	B	U	5	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	DG	T	0	Bioquímica Clínica y Hem	N	10,50	10,50	0,00	C
34090	DG	U	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	DG	E	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	DG	U	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	C
34090	DG	L	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	4,50	0,00	4,50	V
34090	DG	L	3	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	V

-----  
 Totales Docencia :            91,00    34,00    57,00

NPI:H1098 NOGUERA SALVA, MARIA INMACULADA

COD	TIP				DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34449	B	L	4	Fisiología general	N	22,00	0,00	22,00	C
34449	C	L	7	Fisiología general	N	16,00	0,00	16,00	C
34449	V	L	5	Fisiología general	N	14,00	0,00	14,00	V
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	I
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	12,00	0,00	12,00	C
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	V
39994	A	L	1	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39994	A	L	2	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
39994	V	L	3	Morfolog.función cuerpo	N	4,00	0,00	4,00	C
44702	PT	T	0	Biomedicina y sociedad	N	2,00	2,00	0,00	C

-----  
 Totales Docencia :            90,00    2,00    88,00

NPI:M6104 NOVELLA DEL CAMPO, SUSANA



COD		TIP		ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
34449	B	T	0	Fisiología general	N	33,00	33,00	0,00	C
34449	B	U	2	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	C
34449	B	L	4	Fisiología general	N	18,00	0,00	18,00	C
34449	C	T	0	Fisiología general	N	33,00	33,00	0,00	C
34449	C	U	4	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	C
34449	C	L	7	Fisiología general	N	18,00	0,00	18,00	C
34449	C	L	8	Fisiología general	N	18,00	0,00	18,00	C
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	7,20	0,00	7,20	C
43083	PT	T	0	Técnicas especiales inve	N	1,00	1,00	0,00	C
43083	PT	L	1	Técnicas especiales inve	N	2,00	0,00	2,00	C
43083	PT	L	2	Técnicas especiales inve	N	12,00	0,00	12,00	C
43083	PT	L	3	Técnicas especiales inve	N	4,00	0,00	4,00	C
43087	PT	T	0	Difer. cardiovas. y meta	N	6,00	6,00	0,00	C
43087	PT	O	0	Difer. cardiovas. y meta	N	1,00	0,00	1,00	C
Totales Docencia :						193,20	73,00	120,20	

NPI:H7268 OBRADOR PLA, M.ELENA

COD		TIP		ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
34450	AR	T	0	Fisiología médica I	N	5,00	5,00	0,00	I
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I
34450	B	T	0	Fisiología médica I	N	5,00	5,00	0,00	C
34450	B	L	3	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	V
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	V
34451	AR	T	0	Fisiología médica II	N	18,00	18,00	0,00	I
34451	AR	L	1	Fisiología médica II	N	18,00	0,00	18,00	I
34451	B	T	0	Fisiología médica II	N	18,00	18,00	0,00	C

34451	B	U	2	Fisiología médica II	N	5,00	0,00	5,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	20,00	0,00	20,00	C
34451	C	T	0	Fisiología médica II	N	5,00	5,00	0,00	C
34451	V	T	0	Fisiología médica II	N	13,00	13,00	0,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	6,00	0,00	6,00	C
44753	PT	T	0	Mecanismos control regul	N	5,00	5,00	0,00	C
44753	PI	T	0	Mecanismos control regul	N	5,00	5,00	0,00	I

-----

Totales Docencia :            153,80      74,00      79,80

NPI:I6315 OLASO GONZALEZ, GLORIA

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33002	A	T	0	Fisiología Humana	N	50,00	50,00	0,00	C
33002	C	L	6	Fisiología Humana	N	4,00	0,00	4,00	C
33207	C	T	0	Fisiología Humana y del	N	16,00	16,00	0,00	C
33207	C	L	2	Fisiología Humana y del	N	6,00	0,00	6,00	C
34493	A	T	0	Alimentación y dietética	N	19,00	19,00	0,00	C
34493	A	E	1	Alimentación y dietética	N	14,00	0,00	14,00	C
34493	A	L	1	Alimentación y dietética	N	16,00	0,00	16,00	C
34493	A	E	2	Alimentación y dietética	N	14,00	0,00	14,00	C
34731	A	T	0	Sensibilidad orofacial	N	16,00	16,00	0,00	C
34731	A	I	1	Sensibilidad orofacial	N	2,00	0,00	2,00	V
34731	A	L	1	Sensibilidad orofacial	N	9,00	0,00	9,00	V
34731	A	L	2	Sensibilidad orofacial	N	11,00	0,00	11,00	C
43091	PT	T	0	Fisiología del ejercicio	N	4,00	4,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
44765	PT	T	0	Morfología y función I	N	5,00	5,00	0,00	C
44766	PT	T	0	Morfología y función II	N	17,50	17,50	0,00	C
44766	PT	L	0	Morfología y función II	N	5,00	0,00	5,00	C

