

2231 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

BRANCA: Enginyeria i Arquitectura

Categoria com a professorat:	CU	TU	CEU	TEU	Contr. Dr.	Ajud. Dr.	Ajudant	Associat	As. Asist.	PIF	Altres
	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	33,00%	67,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Imparteix la docència:		
Teoricopràctica	Només teoria	Només pràctica
3	0	0
100,00%	0,00%	0,00%

Nre. assignatures que imparteix:				
1	2	3	4	> 4
3	0	0	0	0
100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Nre. Hores:		
MITJANA	Mínim	Màxim
18,33	15	20

Freqüències de resposta

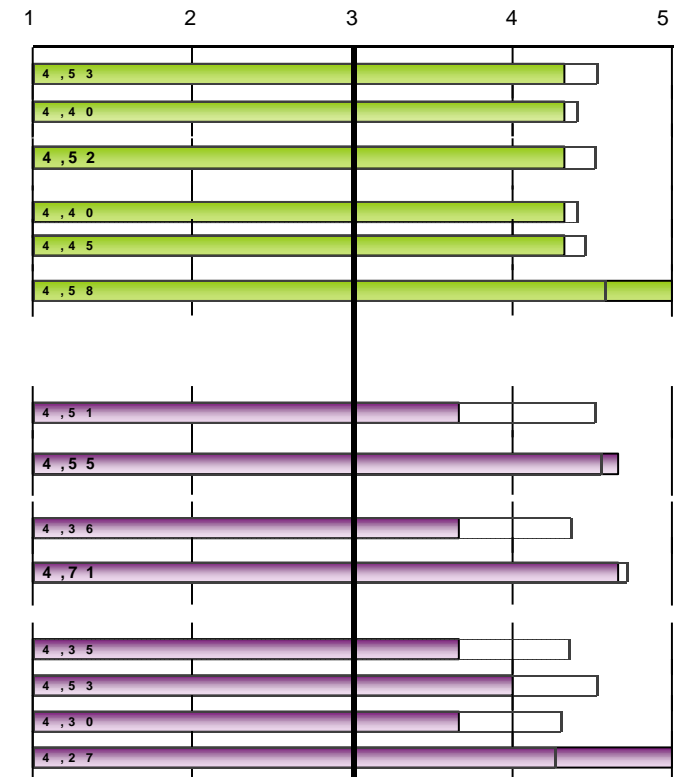
PROGRAMA FORMATIU	N/C	1	2	3	4	5	MITJANA
1.Els objectius del màster i el perfil d'egres són adequats, interessants i es troben actualitzats	0	0	0	1	0	2	4,33
2.El perfil d'ingrés es troba clarament delimitat i s'adapta als objectius del màster	0	0	0	1	0	2	4,33
3.En general, considere que els objectius específics i les competències de cada assignatura són congruents amb els objectius generals i el perfil que es desitja aconseguir	0	0	0	1	0	2	4,33
4.L'estructura i la seqüència de les matèries és adequada, ja que evita buits i duplicitats	0	0	0	1	0	2	4,33
5.Pense que la proporció entre teoria i pràctica del màster és adequada	0	0	0	1	0	2	4,33
6.Considere que els continguts que s'imparteixen en el màster són realment diferents dels impartits en el grau	0	0	0	0	0	3	5,00

Mitjana bloc 4,44

ORGANITZACIÓ DE L'ENSENYAMENT

7.L'organització del màster és adequada	0	1	0	0	0	2	3,67
8.Els mecanismes utilitzats per a difondre la informació del màster (objectius, perfil d'ingrés, egressió, guies docents...) són adequats	0	0	0	0	1	2	4,67
9. En la planificació del màster s'han tingut en compte els interessos de l'alumnat i els seus coneixements previs	0	1	0	0	0	2	3,67
10.S'ha respectat la planificació inicial i les activitats programades	0	0	0	0	1	2	4,67
11.Satisfacció dels diferents mecanismes de coordinació-comunicació entre:							
a.- Els diferents professors del màster	0	1	0	0	0	2	3,67
b.- La teoria i la pràctica de les matèries	0	0	1	0	0	2	4,00
c.- Les diferents matèries del màster	0	1	0	0	0	2	3,67
d.- La coordinació/comunicació interdepartamental	1	0	0	0	0	2	*

