



Adjudicación provisional de plazas de movilidad para el curso 2022-2023

A continuación se presentan los listados provisionales de adjudicación de plazas de movilidad. Se establece el siguiente proceso para presentación de alegaciones:

1. Desde las **00:00 horas del 23 de diciembre de 2022** y hasta las **23:59 del 17 de enero de 2022** se podrán presentar alegaciones en formato estándar EXPONE/SOLICITA dirigido al Subdirector de Relaciones Internacionales de la ETSICCP. A las alegaciones se podrá adjuntar la documentación que el alumno considere conveniente. Se entregarán a través del **Gestor Documental** de la aplicación **“Mobility Programs”**
(NOTA: No se enviarán ninguna contestación a las alegaciones antes del 10 de enero de 2022)
2. Los alumnos que no han resultado adjudicatarios como titulares de ninguna plaza de movilidad, y que deseen optar a alguna de las plazas vacantes, pueden generar un nuevo impreso de solicitud dentro del periodo de alegaciones. En dicho impreso figurará una lista priorizada de hasta 5 destinos elegidos entre los que hayan quedado disponibles después de la adjudicación provisional.
3. Aquellos alumnos adjudicatarios de una plaza del programa Erasmus+ o de una plaza de Doble Titulación en una universidad con acuerdo Erasmus, deben confirmar la plaza participando **obligatoriamente** en la Convocatoria Erasmus+ de la UPM, que se incluirá en la Convocatoria Múltiple de Movilidad de la UPM, de próxima publicación. (Se recuerda que será obligatorio presentar la solicitud en registro). Para ser adjudicatario de una plaza Erasmus es necesario participar tanto en la Convocatoria de Movilidad de la ETSICCP como en la Convocatoria Erasmus+ de la UPM.
4. Se recomienda a los estudiantes adjudicatarios de plazas No Erasmus solicitar las ayudas económicas de la UPM **para el destino adjudicado** según lo que estipulen las convocatorias correspondientes de la UPM.

Madrid, 22 de diciembre de 2021

José Santos López Gutiérrez
Subdirector de Profesorado, Investigación y Relaciones Internacionales

04GC - Grado en Ingeniería Civil y Territorial

ALCAÑIZ DOUSSINAGUE, SANTIAGO	CZ BRNO01	Brno University of Technology _ Faculty of Civil Engineering
BARRANCO LOUREDA, JAVIER	P LISBOA05	IPL - Instituto Politecnico de Lisboa (Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - ISEL)
BLASUCCI VARELA, DANIEL	PL POZNAN02	PUT - Poznan University of Technology
CAPÓ VILLALONGA, ANTONI	CL UCHILE	Pontificia Universidad Católica de Chile
DEL RIO FERRER, LUIS	F PARIS085-DT	ENPC - École Nationale des Ponts et Chaussées-Paris Tech
FERRO QUIÑONEZ, SERGIO FELIPE	PE PUCP	Pontificia Universidad Católica del Perú
GARCÍA PARGA, GABRIELA	CZ CESKE04	Institute of Technology and Business in České Budějovice
GONZÁLEZ PÉREZ, JAIME	I MILANO02	POLIMI - Politecnico di Milano
JIMÉNEZ CORTÉS, ISABEL	I ROMA01	UNIROMA1 - Università degli studi di Roma "La Sapienza"
MARTIN SANCHEZ, FERNANDO	CL UCHILE	Pontificia Universidad Católica de Chile
MARTINEZ GRANDA, JAVIER	CZ CESKE04	Institute of Technology and Business in České Budějovice
MORAL GARCÍA, RODRIGO	I MILANO02	POLIMI - Politecnico di Milano
MORÓN PEREIRA, NADIA	PL POZNAN02	PUT - Poznan University of Technology
MOURELLE MORAES, SAMUEL	F PARIS085-DT	ENPC - École Nationale des Ponts et Chaussées-Paris Tech
PACIOS SANCHEZ, ENRIQUE	BG SOFIA04	UACG - Universitet Po Architectura, Stroitelstvo i Geodesia
PALLARÉS CARRILLO, DAVID	F NICE42	UNICE - Université de Nice - Sophia Antipolis (Université Côte d'Azur)
PÁSARO MARTÍNEZ, GUILLERMO	S GOTEBOR02	Chalmers Tekniska Högskola AB (Chalmers University of Technology)
PÉREZ-HERVADA GUTIÉRREZ, DIEGO		SIN DESTINO
RAMIREZ MATEO, GONZALO	B BRUXEL04	ULB - Université Libre de Bruxelles
ROCA RIBERA, FRANCISCO	F PARIS085-DT	ENPC - École Nationale des Ponts et Chaussées-Paris Tech
RODRIGUEZ DE BRUJON SANTAFAE, FERNANDO	D STUTTGA01	Universität Stuttgart
TORO VILLADA, KEVIN DAVID	CO UNIANDES	Universidad de los Andes
VARELA TOUCEDO, JUAN	UR MONTE	UM - Universidad de Montevideo
VELASCO FLOR, MARIO	TR ISTANBU07	Yildiz Teknik Universitesi (Yildiz Technical University, Department of Civil Engineering)
VILELA MORENO, JAVIER	TR ISTANBU07	Yildiz Teknik Universitesi (Yildiz Technical University, Department of Civil Engineering)
VITORIA VERDEJO, JUAN	I MILAN02	POLIMI - Politecnico di Milano