-----

Totales Docencia :            220,50      127,50      93,00

NPI:I3045 ORTEGA VALERO, ANGEL LUIS

COD		TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG	TOT			TEO	PRA		
34070	B	T	0	Fisiología I	N	14,00	14,00	0,00	C	
34070	B	U	3	Fisiología I	N	1,00	0,00	1,00	C	
34070	B	U	4	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C	
34070	B	U	5	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C	
34071	B	T	0	Fisiología II	N	18,00	18,00	0,00	C	
34071	B	E	1	Fisiología II	N	8,00	0,00	8,00	C	
34071	B	E	2	Fisiología II	N	12,00	0,00	12,00	C	
34071	B	U	3	Fisiología II	N	1,00	0,00	1,00	C	
34071	B	U	4	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C	
34071	B	L	4	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	C	
34071	B	U	5	Fisiología II	N	2,00	0,00	2,00	C	
34071	B	L	5	Fisiología II	N	5,00	0,00	5,00	C	
34085	B	T	0	Fisiopatología	N	7,00	7,00	0,00	C	
34085	B	E	2	Fisiopatología	N	6,00	0,00	6,00	C	
34085	D	T	0	Fisiopatología	N	7,00	7,00	0,00	C	
34085	D	E	1	Fisiopatología	N	4,00	0,00	4,00	C	
34085	D	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C	
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	14,40	0,00	14,40	C	
43095	PT	U	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	0,00	1,00	C	
43095	PT	T	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	1,00	0,00	C	
43095	PT	L	1	Métodos trabajo de labor	N	15,00	0,00	15,00	C	
43750	PT	T	0	Complementos formativos	N	21,00	21,00	0,00	C	
43750	PT	L	0	Complementos formativos	N	3,00	0,00	3,00	C	
Totales Docencia :							152,40	68,00	84,40	

NPI:Q9393 PAES MARTI, ANA BELEN

COD		TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG	TOT			TEO	PRA		
34449	C	L	8	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	C	
34449	V	L	5	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	V	

34449	V	L	6	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	V
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						60,00	0,00	60,00	

NPI:G9295 PALLARDO CALATAYUD, FEDERICO VICENTE

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34449	AR	T	0	Fisiología general	N	18,00	18,00	0,00	I
34449	AR	L	1	Fisiología general	N	6,00	0,00	6,00	I
34449	AR	U	1	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	I
34449	AR	L	2	Fisiología general	N	16,00	0,00	16,00	I
34449	B	L	3	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	C
34449	B	L	4	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	C
34449	C	L	7	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	C
34449	C	L	8	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	C
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	6,00	0,00	6,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	2,00	0,00	2,00	C
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	6,00	0,00	6,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
43022	PT	F	0	Trabajo fin de master	N	12,00	0,00	12,00	C
43045	PT	F	1	Trabajo Fin de Máster	N	6,00	0,00	6,00	C
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						136,80	18,00	118,80	

NPI:M7247 PARRA GIRALDO, GERMAN

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33002	C	L	5	Fisiología Humana	N	12,00	0,00	12,00	C
33207	O	T	0	Fisiología Humana y del	N	60,00	60,00	0,00	V
33207	O	L	1	Fisiología Humana y del	N	30,00	0,00	30,00	V
33207	O	L	2	Fisiología Humana y del	N	30,00	0,00	30,00	V
34365	ON	T	0	Fisiología	N	24,00	24,00	0,00	V
						-----	-----	-----	

Totales Docencia : 156,00 84,00 72,00

NPI:M9127 PASCUAL MORA, MARIA

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	
33002	A	T	0	Fisiología Humana	N	20,00	20,00	0,00	C
34450	AR	T	0	Fisiología médica I	N	3,00	3,00	0,00	I
34450	AR	L	1	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I
34450	B	T	0	Fisiología médica I	N	3,00	3,00	0,00	C
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C
34450	C	T	0	Fisiología médica I	N	7,00	7,00	0,00	C
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C
34450	V	T	0	Fisiología médica I	N	7,00	7,00	0,00	V
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	V
34451	AR	L	1	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	I
34451	AR	L	2	Fisiología médica II	N	18,00	0,00	18,00	I
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	16,00	0,00	16,00	C
34451	C	L	7	Fisiología médica II	N	14,00	0,00	14,00	C
34451	C	L	8	Fisiología médica II	N	14,00	0,00	14,00	C
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	V
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	V
39994	A	T	0	Morfolog.función cuerpo	N	15,00	15,00	0,00	C
39994	V	T	0	Morfolog.función cuerpo	N	31,00	31,00	0,00	C
42596	PT	F	0	Trabajo fin de máster	N	6,40	0,00	6,40	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
44700	PT	T	0	Problemas actuales inves	N	6,00	6,00	0,00	C
Totales Docencia :						240,40	92,00	148,40	

