

RESOLUCIÓN RECTORAL DEL 7 DE MARZO DE 2025, POR LA QUE SE RESUELVE LA CONVOCATORIA ERASMUS+ PARA LA MOVILIDAD DE ESTUDIANTES EN LOS PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS (BIPs) DE LA SEMANA ATHENS DE MARZO 2025

Por resolución rectoral del 17 de febrero de 2025 se publicó la convocatoria Erasmus+ para la movilidad de estudiantes en los Programas Intensivos Combinados (BIPs) de la Semana ATHENS de marzo 2025, destinado a estudiantes de la Universidad Politécnica de Madrid.

VISTA la propuesta formulada por la Comisión de Selección con fecha 7 de marzo de 2025,

RESULTANDO que en dicha propuesta se incluyen a los/as estudiantes que se indican más abajo,

CONSIDERANDO que es facultad del Rector sancionar dicha propuesta y ordenar su publicación en la página web,

ESTE RECTORADO HA RESUELTO:

PRIMERO:

Hacer pública la relación de los/as estudiantes cuyas solicitudes han sido admitidas y que serán beneficiarios de las becas para la movilidad (Tabla 1) según se indica en el apartado 8 (ayuda financiera) de la convocatoria de la resolución rectoral del 17 de febrero de 2025. En la Tabla 2 se relacionan las solicitudes excluidas junto a las causas de exclusión. Al no haber más solicitudes, no procede la publicación de la lista de suplentes.

Tabla 1. LISTA DE ADJUDICATARIOS

APellidos, Nombre	CENTRO UPM	CURSO-BIP	AYUDA DIARIA	AYUDA M.O. *	AYUDA VIAJE *
ALCOBENDAS RUIZ, JUAN JOSÉ	ETSIDI	Smart Materials and Intelligent Process (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
ALONSO PULIDO, BEATRIZ	ETSII	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
AMENGUAL AMOROS, MARTI	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
ANSALDO FERRANDO, IGNACIO	ETSII	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
ARAGÓN GARCÍA, JULIA	ETSIDI	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
ARROYO ÁLVAREZ-UGENA, PABLO	ETSII	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
ATORRASGASTI VILLAR, NAIARA	ETSIAE	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	--	--
BADIA EDESO, GABRIEL	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
BAUTISTA PÉREZ, JAVIER	ETSII	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
BENITO BLANCO, SERGIO	ETSIMFMN	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
BUISAC LIARTE, CRISTINA MARIA	ETSIDI	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275

APELLIDOS, NOMBRE	CENTRO UPM	CURSO-BIP	AYUDA DIARIA	AYUDA M.O. *	AYUDA VIAJE *
BUJANDA FERNÁNDEZ, FÉLIX	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
CAÑIZARES ROMERO, ARTURO	ETSIDI	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
CARRASCAL VICENTE, ANDRES	ETSIAE	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
CATALÁ ALONSO, CECILIA	ETSII	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
CELDRAJAN JIMENEZ, JORGE	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
CÉZAR LÓPEZ-SORS, MARIO	ETSIMFMN	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
CODREANU VACA, CÉSAR VALENTÍN	ETSICCP	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
CORTÉS CORREA, CARLOS	ETSIAE	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
CRIADO MOLINA, ÁNGELA	ETSII	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
DE ANDRÉS LÓPEZ, LUCÍA	ETSII	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
DE LA NUEZ MORENO, ELENA	ETSII	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	100	275
DE LUCAS MIRANDA, ÁNGEL	EPES	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
DE PABLO COLLADO, LUCIA	ETSIT	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	--	--
DESTRE FERNÁNDEZ-GOLFÍN, CARLOS	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
DÍAZ PRIETO, ALEJANDRO	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
DOMINGUEZ GARAYZABAL, JIMENA	ETSAM	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
DRAGOVCHEV DRAGOVCHEV, IORDAN	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
EDO GARZÓN, MARTA	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
ELÍAS PASCUAL, LEYRE	ETSIT	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	--	--
ESCOBAR ARENAS, JORGE	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
FÁFILA CASTEJÓN, JORGE	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	100	360
FERNÁNDEZ LÁZARO, RUBÉN	ETSISI	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
FERNÁNDEZ TORREJÓN, MARÍA DEL PILAR	ETSIDI	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
FRANCO DAMBROSIO, SILVIA	ETSIT	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	100	275
GARCÍA GONZÁLEZ, MARIO	ETSAM	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
GARRET DE SANT'ANA GODINHO, SARA	ETSIT	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
GIL NAVAS, ENRIQUE	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
GIL VALLEJO, GONZALO	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
GIRALDEZ FERNÁNDEZ, IKER	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	100	360
GODOY SALCEDO, RUBÉN ERNESTO	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	100	275
GÓMEZ AGUDO, ÁLVARO	ETSIDI	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
GÓMEZ PÉREZ, ALEJANDRO	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
GONZALEZ DELGADO, DIEGO	ETSII	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	--	--
GUTIERREZ HUERTA, MANUEL	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
HERNÁNDEZ VELAYOS, ALBERTO	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	100	360
HERNANZ GIL, ÁNGEL	ETSIDI	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
JIMÉNEZ MARTÍN, MARÍA TERESA	ETSIDI	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--