04AG - Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

ARRIAGA GANDASEGUI, ITXASO	N THONDHE01	NTNU - Norwegian University of Science and Technology
BABIANO MAYORAL, MARTA	CZ PRAHA10	ČVUT - Czech Technical University in Prague _ Faculty of Civil Engineering
BARTOLOME IZQUIERDO, MIGUEL	SK BRATISLO1	STU - Slovenská Technická Univerzita v Bratislave
BLANCO RAMOS, JUAN	NL DELFT01	TU DELFT - Delft University of Technology
CARACUEL MATEOS, MARTA	N TRONDHE01	NTNU - Norwegian University of Science and Technology
LÓPEZ GARCÍA, VERA	S STOCKHO04	KTH - Kungliga Tekniska Högskolan (The Royal Institut of Technology)
MARCOS OLABE, ELISA	NL DELFT01	TU DELFT - Delft University of Technology
MARTIN BLANCO, CANDELA CARMEN	CN TONG-DT	Universidad de Tongji
MORA DE LA TORRE, ANTONIO	CN TONG-DT	Universidad de Tongji
OLALQUIAGA VARELA, JORGE MARÍA	UK LONDON15	Imperial College of Science, Technology & Medicine
ORDAS TARZIAN, JAIME	F LYON12	INSA Lyon - Institut National des Sciences Appliquées de Lyon
PARRAS PAZ, PABLO	US IIT-DT	Illinois Institute of Technology at Chicago
RIVAS VILARCHAO, ALBERTO	CZ PRAHA10	ČVUT - Czech Technical University in Prague _ Faculty of Civil Engineering
RIVERO RUIZ, ADRIAN ARTURO	US IIT-DT	Illinois Institute of Technology at Chicago
RODELGO GOMEZ, ALEJANDRO	F LYON12-DT	INSA Lyon - Institut National des Sciences Appliquées de Lyon
RODRIGUEZ MORALES, FRANCISCO	US IIT-DT	Illinois Institute of Technology at Chicago
SANCHEZ CID ROMAN, ELOY	DK LYNGBY01	DTU - Danmarks Tekniske Universitet
SEGURA SANTOS, DANIEL	B LIEGE01	ULG - Université de Liège
TIRADO MINGORANCE, LAURA	CZ PRAHA10	ČVUT - Czech Technical University in Prague _ Faculty of Civil Engineering
TRUJILLO BLASCO, FERNANDO	UK LONDON15	Imperial College of Science, Technology & Medicine
VECINO MUÑOZ, BELEN	B GENT01	Universiteit Gent
VELASCO LOPEZ, RAUL	HU BUDAPES02	Budapest University of Technology and Economics

04AF - Máster Universitario en Ingeniería de Materiales

BLANCO GARDE, DANIEL	SF TAMPERE17-DT	TUT - Tampereen Teknillinen Yliopisto
CORRILLERO BARROSO, IÑAKI	CN BEIH-DT	Universidad de Beihang
DE LA CUERDA VELAZQUEZ, GUILLERMO		SIN DESTINO
GUERRERO PROAÑO, JOAB DAVID	N TRONDHE01	NTNU - Norwegian University of Science and Technology
MEWS , FRANZISKA	SF TAMPERE17-DT	TUT - Tampereen Teknillinen Yliopisto
PEREZ FERNANDEZ, ALBERTO		SIN DESTINO
PEROSANZ AMARILLO, SERGIO	SF TAMPERE17-DT	TUT - Tampereen Teknillinen Yliopisto



POLITÉCNICA



04MI - Grado en Ingeniería de Materiales

ADRADOS SÁNCHEZ, ENRIQUE	N THONDHE01	NTNU - Norwegian University of Science and Technology
ALARCON BALLESTEROS, PAULA	TR ISTANBU07	Yıldız Teknik Üniversitesi (Yıldız Technical University)
BECERRIL CATELA, ALFONSO	PL WARSZAW02	Warsaw University of Technology
CANO FRESNEDA, FRANCISCO JAVIER	PL LUBLIN03	POLLUB - Lublin University of Technology, Faculty of Mechanical Engineering
DORADO VARGAS, LUCIA LEYRE	CN TONG-DT	Universidad de Tongji
FERNÁNDEZ LORENTE, PAULA	CN BEIH	BUAA - Universidad de Beihang
GARCÍA MATEOS, JORGE	PL POZNAN02	PUT - Poznan University of Technology
GONZÁLEZ LÓPEZ, CARLOS	CN TONG	Universidad de Tongji
LARRA ESPINO, DIEGO	NL DELFT01	TU DELFT - Delft University of Technology
MORALES MARROYO, CARLOS	N TRONDHE01	NTNU - Norwegian University of Science and Technology
RODRIGUEZ RODRIGUEZ, MIGUEL	CN BEIH	BUAA - Universidad de Beihang
RODRIGUEZ RUIZ, GONZALO	LT VILNIUS02	VG TU - Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas
ROJAS RODRIGUEZ, RUBEN	CN BEIH	BUAA - Universidad de Beihang
RUIZ DE PASCUAL GÓMEZ, DAVID	PL POZNAN02	PUT - Poznan University of Technology
SÁNCHEZ MÚGICA, DANIEL	TR ISTANBU07	Yıldız Teknik Üniversitesi (Yıldız Technical University)
VAQUERO VIRAZ, ALEJANDRO	PL LUBLIN03	POLLUB - Lublin University of Technology, Faculty of Mechanical Engineering
VELASCO DE LA FUENTE, ALICIA	PL WARSZAW02	Warsaw University of Technology