NPI:C0061 PELLICER ARTES, JOSE ALFREDO

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG			TOT	TEO	PRA	

33932	A	L	1	Fisiología general	N	14,00	0,00	14,00	V
33932	A	L	2	Fisiología general	N	13,00	0,00	13,00	V
33933	A	L	3	Fisiología de aparatos y	N	14,00	0,00	14,00	V
33933	A	L	4	Fisiología de aparatos y	N	6,00	0,00	6,00	V
33979	A	I	4	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	C
34070	C	L	3	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	V
34500	A	L	1	Fisiología ejercicio fís	N	6,00	0,00	6,00	C
34500	A	L	2	Fisiología ejercicio fís	N	18,00	0,00	18,00	C

-----

Totales Docencia :            89,00      0,00      89,00

NPI:H0812 PEREDA CERVERA, JAVIER

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34070	AR	T	0	Fisiología I	N	14,00	14,00	0,00	I
34070	AR	U	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	I
34085	AR	T	0	Fisiopatología	N	24,00	24,00	0,00	I
34085	AR	E	1	Fisiopatología	N	5,00	0,00	5,00	I
34085	AR	U	2	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	I
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	9,60	0,00	9,60	C
36313	A	F	11	Trabajo final de grado d	N	19,20	0,00	19,20	C
43095	PT	U	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	0,00	1,00	C
43095	PT	T	0	Métodos trabajo de labor	N	1,00	1,00	0,00	C
43095	PT	L	1	Métodos trabajo de labor	N	12,00	0,00	12,00	C

-----

Totales Docencia :            90,80      39,00      51,80

NPI:M3016 PEREZ CREMADES, DANIEL BERNARDO

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33207	C	L	1	Fisiología Humana y del	N	8,00	0,00	8,00	C
33207	C	L	3	Fisiología Humana y del	N	7,00	0,00	7,00	C
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	V

34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	V
34452	AR	L	1	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
34452	B	L	3	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	15,00	0,00	15,00	C
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	V

-----

Totales Docencia :            80,00        0,00        80,00

NPI:M1320 PEREZ GARRIDO, SALVADOR

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33979	A	T	0	Fisiología General	N	19,00	19,00	0,00	C
33979	A	U	2	Fisiología General	N	1,00	0,00	1,00	V
33979	A	E	2	Fisiología General	N	2,00	0,00	2,00	V
33979	A	U	3	Fisiología General	N	2,00	0,00	2,00	V
34002	A	F	16	Trab. Fin Grado Cienc.Te	N	4,80	0,00	4,80	C
34085	B	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	B	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	B	U	3	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	B	U	4	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	B	U	5	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	C	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	V
34085	C	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V
34085	D	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	D	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34289	A	T	0	Fisiología Humana y Ocul	N	30,00	30,00	0,00	V
34289	A	U	1	Fisiología Humana y Ocul	N	15,00	0,00	15,00	V
34289	B	T	0	Fisiología Humana y Ocul	N	30,00	30,00	0,00	C
34289	B	U	1	Fisiología Humana y Ocul	N	15,00	0,00	15,00	C
34289	B	U	2	Fisiología Humana y Ocul	N	2,00	0,00	2,00	C
34313	A	F	0	Trabajo fin Grado Óptica	N	4,80	0,00	4,80	C
36359	A	T	0	Fisiología	N	23,00	23,00	0,00	C
43022	PT	F	0	Trabajo fin de master	N	12,00	0,00	12,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C

43093	PT	T	0	Fisiopatología enfermeda	N	3,00	3,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	24,00	0,00	24,00	C
43095	PT	L	0	Métodos trabajo de labor	N	7,00	0,00	7,00	C
43095	PT	L	1	Métodos trabajo de labor	N	5,00	0,00	5,00	C

-----

Totales Docencia :						241,60	136,00	105,60	
--------------------	--	--	--	--	--	--------	--------	--------	--

NPI:M8353 PINEDA MERLO, BEGOÑA

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	21,00	0,00	21,00	I
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	21,00	0,00	21,00	C
34450	C	L	8	Fisiología médica I	N	21,00	0,00	21,00	C
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	V
34451	B	L	3	Fisiología médica II	N	19,00	0,00	19,00	C
34451	C	L	7	Fisiología médica II	N	14,00	0,00	14,00	C
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	21,00	0,00	21,00	V
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	18,00	0,00	18,00	V
34452	AR	L	1	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	3,00	0,00	3,00	I
34452	B	L	4	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	C
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	C
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	V

