

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

Análisis de los indicadores establecidos en el SGIC (al menos, los indicadores incluidos en el Real Decreto 1393/2007 y los establecidos en el seguimiento) y si es necesario acciones de mejora desarrolladas a partir del análisis de los resultados.

En la tabla que presentamos a continuación, se incluyen los indicadores que han sido procesados y analizados por el Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

Se señalan de color verde los indicadores que han sido seleccionados por la AVAP para el Seguimiento de las titulaciones.

ORGANIZACIÓN DE LA ENSEÑANZA

Procesos de Evaluación de la Organización de la Enseñanza	INDICADOR	DEFINICIÓN	PUNTUACIÓN				
			2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23
	Tasa de oferta y demanda (tasa de estudiantes preinscritos en primera y segunda opción sobre las plazas ofertadas)	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número de estudiantes que solicitan cursar los estudios, mediante preinscripción en primera y segunda opción, en el título y las plazas se ofertan para esa titulación.	187,50	145,00%	210,00%	225,00%	137,50%
Tasa de Matriculación (Tasa de estudiantes matriculados sobre plazas ofertadas)	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número de estudiantes que se matriculan en una titulación en relación con las plazas que oferta la Universidad para ese título.	47,50	40,00%	55,00%	35,00%	30,00%	35,00%

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

	PREINSCRITOS (1ª y 2ª opción)	PREINSCRITOS TOTALES	PLAZAS OFERTADAS	MATRICULADOS (1)
2018-19	58	105	40	19
2019-20	76	93	40	16
2020-21	84	126	40	22
2021-22	90	125	40	14
2022-23	55	79	40	12
2023-24	72	108	40	14

(1) La tasa de matriculación está calculada según el SIIU (se considera cohorte de nuevo ingreso en un curso a TODOS los alumnos que iniciaron el estudio ese curso, incluidos alumnos EX, PI, AD)

COMENTARIO:

Si analizamos **los datos de preinscripción**, es importante destacar que la Tasa de Preinscripción, es decir el porcentaje de estudiantes preinscritos sobre las plazas ofertadas, es del 180% en el curso 2023-24, tasa que se mantiene dentro del intervalo de valores registrados desde el curso 2018-19 (137,5% - 225,0%) lo cual denota que este Máster goza de una muy buena aceptación. Al analizar la evolución de los **datos de demanda**, tras la renovación de su acreditación (curso 2019-20), la relación porcentual entre el número de estudiantes que efectúan la preinscripción en el título (primera y segunda opción) y las plazas se ofertan en el Máster ha sido siempre mayor de 130%, llegando a ser de 225% en el curso 2021-22, lo que revela que existe una demanda desde su puesta en funcionamiento, para estos estudios, entre 1,4 y 2,25 veces por cada una de las plazas ofertadas.

Esta gran demanda, entendemos, radica en la pluralidad de opciones de acceso a este máster, contempladas en sus criterios de admisión, pero también en una correspondencia adecuada entre el diseño de su plan de estudios respecto a las necesidades formativas y profesionales que demanda el mercado de trabajo y la diversa formación de procedencia de sus estudiantes.

Al analizar los **datos de matrícula**, el primer indicador que señalamos es el de Tasa de Matriculación, es decir la tasa de estudiantes matriculados sobre las plazas ofertadas, con una tasa del 35% en el curso 2023-24. Este valor es superior al del curso 2022-23 (30%), pero inferior al de los cursos anteriores (intervalo 40,0% - 55%).

En síntesis entendemos que el máster tiene un notable éxito de demanda, aunque no de matrícula en correspondencia o como indicador de un alto interés tanto académico como social y profesional.

Para mejorar la Tasa de Matrícula, la CCA ha adoptado medidas de difusión del Máster, mediante la participación en jornadas de presentación de Másters en la Universidad de Valencia, la publicidad física (carteles) en los tabloneros de anuncios de facultades del área de la Biomedicina y Ciencias de la Salud y la mención al Máster en actividades educativas (cursos, conferencias, charlas divulgativas) dirigidas a

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

colectivos de estudiantes de grado o Ciclos Formativos con posible interés en incorporarse al Máster. Es importante destacar que, posiblemente en relación con las actividades de divulgación del Máster que lleva a cabo la CCA, la matrícula en el Curso 2024-25 ha alcanzado un máximo de 29 estudiantes, procedentes de distintos países y universidades españolas, que supone una tasa de matrícula del 72,5%.

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de La Salud

RECURSOS HUMANOS

INDICADOR	DEFINICIÓN	PUNTUACIÓN					
		2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Total de profesorado	Número total de profesorado que han participado en la docencia del Título. (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	14,00	24,00	21,00	22,00	23,00	21,00
Total PDI funcionario	Número total de profesorado funcionario que han participado en la docencia del Título (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	11,00	17,00	14,00	14,00	13,00	12,00
Tasa de PDI funcionario	Para el curso académico X, relación porcentual entre el PDI en plaza funcionaria en el título y el número total de PDI (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	78,57%	70,83%	66,67%	63,64%	56,52%	57,14%
Total Doctores/as	Número total de Doctores/as que han participado en la docencia del Título (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	13,00	21,00	19,00	21,00	22,00	20,00
Tasa de PDI doctor/a	Para el curso académico X, relación porcentual entre el PDI Doctorado en el título y el número total de PDI (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	92,86%	87,50%	90,48%	95,45%	95,65%	95,24%
Total PDI a tiempo completo	Número total de profesorado a tiempo completo que han participado en la docencia del Título (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	13,00	20,00	17,00	19,00	20,00	18,00
Tasa de PDI a tiempo completo	Para el curso académico X, relación porcentual entre el PDI a tiempo completo en el título y el número total de PDI (sin contabilizar en el cómputo al profesorado AACSS/Externos/Convenio/Docencia Autorizada)	92,86%	83,33%	80,95%	86,36%	86,96%	85,71%
	Número de profesores/as acreditados/as por ANECA o alguna Agencia de Evaluación de las CC.AA, que no correspondan a funcionarios/as de carrera de los cuerpos docentes universitarios de universidades públicas.	2	3	3	5	7	6
	Número total de TRIENIOS del conjunto del profesorado	108,00	155,00	134,00	132,00	158,00	161,00
	Número total de QUINQUENIOS del conjunto del profesorado	67,00	83,00	76,00	72,00	87,00	88,00
	Número total de SEXENIOS del conjunto del profesorado	60,00	77,00	78,00	72,00	87,00	94,00