Mitjana bloc 4,09



Escala utilitzada: d'1 a 5

□ : Mitjana Global UV*

Nombre d'enquestes: 3

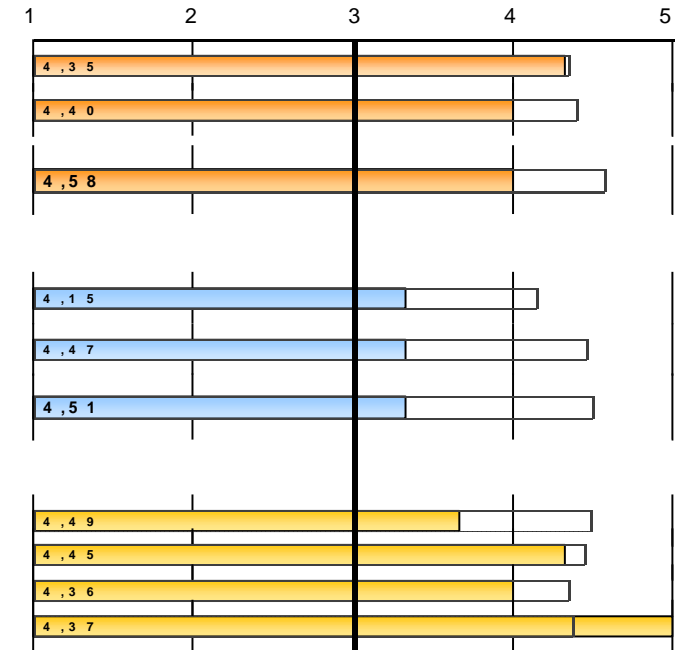
Professorat segons POD: 8

* Les mitjanes globals comparades en les gràfiques han sigut calculades amb les dades de l'últim curs acadèmic en el qual s'avaluaren totes les titulacions: 23-24

2231 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

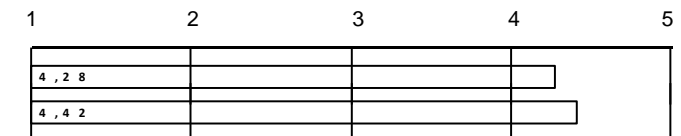
BRANCA: Enginyeria i Arquitectura

INSTAL·LACIONS I RECURSOS	Freqüències de resposta						MITJANA
	N/C	1	2	3	4	5	
12.Les aules destinades a la docència i el seu equipament són adequats per al desenvolupament del màster	0	0	0	1	0	2	4,33
13. Els laboratoris, tallers i espais experimentals i el seu equipament s'adeqüen al nombre d'alumnes i a les activitats programades	0	0	0	1	1	1	4,00
14.La quantitat, qualitat i accessibilitat de la informació de la biblioteca i els fons documentals s'adeqüen a les necessitats del màster	0	0	0	1	1	1	4,00
<i>Mitjana bloc</i>							4,11
DESENVOLUPAMENT DE L'ENSENYAMENT							
15. El nivell de l'alumnat és suficient per a seguir els continguts de la meua matèria	0	1	0	0	1	1	3,33
16.El contingut del programa previst (nivell i extensió) de les assignatures que impartisc i el període real per a desenvolupar-lo és adequat	0	1	0	0	1	1	3,33
17. Els procediments d'avaluació més generalitzats en el màster valoren adequadament el nivell de competències (coneixements, destreses, actituds...) que ha adquirit l'estudiantat	0	1	0	0	1	1	3,33
<i>Mitjana bloc</i>							3,33
ALUMNAT							
18. L'alumnat acudeix regularment a les classes i activitats organitzades	0	1	0	0	0	2	3,67
19. Considere que l'alumnat aconsegueix els objectius definits en el màster	0	0	0	1	0	2	4,33
20. En general, l'alumnat es troba motivat respecte a la realització del màster	0	0	1	0	0	2	4,00
21. Crec que el màster satisfà les expectatives de l'alumnat	1	0	0	0	0	2	*
<i>Mitjana bloc</i>							4,18
FORMACIÓ REBUDA							
Heu rebut cursos de formació per a la docència oferits per la Universitat de València en els últims tres anys?	Sí	No					
	1	2					
	33,00%	67,00%					
La formació rebuda s'adequa a les necessitats de la titulació on impartisc docència.	2	0	0	0	0	1	*
Estic satisfet/a amb la formació rebuda.	2	0	0	0	0	1	*
<i>Mitjana bloc</i>							*