-----

Totales Docencia :						228,00	0,00	228,00	
--------------------	--	--	--	--	--	--------	------	--------	--

NPI:M3151 PULIDO ENDRINO, INES

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33932	A	L	4	Fisiología general	N	8,00	0,00	8,00	V
33932	A	L	5	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	V
33979	A	L	1	Fisiología General	N	2,00	0,00	2,00	C
34070	C	L	5	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	V



34071	AR	L	1	Fisiología II	N	6,00	0,00	6,00	I
34071	AR	L	2	Fisiología II	N	6,00	0,00	6,00	I
34071	B	L	1	Fisiología II	N	8,00	0,00	8,00	C
36359	A	L	1	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	C
36359	A	L	2	Fisiología	N	10,00	0,00	10,00	C
36359	A	L	3	Fisiología	N	10,00	0,00	10,00	V
36359	A	L	4	Fisiología	N	4,00	0,00	4,00	V

-----

Totales Docencia :            80,00      0,00      80,00

NPI:M6910 RIUS PEREZ, SERGIO

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33932	B	L	3	Fisiología general	N	14,00	0,00	14,00	C
34070	C	L	4	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	V
34070	D	L	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C
34289	B	L	1	Fisiología Humana y Ocul	N	10,00	0,00	10,00	C
34289	B	L	2	Fisiología Humana y Ocul	N	10,00	0,00	10,00	C
34289	B	L	3	Fisiología Humana y Ocul	N	10,00	0,00	10,00	C
36359	A	I	1	Fisiología	N	5,00	0,00	5,00	C
36359	A	I	2	Fisiología	N	5,00	0,00	5,00	V
36359	A	L	4	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V

-----

Totales Docencia :            60,00      0,00      60,00

NPI:P8964 RODRIGO NICOLAS, REGINA

COD	TIP					DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
33932	B	L	2	Fisiología general	N	6,00	0,00	6,00	C
33979	A	L	1	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	C
34070	C	L	4	Fisiología I	N	4,00	0,00	4,00	V
34289	A	T	0	Fisiología Humana y Ocul	N	30,00	30,00	0,00	V
34289	A	L	1	Fisiología Humana y Ocul	N	4,00	0,00	4,00	V

34289	A	U	2	Fisiología Humana y Ocul	N	15,00	0,00	15,00	V
34289	A	L	2	Fisiología Humana y Ocul	N	4,00	0,00	4,00	V
34289	B	T	0	Fisiología Humana y Ocul	N	30,00	30,00	0,00	C
34289	B	L	1	Fisiología Humana y Ocul	N	5,00	0,00	5,00	C
34289	B	L	2	Fisiología Humana y Ocul	N	5,00	0,00	5,00	C
34289	B	U	2	Fisiología Humana y Ocul	N	13,00	0,00	13,00	C
34289	B	L	3	Fisiología Humana y Ocul	N	5,00	0,00	5,00	C
36359	A	L	1	Fisiología	N	8,00	0,00	8,00	C
44204	PT	T	0	Alimentación y sociedad	N	2,00	2,00	0,00	C

-----  
 Totales Docencia :           135,00    62,00    73,00

NPI:H1672 RODRIGUEZ CORCOLES, MARIA DOLORES

COD	TIP					DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33932	B	T	0	Fisiología general	N	10,00	10,00	0,00	C	
33932	B	E	1	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	C	
33932	B	E	2	Fisiología general	N	2,00	0,00	2,00	C	
33933	A	L	2	Fisiología de aparatos y	N	8,00	0,00	8,00	V	
33933	B	T	0	Fisiología de aparatos y	N	10,00	10,00	0,00	C	
33933	B	E	1	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	C	
33933	B	U	1	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	C	
33933	B	U	2	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	C	
33933	B	E	2	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	C	
33933	B	U	3	Fisiología de aparatos y	N	2,00	0,00	2,00	C	
33962	B	T	0	Fisiopatología	N	20,00	20,00	0,00	C	
33962	B	E	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C	
33973	A	T	0	Biología Vegetal y Anima	N	11,50	11,50	0,00	C	
33973	A	L	1	Biología Vegetal y Anima	N	7,50	0,00	7,50	C	
33973	A	U	1	Biología Vegetal y Anima	N	1,00	0,00	1,00	C	
33973	A	L	2	Biología Vegetal y Anima	N	4,50	0,00	4,50	V	
33973	A	U	2	Biología Vegetal y Anima	N	1,00	0,00	1,00	V	

