

## **MODIFICACIÓN DE LA OFERTA DE PLAZAS EN ESTUDIOS DE GRADO Y MÁSTER PARA EL CURSO 2026/2027.**

*Aprobada por Consejo de Gobierno de 30 de abril de 2026*

El Consejo de Gobierno de 18 de diciembre de 2025 adoptó el acuerdo de aprobar la oferta de plazas de grado y máster de la Universitat Politècnica de València para el curso 2026/2027, a propuesta de la Comisión Académica. No obstante, desde dicha fecha, se ha apreciado la necesidad de modificar la oferta inicialmente aprobada para ajustarse a las necesidades identificadas.

En relación a la modificación del número de plazas ofertadas:

Se ha recibido en el Vicerrectorado de Estudiantes y Emprendimiento por parte de la Dirección Académica del Máster Universitario en Ingeniería Ambiental la petición de disminuir el número de plazas para ajustar la oferta a la demanda de este título interuniversitario que puede cursarse en más de una universidad.

Asimismo, desde la Dirección Académica del Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones se ha recibido solicitud de aumentar el número de plazas ofertadas, con objeto de atender adecuadamente la mayor demanda del título que este próximo curso se ofertará también en el marco de un acuerdo de doble titulación con la Universidad de Beihang de China.

El Máster Erasmus Mundus en Ingeniería para la Sostenibilidad Ambiental y la Cooperación Internacional / Joint Master in Engineering for Environmental Sustainability and International Cooperation, de nueva implantación, se incluyó en la oferta inicial con 20 plazas, según consta en la memoria del título. No obstante, desde la ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos se ha dado traslado a este vicerrectorado de la necesidad de modificar dicha oferta atendiendo a que en el Grant Agreement (GA) del proyecto se indica expresamente que este número de plazas puede variar de curso en curso, con una media de 30 plazas y pudiendo llegar hasta 45. Según indicaciones del centro, para el curso 2026/2027, las plazas a ofertar serán 40, por lo que se requiere modificar la oferta inicialmente aprobada para este título.

En relación a la eliminación de la oferta:

Por otra parte, respecto del Máster Erasmus Mundus en Ciencia y Tecnología Textil (MEMCIT) se ha acordado que la Escuela Politécnica Superior de Alcoy de la UPV dejará de ser Partner del consorcio de universidades y pasará a ser un socio más del conjunto de universidades participantes. Esto implica que la UPV solo participará en impartir docencia en las universidades designadas en el proyecto, pero ya no recibirá estudiantes ni expedirá títulos universitarios. Resulta necesario, por tanto, modificar la oferta de plazas previamente aprobada para eliminar las plazas de nuevo ingreso correspondientes a este máster.



En relación al Máster Universitario en Geometrías Jurídicas, que se encuentra en trámite de verificación, se ha recibido comunicación de que finalmente no se implantará en el curso 2026/27, por lo que resulta necesario, igual que en el caso anterior, eliminar la oferta de plazas correspondientes a este título para el próximo curso académico.

En relación a la inclusión en la oferta:

Adicionalmente, se ha recibido comunicación de la reciente verificación por el Consejo de Universidades y autorización por la Comunidad Autónoma del nuevo Máster Universitario en Materiales Avanzados/ Master in Advanced Materials (ETSII). Se trata de un título interuniversitario que se impartirá en nueve universidades, siendo la Universitat de València (Estudi General) la universidad coordinadora. En consecuencia, resulta necesario incorporar este título a la oferta de plazas de esta universidad.

Por otra parte, en las últimas sesiones del Consejo de Gobierno se han aprobado las memorias de verificación, así como la solicitud de implantación a la Comunidad Autónoma, de cuatro títulos de Grado y seis de Máster Universitario que se encuentran en trámite y que se impartirán previsiblemente el próximo curso en el campus de la UPV en Hangzhou (China). Es por ello que se incorporan estos estudios a la oferta oficial de la UPV para el próximo curso académico.

Por todo lo anteriormente expuesto, el Consejo de Gobierno, a propuesta de la Comisión Académica, acuerda la aprobación de las siguientes modificaciones:

**Primero.-** Modificar el número de plazas ofertadas en títulos de Máster Universitario según se indica:

Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	OFERTA ANTERIOR			OFERTA ACTUAL		
					Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3
ETSI Caminos, Canales y Puertos	V E R A	4311726	2301	Máster Universitario en Ingeniería Ambiental	22	44	33	20	40	30



Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	OFERTA ANTERIOR			OFERTA ACTUAL		
					Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3
ETSI Caminos, Canales y Puertos	V E R A	3501159	2361	Máster Erasmus Mundus en Ingeniería para la Sostenibilidad Ambiental y la Cooperación Internacional / Joint Master in Engineering for Environmental Sustainability and International Cooperation	20	No aplica	No aplica	40	No aplica	No aplica
D. Comunicaciones	V E R A	4310982	2179	Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones	30	45	39	40	65	52



**Segundo.-** Eliminar de la oferta de plazas de títulos de Máster Universitario los siguientes títulos:

Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3
ETSI Geodésica, Cartogr. y Top.	VERA	3501015	(pte. NUEVO)	Master Universitario en Geometrías Jurídicas	25	50	38 (*)
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	4317961	2303	Máster Universitario Erasmus Mundus en Ciencia en Ingeniería Textil	28	No aplica	No aplica

(\*) Título nuevo pendiente de verificación y/o autorización de implantación Comunidad Autónoma

**Tercero.-** Incluir en la oferta de plazas de títulos de Máster Universitario los siguientes:

Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501303	2353	Máster Universitario en Aerospace Systems	8	11	11 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501322	2354	Máster Universitario en Artificial Intelligence Technologies	9	12	12 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501323	2355	Máster Universitario en Computer Science and Technology	8	11	11 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501325	2356	Máster Universitario en Intelligent Manufacturing	8	11	11 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501327	2357	Máster Universitario en Robotics Engineering	8	11	11 (*)



Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fases 1 y 2	Nº PLAZAS ADMISIBLES Fase 3
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU (China)	3501320	2358	Máster Universitario en Wireless Communications	9	12	12 (*)
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	3500911	2352	Máster Universitario en Materiales Avanzados / Master in Advanced Materials	8	16	12 (*)

(\*) Título nuevo pendiente de verificación y/o autorización de implantación Comunidad Autónoma

**Cuarto.-** Incluir en la oferta de plazas de títulos de Grado los siguientes:

Nombre Centro	Nombre Campus	Código Titulación Ministerio	Código Preinscripción	Código Titulación UPV	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2026/27 (Nº PLAZAS OFICIALES)	Sobreoferta	Nº Plazas Continuación de Estudios
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU(China)	Pendiente	Pte.	Pte.	Bachelor's Degree in Communication Networks and Systems	25	3	0 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU(China)	Pendiente	Pte.	Pte.	Bachelor's Degree in Computer Science and Technology	25	3	0 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU(China)	Pendiente	Pte.	Pte.	Bachelor's Degree in Intelligent Manufacturing	25	3	0 (*)
Beihang Valencia Polytechnic Institute (BVPI)	HANGZHOU(China)	Pendiente	Pte.	Pte.	Bachelor's Degree in Robotics Engineering	25	3	0 (*)

(\*) Título nuevo pendiente de verificación y/o autorización de implantación Comunidad Autónoma