APELLIDOS, NOMBRE	CENTRO UPM	CURSO-BIP	AYUDA DIARIA	AYUDA M.O. *	AYUDA VIAJE *
LOBARIÑAS RIOS, ALEJANDRO	ETSIME	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
LÓPEZ BRAVO GARCÍA, PABLO	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	100	275
MARCOS ALONSO, RUBEN	ETSIDI	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
MARIANINI RIOS, GREGORIO	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	100	275
MARÍN GUILLAMET, BRUNO	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
MASCARAQUE GARRIDO, LUNA	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	100	360
MONRIÓ GARCÍA, JAVIER	ETSIDI	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
NIETO DÍAZ, DANIEL	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	100	275
OLASCOAGA RUBIO, LEIRE	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
ORTEGA DELGADO, LUCÍA	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
PARAMIO MARTÍNEZ, SOFÍA	ETSIDI	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
PARDO ESCOBERO, EVA	ETSIAE	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	--	--
PINTO GARCÍA, ALFONSO GERARDO	ETSINF	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	100	360
RIDRUEJO TUÑÓN, ISABEL	ETSAM	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, CRISTINA	ETSII	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
RODRÍGUEZ MOLINA, NATALIA	ETSIDI	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
ROMERO CAMPOS, CARLOTA FEDERICA	ETSII	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
ROMERO PRATS, ISABEL	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
RUBIO RAMOS, ÁNGEL	ETSIDI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
SAN ANSELMO VALLS, DIEGO	ETSIDI	Smart Materials and Intelligent Processes (ENSAM11BIP)	79€/día	--	--
SÁNCHEZ CAMPOS, CARLOS	ETSIN	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
SANTOS RODRÍGUEZ, ISMAEL	ETSITGC	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
SARRIEGI GALDOS, ANDONI	ETSII	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
SILVA BERMEJO, NEREA	ETSIT	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	100	275
TAJUELO KAIFER, MARINA	ETSII	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	--	--
TAPIA ROJO, LAURA	ETSIN	Publicly owned private spaces (POPS) in Prague - BIP (CTU24BIP)	79€/día	100	275
TEJEDOR LOZANO, JAVIER	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	100	275
TEJERO PRIETO, LUCIA	ETSII	Sustainable Hydropower Development (NTNU1-BIP)	79€/día	100	360
TIRADOR SAUD, JOSÉ LUIS	ETSIDI	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
TORBIO VICENTE, IVAN	ETSISI	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--
TORRES GÓMEZ, RAMÓN FILOMENO	ETSII	Game Theory (CTU08BIP)	79€/día	--	--
VALENZUELA OVIEDO, CÉSAR LUIS	ETSIAE	Flow Phenomena in Turbomachinery Blade Channels (TUW18BIP)	79€/día	--	--
VOZMEDIANO GARCIA, CECILIA	ETSIT	Company Crisis (CTU13BIP)	79€/día	--	--
XU ZHANG, JIAJUN	ETSII	Augmented and Virtual Reality for Engineering (NUSTPB1BIP)	79€/día	--	--

* Estas ayudas únicas sólo son aplicables a solicitantes con "menos oportunidades" tal como se define en la convocatoria

Tabla 2. LISTA DE EXCLUIDOS

APELLIDOS, NOMBRE	CENTRO UPM	CAUSA DE EXCLUSIÓN
LOZA MORCILLO, SANTIAGO	ETSIT	No tiene asignado curso ATHENS en esta sesión y no puede participar en la convocatoria.

SEGUNDO:

La efectiva realización de estas movilidades está condicionada tanto al cumplimiento de todos los requisitos señalados en las bases de la convocatoria de la resolución rectoral del 17 de febrero de 2025, como a que los organismos competentes indiquen que se dan las condiciones adecuadas en el contexto sanitario, de movilidad y transporte, tanto en España como en el país y la universidad de destino, para efectuar dichas movilidades.

TERCERO – CLAÚSULA DE SALVAGUARDA:

La efectiva realización de estas movilidades está condicionada a que se cumplan las condiciones de seguridad recomendadas por las autoridades competentes, especialmente por el Ministerio de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación tanto en el país o región de destino como en países colindantes cuando puedan existir riesgos relacionados con una situación de conflicto interno o internacional.

Se podrá aplicar la cláusula de fuerza mayor para una terminación anticipada de cualquier movilidad en curso cuando puedan existir riesgos relacionados con esta situación pudiendo los estudiantes reincorporarse a la institución de origen. Los gastos justificados derivados de esta situación tendrán la consideración de gastos extraordinarios.

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes desde su publicación, ante el Rector, o bien interponer recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su publicación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 y 8 y 46.1 de la Ley 29/1988, de 13 de Julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Madrid a fecha de la firma digital

El Rector,

Fdo.: D. ÓSCAR GARCÍA SUÁREZ