-----  
 Totales Docencia :           89,50    51,50    38,00

NPI:M4165 ROMA MATEO, CARLOS

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33207	A	T	0	Fisiología Humana y del	N	11,00	11,00	0,00	C	
33207	B	T	0	Fisiología Humana y del	N	14,00	14,00	0,00	V	
33207	C	T	0	Fisiología Humana y del	N	3,00	3,00	0,00	C	
34449	AR	T	0	Fisiología general	N	15,00	15,00	0,00	I	
34449	AR	L	1	Fisiología general	N	22,00	0,00	22,00	I	
34449	AR	L	2	Fisiología general	N	22,00	0,00	22,00	I	
34449	B	L	3	Fisiología general	N	25,00	0,00	25,00	C	
34449	C	L	7	Fisiología general	N	20,00	0,00	20,00	C	
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	9,60	0,00	9,60	C	
34493	A	L	2	Alimentación y dietética	N	8,00	0,00	8,00	C	
34698	A	L	1	Fisiología humana	N	15,00	0,00	15,00	C	
34698	A	L	3	Fisiología humana	N	5,00	0,00	5,00	V	
34698	A	L	4	Fisiología humana	N	15,00	0,00	15,00	V	
34698	A	L	5	Fisiología humana	N	1,00	0,00	1,00	V	
36355	A	T	0	Enfermedades raras	N	1,00	1,00	0,00	C	
36355	A	I	1	Enfermedades raras	N	2,00	0,00	2,00	C	
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C	
44700	PT	T	0	Problemas actuales inves	N	6,00	6,00	0,00	C	
44703	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	24,00	0,00	24,00	C	
Totales Docencia :						219,60	51,00	168,60		

NPI:Q9034 ROMAN DOMINGUEZ, AURORA

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34452	AR	L	1	Fisiología médica III	N	16,00	0,00	16,00	I	
34452	B	L	3	Fisiología médica III	N	16,00	0,00	16,00	C	
34452	B	L	4	Fisiología médica III	N	12,00	0,00	12,00	C	
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	16,00	0,00	16,00	C	

Totales Docencia : 60,00 0,00 60,00

NPI:M9690 ROSELLO FERRANDO, JUAN VICENTE

COD	TIP		ASIGNATURA			DOC	DOC	DOC	IDI
MODULO	GRU	AUL	SUBG		S/D	TOT	TEO	PRA	
34462	AR	E	1	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	I
34462	AR	L	1	Radiología general	N	6,00	0,00	6,00	I
34462	AR	L	2	Radiología general	N	6,00	0,00	6,00	I
34462	AR	E	2	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	I
34462	B	L	3	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	B	E	3	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	C
34462	B	L	4	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	B	E	4	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	C
34462	C	L	7	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	C
34462	C	E	7	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	C
34462	C	E	8	Radiología general	N	4,00	0,00	4,00	C
34462	C	L	8	Radiología general	N	6,00	0,00	6,00	C
34462	V	L	5	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	V
34462	V	L	6	Radiología general	N	9,00	0,00	9,00	V
34504	A	T	0	Nuevas tecnologías en bi	N	2,00	2,00	0,00	C
34504	A	L	2	Nuevas tecnologías en bi	N	6,00	0,00	6,00	C
34690	A	T	0	Radiología y Protección	N	6,50	6,50	0,00	C
34690	A	L	1	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C
34690	A	L	2	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	C
34690	A	G	2	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	L	3	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V
34690	A	L	4	Radiología y Protección	N	2,00	0,00	2,00	V
34690	A	G	5	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	G	8	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	V
34690	A	G	11	Radiología y Protección	N	4,37	0,00	4,37	C
34690	A	G	13	Radiología y Protección	N	2,19	0,00	2,19	C
41090	PT	T	0	Metodología de la invest	N	4,00	4,00	0,00	C
43075	PT	T	0	Protección Radiológica e	N	4,00	4,00	0,00	C
43077	PT	T	0	Sistemas imagen para dia	N	2,20	2,20	0,00	C
43077	PT	L	1	Sistemas imagen para dia	N	2,00	0,00	2,00	C

43077	PT	L	2	Sistemas imagen para dia	N	2,00	0,00	2,00	C
43078	PT	L	1	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C
43078	PT	L	2	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C
43079	PT	F	0	Trabajo de Fin de Máster	N	28,80	0,00	28,80	C
43081	PT	T	0	Análs. digital señales e	N	5,00	5,00	0,00	C
43081	PT	U	0	Análs. digital señales e	N	1,00	0,00	1,00	C