Escala utilitzada: d'1 a 5

: Mitjana Global UV*



* Les mitjanes globals comparades en les gràfiques han sigut calculades amb les dades de l'últim curs acadèmic en el qual s'avaluaren totes les titulacions: 23-24

2231 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

BRANCA: Enginyeria i Arquitectura

EVOLUCIÓ		PROGRAMA FORMATIU												
		1.Objectius del màster i perfil d'egres...		2.El perfil d'ingrés es troba clarament delimitat...		3.Objectius específics i competències de cada assignatura ...		4.L'estructura i la seqüència de les matèries ...		5.Proporció entre teoria i pràctica		6.Continguts diferents al grau		Mitjana bloc
curs	Recollides	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	
23-24	3	3	4,33	3	4,33	3	4,33	3	4,33	3	4,33	3	5	4,44
21-22	9	9	4	9	4,11	9	4,11	9	3,78	9	4	9	4	4,00
19-20	10	10	3,9	10	4	10	4,1	10	3,7	9	3,67	8	4,38	3,95
17-18	14	14	4,14	14	4,07	14	4,21	14	4,14	13	3,46	12	4,25	4,05

ORGANITZACIÓ DE L'ENSENYAMENT																		
curs	7. L'organització del màster és adequada		8.Mecanismes de difusió d'informació		9.Planificació del màster respecte interessos alumnat		10.Respecte a la planificació inicial i activitats programades		11. Grau de satisfacció dels diferents mecanismes de coordinació-comunicació entre:									Mitjana bloc
	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	a. Els diferents professors	b. La teoria i la pràctica	c. Les diferents matèries		d. Interdepartamental					
	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana		
23-24	3	3,67	3	4,67	3	3,67	3	4,67	3	3,67	3	4	3	3,67	2	*	4,09	
21-22	9	3,67	8	3,5	9	3,78	9	4,33	9	3,67	9	4,22	9	3,67	8	3,25	3,77	
19-20	10	3,9	10	3,7	9	3,56	10	4,2	10	3,2	8	4,12	10	2,9	10	2,8	3,53	
17-18	14	3,71	14	3,43	13	3,69	14	4,29	14	3,64	14	3,86	13	3,46	14	3,21	3,66	

curs	INSTAL·LACIONS I RECURSOS							DESENVOLUPAMENT DE L'ENSENYAMENT						
	12.Aules i el seu equipament		13.Laboratoris, tallers i espais experimentals		14.Biblioteca i fons documentals		Mitjana bloc	15.Nivell de l'alumnat		16.Contingut del programa previst (nivell i extensió)		17.Procediments d'avaluació		Mitjana bloc
	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana		n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	
23-24	3	4,33	3	4	3	4	4,11	3	3,33	3	3,33	3	3,33	3,33
21-22	8	4,12	7	4,43	9	4,44	4,33	9	3,89	9	3,89	9	4	3,93
19-20	10	4	7	4	10	4	4,00	9	3,44	9	3,67	9	3,89	3,67
17-18	14	3,93	13	3,62	13	3,92	3,83	14	3,86	14	4,07	14	3,71	3,88

curs	ALUMNAT					FORMACIÓ REBUDA								
	18.Alumnat assisteix les classes i activitats		19.Consecució dels objectius per l'alumnat		20.Motivació de l'alumnat		21.Satisfacció d'expectatives de l'alumnat		Mitjana bloc	La formació rebuda s'adequa a necessitats de la titulació		Estic satisfet/a amb la formació rebuda.		Mitjana bloc
	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana		n°enq.	mitjana	n°enq.	mitjana	
23-24	3	3,67	3	4,33	3	4	2	*	4,18	1	*	1	*	*
21-22	9	3,67	9	4,11	9	3,78	9	3,78	3,83		*		*	*

2231 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

BRANCA: Enginyeria i Arquitectura

19-20	10	4,2	9	4,33	10	3,8	8	3,38	3,95	*	*	*
17-18	14	4,43	14	4,14	14	4,29	14	4,07	4,23	*	*	*

* La mitjana del bloc es calcula ponderant pel nombre d'enquestes de cada ítem.
La descripció completa de l'ítem la podeu trobar a l'informe individual.