



Resolución por la que se hace pública la adjudicación definitiva de las Ayudas correspondientes a la actuación “Ayudas para la movilidad de estudiantes de títulos conjuntos” Ref. 134 del IV Plan Propio de Docencia.

Finalizado el plazo de presentación de reclamaciones contra la Resolución provisional publicada el pasado 20 de junio de 2024 y, una vez estudiadas las alegaciones presentadas en tiempo y forma, esta Comisión Evaluadora ha acordado lo siguiente:

1º **ESTIMAR** las reclamaciones de Dª. Varnika Agarwal, D. Marco Antonio Barreda Escalona, D. Muhammad Haris Imtiaz, Dª. Luz Elena Tiscareño Montoya y D. Eliacim Javier Vélez Amador, en relación con las alegaciones comunes de los interesados/as al motivo de exclusión 2 “*Superación de al menos el 50% de los créditos matriculados durante el curso académico 2023/24*”, tras quedar constancia por esta Comisión de haber superado el mínimo de créditos matriculados que se establecen en el punto 4 de las bases de la convocatoria.

2º **ESTIMAR** la reclamación de D. Pablo Diaz Lobo, en relación con la alegación presentada por el motivo de exclusión 3 “*Estar matriculado en el curso 2023/24 en alguna de las titulaciones conjuntas de máster, objeto de la convocatoria*”, tras quedar constancia por esta Comisión de estar matriculado en el Máster Universitario Erasmus Mundus en Física Nuclear en el curso 2023/24 y, por consiguiente, haber superado el mínimo de créditos matriculados que se establecen en el punto 4 de las bases de la convocatoria.

En consecuencia y en aplicación de lo dispuesto en la convocatoria referenciada según el acuerdo adoptado por la Comisión Evaluadora de las citadas ayudas, se hace pública la resolución con la adjudicación definitiva concedida a los/las estudiantes participantes.

El listado de concesiones queda recogido en el Anexo I.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de reposición con carácter potestativo ante este mismo órgano en el plazo de un mes, en los términos de los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o alternatively, recurso contencioso-administrativo ante esta jurisdicción en el plazo de dos meses desde el día siguiente al de la notificación de conformidad con el artículo 46.1 de la Ley 29/1998 de 13 de julio reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Sevilla a la fecha de su firma

EL RECTOR,

(D.F.) LA VICERRECTORA DE ORDENACIÓN ACADÉMICA
(Resolución Rectoral 11-12-2021)

Fdo. Cristina Yanes Cabrera

Código Seguro De Verificación	H5x8m0h1edSmoY1/uLg6Eg==	Fecha	03/07/2024	
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/H5x8m0h1edSmoY1%2FuLg6Eg%3D%3D	Página	1/3	

Código Seguro De Verificación	1Ves4evPmTYjgAWCNjHcUQ==	Fecha	05/07/2024	
Firmado Por	Universidad de Sevilla			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1Ves4evPmTYjgAWCNjHcUQ%3D%3D	Página	1/3	

ADJUDICACIÓN DEFINITIVA

Ref. 134 - Ayudas para la movilidad de estudiantes de títulos conjuntos

ANEXO I

APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO	CUANTÍA
AGARWAL	VARNIKA	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
ALAGAPPAN	SADAYAPPAN	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
ALBERTIN	GIULIO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
AMAKKATTU	JEEVAN BABU	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
ARFEEN	SHAMS UL	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
BARREDA ESCALONA	MARCO ANTONIO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
BARROSO MOLINA	DIEGO ISMAEL	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
BELTRÁN GUBIA	SERGIO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
BOTELLA GARCÍA	MARTA	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	283,00 €
CASTILLO GARCÍA	DANIEL	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
CORDERO PATIÑO	BRYAN IVÁN	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
DIAZ LOBO	PABLO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
ELGUINDY	HANA ABDELAZIZ	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
FERNÁNDEZ PALMERO	PEDRO MANUEL	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €

ANEXO I: Ayudas para la movilidad de estudiantes de títulos conjuntos 1

Código Seguro De Verificación	H5x8m0h1edSmoY1/uLg6Eg==	Fecha	03/07/2024	
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/H5x8m0h1edSmoY1%2FuLg6Eg%3D%3D	Página	2/3	

Código Seguro De Verificación	1Ves4evPmtYjgAWCNjHcUQ==	Fecha	05/07/2024	
Firmado Por	Universidad de Sevilla			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1Ves4evPmtYjgAWCNjHcUQ%3D%3D	Página	2/3	

APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO	CUANTÍA
IMTIAZ	MUHAMMAD HARIS	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
LÓPEZ RODRÍGUEZ	ÁLVARO	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
MAHMOUD	KARIM	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
MICHIE	CRAIG THOMAS	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
NIETO GALLEGO	PABLO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
PEÑA ALMAZÁN	ÁLVARO	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
RUIZ MARTÍN	MATEO	MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
SALEEM	SAJID	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
SOGUS	FRANCESCA	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
TASNIM	TAHIA	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
TISCAREÑO MONTOYA	LUZ ELENA	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
VALLADARES SÁNCHEZ	SEBASTIÁN MATEO	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €
VELEZ AMADOR	ELIACIM JAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO ERASMUS MUNDUS EN FISICA NUCLEAR	566,00 €

ANEXO I: Ayudas para la movilidad de estudiantes de títulos conjuntos 2

Código Seguro De Verificación	H5x8m0h1edSmoY1/uLg6Eg==	Fecha	03/07/2024	
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/H5x8m0h1edSmoY1%2FuLg6Eg%3D%3D	Página	3/3	

Código Seguro De Verificación	1Ves4evPmTYjgAWCNjHcUQ==	Fecha	05/07/2024	
Firmado Por	Universidad de Sevilla			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1Ves4evPmTYjgAWCNjHcUQ%3D%3D	Página	3/3	