Totales Docencia : 182,17 23,70 158,47

NPI:H8012 SALOM SANVALERO, JUAN BAUTISTA

COD	TIP	DOC	DOC	DOC					
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34070	AR	L	1	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	I
34070	AR	L	2	Fisiología I	N	6,00	0,00	6,00	I
34070	C	L	1	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	V
34070	C	L	2	Fisiología I	N	14,00	0,00	14,00	V
34090	B	L	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	C
34090	B	L	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	7,50	0,00	7,50	C
34090	DG	L	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	C
34090	DG	L	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	8,00	0,00	8,00	V

Totales Docencia : 88,50 0,00 88,50

NPI:F9086 SALVADOR PALMER, MARIA ROSARIO

COD	TIP	DOC	DOC	DOC					
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34452	AR	T	0	Fisiología médica III	N	2,00	2,00	0,00	I
34452	B	T	0	Fisiología médica III	N	2,00	2,00	0,00	C
34452	C	T	0	Fisiología médica III	N	2,00	2,00	0,00	C
34452	V	T	0	Fisiología médica III	N	2,00	2,00	0,00	V
34462	C	L	7	Radiología general	N	3,00	0,00	3,00	C
34504	A	T	0	Nuevas tecnologías en bi	N	2,00	2,00	0,00	C
34504	A	L	2	Nuevas tecnologías en bi	N	2,00	0,00	2,00	C

35273	A	T	0	Fisiología Órganos Lengu	N	6,00	6,00	0,00	C
41090	PT	T	0	Metodología de la invest	N	4,00	4,00	0,00	C
41090	PT	L	1	Metodología de la invest	N	2,00	0,00	2,00	C
43077	PT	L	1	Sistemas imagen para dia	N	3,00	0,00	3,00	C
43077	PT	L	2	Sistemas imagen para dia	N	3,00	0,00	3,00	C
43078	PT	L	1	Aspectos físicos de la r	N	4,00	0,00	4,00	C
43078	PT	L	2	Aspectos físicos de la r	N	2,00	0,00	2,00	C
43079	PT	F	0	Trabajo de Fin de Máster	N	28,80	0,00	28,80	C
43080	PT	L	0	Métodos tratamiento dato	N	3,00	0,00	3,00	C
43080	PT	U	0	Métodos tratamiento dato	N	4,00	0,00	4,00	C
43080	PT	T	0	Métodos tratamiento dato	N	3,00	3,00	0,00	C
43081	PT	U	0	Análs. digital señales e	N	1,00	0,00	1,00	C
43081	PT	L	0	Análs. digital señales e	N	2,00	0,00	2,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	40,00	0,00	40,00	C

-----

Totales Docencia :            120,80      23,00      97,80

NPI:H1186 SASTRE BELLOCH, JUAN JOSE

COD	TIP	DOC	DOC	DOC					
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34090	AR	T	0	Bioquímica Clínica y Hem	N	10,50	10,50	0,00	I
34090	AR	E	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	I
34090	AR	L	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	12,50	0,00	12,50	I
34090	AR	U	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	I
34090	C	T	0	Bioquímica Clínica y Hem	N	10,50	10,50	0,00	V
34090	C	E	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	U	1	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	U	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	E	2	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	U	3	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	U	4	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34090	C	U	5	Bioquímica Clínica y Hem	N	1,00	0,00	1,00	V
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	14,40	0,00	14,40	C
43084	PT	U	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	3,00	0,00	3,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	5,00	5,00	0,00	C

43093	PT	U	0	Fisiopatología enfermeda	N	2,00	0,00	2,00	C
43093	PT	T	0	Fisiopatología enfermeda	N	7,00	7,00	0,00	C
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C
-----									
Totales Docencia :						85,90	33,00	52,90	

NPI:M5313 SECO CERVERA, MARTA

COD		TIP				DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
-----	---	---	---	-----	---	-----	-----	-----	---
34449	C	L	7	Fisiología general	N	5,00	0,00	5,00	C
34449	C	L	8	Fisiología general	N	17,00	0,00	17,00	C
34449	V	L	5	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	V
34449	V	L	6	Fisiología general	N	22,00	0,00	22,00	V
34451	AR	L	1	Fisiología médica II	N	11,00	0,00	11,00	I
34451	C	L	8	Fisiología médica II	N	11,00	0,00	11,00	C
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	4,00	0,00	4,00	V
-----									
Totales Docencia :						80,00	0,00	80,00	

NPI:H8028 SEGARRA IRLES, GLORIA VTA.