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de La Salud

			2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
		Número de PDI por cuerpo docente	Número de profesores/as que imparten docencia en el título teniendo en cuenta el cuerpo docente (excepto el profesorado AACCSS/ Externos/ Convenio/ Docencia autorizada)	CU	8,00	11,00	7,00	8,00
CEU	-			-	-	-	-	-
TU	3,00			6,00	7,00	6,00	5,00	5,00
TEU DOC	-			-	-	-	-	-
TEU	-			-	-	-	-	-
PCD	2,00			1,00	1,00	2,00	5,00	5,00
PAD				2,00	2,00	3,00	2,00	1,00
PA	-			-	-	-	-	-
PV	-			-	-	-	-	-
Asociados/as	1,00			4,00	3,00	2,00	1,00	1,00
Otros	-			-	1,00-	1,00-	2,00-	2,00-
Otros tipos de profesorado	AACCSS	-	-	-	-	-	-	
	Externos/as	-	22,00-	30,00-	28,00-	28,00	33,00	
	Convenio	-	-	-	-	-	-	
	Docencia Autorizada	-	-	2,00	-	1,00	1,00-	
Créditos Impartidos por cuerpos docentes	Número de créditos impartidos en la titulación teniendo en cuenta el cuerpo docente		2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
		CU	25,65	30,45	25,95	27,70	24,50	19,40
		CEU	-	-	-	-	-	-
		TU	10,65	23,50	21,60	17,10	14,50	9,20
		TEU DOC	-	-	-	-	-	-
		TEU	-	-	-	-	-	-
		PCD	3,00	2,50	2,50	2,70	3,80	4,20
		PAD		2,90	3,30	2,50	0,80	0,20
		PA						
		Asociados/as	0,20	2,15	5,10	3,80	1,90	1,60
		PV	-	-	-	-	-	-
		AACCSS						
		Externos/as	-	5,30-	4,90-	6,60	7,10	7,50
		Convenio	-	-	-	-	-	-
		Docencia Autorizada			0,80		0,80	0,80
		Otros			3,35	2,10	3,30	3,30

SIGLAS DE LOS CUERPOS DOCENTES

- CU - Catedrático/a de Universidad
- CEU - Catedrático/a de Escuela Universitaria
- TU - Titular de Universidad
- TEU DOC - Titular de Escuela Universitaria – Doctor/a
- TEU - Titular de Escuela Universitaria - no Doctor/a
- PCD - Profesorado Contratado Doctor
- PAD - Profesorado Ayudante Doctor
- PA - Profesorado Ayudante no Doctor
- PV - Profesor/a Visitante
- AACCSS - Profesorado Asociado Asistencial de Ciencias de la Salud

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de La Salud

COMENTARIO:

El comentario de los indicadores se incluye en el procedimiento de captación y selección del profesorado, disponible en el apartado de CALIDAD-SAIC de la web del título.

Máster de Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

DESARROLLO DE LA ENSEÑANZA

	INDICADOR	DEFINICIÓN	PUNTUACIÓN					
			2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
Procedimientos de Evaluación del Desarrollo de la Enseñanza	Tasa de rendimiento	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número de créditos superados en la titulación y el número total de créditos matriculados en el título.	95.77%	98.51%	98.83%	98.31%	100%	94.67%
	Tasa de éxito	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número de créditos superados en la titulación y el número de créditos presentados a evaluación.	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	Tasa de presentados y presentadas (tasa de evaluación)	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número de créditos presentados a evaluación y el número total de créditos matriculados en el título.	95.77%	98.51%	98.83%	98.31%	100%	94.67%
	Tasa de abandono de los y las estudiantes de primer año (SIIU)	Para el curso académico X, relación porcentual entre los y las estudiantes de una cohorte de entrada C matriculados en el título, en el curso académico X, que sin haberse graduado en ese título no se han matriculado en dicho título en los cursos X+1 y X+2, y el número total de estudiantes de tal cohorte de entrada C que accedieron al mencionado título en el curso académico X.	0%	6.25%	0%	0%	0%	
	Tasa de eficiencia (tasa de rendimiento de los egresados Universitario (SIIU))	Para el curso académico X, relación porcentual entre el número total de créditos que ha superado un estudiante a lo largo de la titulación en la que ha sido egresado y el número total de créditos en los que se ha matriculado.	97.3%	95.62%	100%	100%	100%	100%
	Tasa de graduación (SIIU)	Para el curso académico X, relación porcentual entre los y las estudiantes de una cohorte de entrada C que superan, en el tiempo previsto más un año, los créditos conducentes a un título y el total de los y las estudiantes	100%	93.75%	95.24%	100%	100%	

Máster de Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud

	de nuevo ingreso de la misma cohorte.						
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

COMENTARIO:

El comentario de los indicadores se incluye en el procedimiento de evaluación de la enseñanza-aprendizaje disponible en el apartado de CALIDAD-SAIC de la web del título.