COD		TIP				DOC	DOC	DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
-----	---	---	---	-----	---	-----	-----	-----	---
34449	V	T	0	Fisiología general	N	4,00	4,00	0,00	V
34449	V	L	5	Fisiología general	N	15,00	0,00	15,00	V
34698	A	T	0	Fisiología humana	N	32,00	32,00	0,00	C
34698	A	L	2	Fisiología humana	N	12,00	0,00	12,00	C
34698	A	P	2	Fisiología humana	N	4,00	0,00	4,00	C
34698	A	L	3	Fisiología humana	N	10,00	0,00	10,00	V
43022	PT	F	0	Trabajo fin de master	N	12,00	0,00	12,00	C
43083	PT	T	0	Técnicas especiales inve	N	1,00	1,00	0,00	C
43083	PT	L	1	Técnicas especiales inve	N	10,00	0,00	10,00	C
43083	PT	L	3	Técnicas especiales inve	N	8,00	0,00	8,00	C
-----									

Totales Docencia : 108,00 37,00 71,00

NPI:I5030 SERNA GARCIA, EVA

COD	TIP			ASIGNATURA	S/D	DOC	DOC	DOC	IDI
	MODULO	GRU	AUL			TOT	TEO	PRA	
33002	A	L	1	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	C
33002	A	L	2	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	C
33002	A	L	3	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	C
33002	A	L	4	Fisiología Humana	N	20,00	0,00	20,00	C
33002	B	T	0	Fisiología Humana	N	21,00	21,00	0,00	V
34070	D	T	0	Fisiología I	N	16,00	16,00	0,00	C
34085	B	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	B	U	1	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	B	E	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	B	U	2	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	B	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	C
34085	B	U	3	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	B	U	4	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	B	U	5	Fisiopatología	N	1,00	0,00	1,00	C
34085	C	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	V
34085	C	E	1	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V
34085	C	U	2	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	V
34085	C	E	2	Fisiopatología	N	2,00	0,00	2,00	V
34085	D	T	0	Fisiopatología	N	10,00	10,00	0,00	C
34085	D	U	2	Fisiopatología	N	3,00	0,00	3,00	C
34085	D	E	2	Fisiopatología	N	4,00	0,00	4,00	C
34092	A	F	5	Trabajo Fin de Grado de	N	9,60	0,00	9,60	C
34452	V	L	6	Fisiología médica III	N	8,00	0,00	8,00	V
36313	A	F	11	Trabajo final de grado d	N	9,60	0,00	9,60	C
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	2,00	2,00	0,00	C
Totales Docencia :						199,20	69,00	130,20	

NPI:F0013 SUCH BELENGUER, LUIS



COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
43094	PT	F	0	Trabajo Fin de Máster	N	12,00	0,00	12,00	C	
Totales Docencia :						12,00	0,00	12,00		

NPI:Q9723 TAMAYO TORRES, EVA

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
33932	B	L	1	Fisiología general	N	14,00	0,00	14,00	C	
33932	B	L	4	Fisiología general	N	10,00	0,00	10,00	C	
33979	A	L	1	Fisiología General	N	4,00	0,00	4,00	C	
33979	A	L	2	Fisiología General	N	10,00	0,00	10,00	V	
33979	A	L	3	Fisiología General	N	10,00	0,00	10,00	V	
34070	D	L	2	Fisiología I	N	2,00	0,00	2,00	C	
34071	AR	L	2	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	I	
34071	C	L	4	Fisiología II	N	4,00	0,00	4,00	V	
36359	A	L	4	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
Totales Docencia :						60,00	0,00	60,00		

NPI:H0914 VALLES MARTI, LILIAN SORAYA

COD		TIP			DOC		DOC		DOC	
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34325	A	T	0	Fisiología	N	20,00	20,00	0,00	V	
34325	A	P	1	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	U	1	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	L	2	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	U	2	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	L	3	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	L	4	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34356	A	F	0	Trabajo Fin de Grado	N	4,80	0,00	4,80	C	

34450	AR	U	1	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	I
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	I
34450	B	U	2	Fisiología médica I	N	10,00	0,00	10,00	C
34450	C	T	0	Fisiología médica I	N	8,00	8,00	0,00	C
34450	V	T	0	Fisiología médica I	N	8,00	8,00	0,00	V
34451	AR	U	1	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	I
34451	AR	L	2	Fisiología médica II	N	4,00	0,00	4,00	I
34451	B	U	2	Fisiología médica II	N	15,00	0,00	15,00	C
34451	B	L	4	Fisiología médica II	N	4,00	0,00	4,00	C
34451	C	U	4	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	C
34451	C	L	8	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	C
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	V
34452	C	L	7	Fisiología médica III	N	4,00	0,00	4,00	C
34452	V	L	5	Fisiología médica III	N	4,00	0,00	4,00	V
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	1,00	1,00	0,00	C

-----

Totales Docencia :            151,60      37,00      114,60

NPI:M6067 VICTOR GONZALEZ, VICTOR MANUEL

COD	TIP	DOC	DOC	DOC					
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI
34450	V	L	5	Fisiología médica I	N	8,00	0,00	8,00	V
34451	AR	L	2	Fisiología médica II	N	10,00	0,00	10,00	I
34451	C	T	0	Fisiología médica II	N	13,00	13,00	0,00	C
34451	C	L	8	Fisiología médica II	N	12,00	0,00	12,00	C
34451	V	T	0	Fisiología médica II	N	13,00	13,00	0,00	V
34451	V	U	3	Fisiología médica II	N	20,00	0,00	20,00	V
34451	V	L	5	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	V
34451	V	L	6	Fisiología médica II	N	8,00	0,00	8,00	V
34452	AR	L	2	Fisiología médica III	N	10,00	0,00	10,00	I
34452	B	L	4	Fisiología médica III	N	14,00	0,00	14,00	C
34452	C	L	8	Fisiología médica III	N	12,00	0,00	12,00	C
34452	V	L	6	Fisiología médica III	N	14,00	0,00	14,00	V
34500	A	T	0	Fisiología ejercicio fís	N	8,00	8,00	0,00	C

34500	A	L	1	Fisiología ejercicio fís	N	24,00	0,00	24,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
						-----	-----	-----	
Totales Docencia :						175,00	35,00	140,00	

NPI:G3072 VILA SALINAS, JOSE M

COD	TIP					DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	
34325	A	T	0	Fisiología	N	20,00	20,00	0,00	V	
34325	A	P	1	Fisiología	N	4,00	0,00	4,00	V	
34325	A	L	1	Fisiología	N	2,00	0,00	2,00	V	
34325	A	P	2	Fisiología	N	6,00	0,00	6,00	V	
34356	A	F	0	Trabajo Fin de Grado	N	4,80	0,00	4,80	C	
34450	AR	T	0	Fisiología médica I	N	5,00	5,00	0,00	I	
34450	AR	L	2	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	I	
34450	B	T	0	Fisiología médica I	N	5,00	5,00	0,00	C	
34450	B	L	4	Fisiología médica I	N	4,00	0,00	4,00	C	
34450	C	T	0	Fisiología médica I	N	10,00	10,00	0,00	C	
34450	C	U	4	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	C	
34450	C	L	7	Fisiología médica I	N	6,00	0,00	6,00	C	
34450	V	T	0	Fisiología médica I	N	10,00	10,00	0,00	V	
34450	V	U	3	Fisiología médica I	N	20,00	0,00	20,00	V	
34450	V	L	6	Fisiología médica I	N	11,00	0,00	11,00	V	
34451	AR	L	2	Fisiología médica II	N	4,00	0,00	4,00	I	
34492	TF	F	0	Trabajo fin de grado	N	4,80	0,00	4,80	C	
43082	PT	U	0	Regulación circulación.	N	2,00	0,00	2,00	C	
43082	PT	T	0	Regulación circulación.	N	6,00	6,00	0,00	C	
43750	PT	T	0	Complementos formativos	N	6,00	6,00	0,00	C	
						-----	-----	-----		
Totales Docencia :						154,60	62,00	92,60		

NPI:F7132 VIÑA RIBES, JOSE

COD	TIP					DOC	DOC	DOC		
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA	IDI	

33207	C	L	3	Fisiología Humana y del	N	16,00	0,00	16,00	C
34452	AR	T	0	Fisiología médica III	N	11,00	11,00	0,00	I
34452	AR	U	1	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	I
34452	B	T	0	Fisiología médica III	N	10,00	10,00	0,00	C
34452	B	U	2	Fisiología médica III	N	20,00	0,00	20,00	C
34452	C	T	0	Fisiología médica III	N	11,00	11,00	0,00	C
34452	V	T	0	Fisiología médica III	N	11,00	11,00	0,00	V
34493	A	L	1	Alimentación y dietética	N	8,00	0,00	8,00	C
43084	PT	T	0	Fisiolg. y fisiopat. rad	N	1,00	1,00	0,00	C
43087	PT	U	0	Difer. cardiovas. y meta	N	1,00	0,00	1,00	C
43087	PT	T	0	Difer. cardiovas. y meta	N	6,00	6,00	0,00	C
43091	PT	T	0	Fisiología del ejercicio	N	4,00	4,00	0,00	C
43092	PT	T	0	Fisiología del envejecim	N	4,00	4,00	0,00	C
Totales Docencia :						123,00	58,00	65,00	

Docencia del Departamento D 190

C.Acad. 2019-2020

Fisiología

COD	TIP		ASIGNATURA		S/D	DOC	DOC	DOC
MODULO	GRU	AUL	SUBG	ASIGNATURA	S/D	TOT	TEO	PRA IDI

Totales Docencia Departameto : 9150,31 2875,40 6274,91