

ASIGNACIÓN DE DESTINOS PROVISIONAL ERASMUS+ 2023-24

FECHA DE PUBLICACIÓN: 7 DE MARZO DE 2023

NOMBRE	APELLIDOS	TITULACIÓN SOLICITUD	TOTAL SUMA	UNIVERSIDAD ASIGNADA (ESCRIBIR NOMBRE COMPLETO, SEGÚN APARECE EN LA HOJA DE ACUERDOS)	PAIS DESTINO	MESES
LYDIA	BURGOS VENERA	Grado en Biología	7,507	Universidad de Lisboa	Portugal	10
LUCIA	GARCIA GALLARDO	Grado en Biología	6,522	Universidad de Parma	Italia	9
EVA	GUTIERREZ CANO	Grado en Biología	6,455	Universidad de Parma	Italia	9
HILARIO	DIAZ CASTAÑO	Grado en Biología	6,259	Universidad de Coimbra	Portugal	10
ALVARO TADEO	MORALES DONAIRE	Grado en Biología	6,169	Universidad de Zielona Gora (pendiente certificado)	Polonia	10
ALBERTO	LEON ESPÍNOLA	Grado en Biología	6,052	Universidad de Zielona Gora (pendiente certificado)	Polonia	10
LUIS	MENDOZA TORREJÓN	Grado en Biología	5,963	Universidad de Messina*	Italia	10
LUCIA	CARVAJAL GONZALEZ	Grado en Biología	5,895	Universidad de Lisboa	Portugal	10
TERESA TRINIDAD	MÉNDEZ-BENEGASSI LOPEZ	Grado en Biología	5,828	Universidad de Coimbra	Portugal	10
FERNANDO	NÚÑEZ ARIAS	Grado en Biología	5,505	Universidad de Zielona Gora (pendiente certificado)	Polonia	10
CARMEN	SANCHEZ HIDALGO	Grado en Biotecnología	10,133	Universidad de Siena	Italia	9
MARIA	CABALLERO SAENZ	Grado en Biotecnología	8,68	Universidad Nova de Lisboa	Portugal	9
ÁLVARO	LOPEZ MORALES	Grado en Biotecnología	7,37	Universidad de Siena	Italia	9
OLALLA	MATEOS ANTÚNEZ	Grado en Biotecnología	7,305	Universidad de Siena	Italia	9
ALVARO	ESCUDEO OJEDA	Grado en Biotecnología	7,233	Universidad Nova de Lisboa	Portugal	9
INMACULADA	ECHEGOYAN VENEGAS	Grado en Biotecnología	7,18	Universidad de Zielona Gora	Polonia	9
ELVIRA	REDONDO DE MIGUEL	Grado en Biotecnología	7,129	Universidad de Parma	Italia	9
IGNACIO	IGLESIAS LOPEZ	Grado en Biotecnología	6,906	Universidad de Parma	Italia	9
ESTER	PACHECO ACUÑA	Grado en Biotecnología	6,493	Instituto Politécnico de Setúbal	Portugal	9
NEREA YE	KEITUQWA REBOLLO	Grado en Biotecnología	6,466	Universidad de Parma	Italia	9
ISAURA	GARCIA DUGO	Grado en Biotecnología	6,394	Instituto Politécnico de Setúbal	Portugal	9
JUAN LUIS	SANTOS LOPEZ	Grado en Biotecnología	6,32	Universidad de Zielona Gora	Polonia	9
GEMA	BLANCO GOMEZ	Grado en Biotecnología	5,96	Universidad de Zielona Gora	Polonia	9
LOURDES	FLECHA CARRACAL	Grado en Biotecnología	5,786	Universidad de Foggia	Italia	9
JAVIER	GARCIA MORICHE	Grado en Ciencias Ambientales	6,233	Universidad de Parma	Italia	9
ADRIANA	GORDILLO CALZADO	Grado en Estadística	8,885	Universidad de Lisboa	Portugal	9
JULIO	FERNANDEZ TÁBOAS	Grado en Estadística	6,057	Universidad de Lisboa	Portugal	9
DIEGO	RODRIGUEZ BRITO	Grado en Física	8,563	Universidad de Oslo	Noruega	9
ANDREA	PEREZ LEON	Grado en Física	6,56	Universidad de Zielona Gora	Polonia	10
CARMEN	GALEANO MORENO	Grado en Física	6,345	Universidad de Coimbra	Portugal	9
GENÍS	FERNANDEZ GUTIERREZ	Grado en Física	6,084	Universidad de Zielona Gora	Polonia	10
MARIA JOSE	LORIDO LORIDO	Grado en Matemáticas	9,76	Universidad de Coimbra	Portugal	9
ANTONIO	HERNANDEZ RASTROLLO	Grado en Matemáticas	8,447	Universidad de Patras	Grecia	6
MANUEL	PUERTO GONZALEZ	Grado en Matemáticas	7,768	Universidad de Florencia	Italia	10
MELQUE	CORVO RUIZ	Grado en Matemáticas	7,46	Universidad de Zielona Gora	Polonia	10
SHYAM JAVIER	GARCIA LOPEZ*	Grado en Matemáticas	7,287	Universidad de Zielona Gora	Polonia	10
LAURA	RODRIGUEZ ROPERO	Grado en Matemáticas	7,016	Universidad de Zielona Gora	Polonia	10
JUAN	DE PRADA ROLDAN*	Grado en Matemáticas	6,9	Universidad de Florencia	Italia	10
MARIA DOLORES	GUTIERREZ RANGEL	Grado en Matemáticas	6,848	Universidad de Coimbra	Portugal	9
MANUEL	GALAN FANEGA	Grado en Matemáticas	6,82	Universidad de Avignon	Francia	9
MARINA	MAQUEDA HERNANDEZ	Grado en Matemáticas	6,766	Universidad de Lisboa	Portugal	10
LUCIA	PAREDES BECERRA	Grado en Matemáticas	6,738	Universidad de Lisboa	Portugal	10
ELENA	DURAN PRUDENCIO	Grado en Matemáticas	6,587	Universidad de Patras	Grecia	6
JAVIER	VILLASEVIL MERENCIANO	Grado en Matemáticas	6,024	Universidad de Avignon	Francia	9
EMMA	GONZALEZ CARRASCO	Grado en Química	9,333	Universidad de Camerino	Italia	9
JOSE LUIS	ARANDA GONZALEZ	Grado en Química	8,047	Universidad de Camerino	Italia	9
PAULA	LAZARO SANCHEZ	Grado en Química	7,437	Universidad de Bologna	Italia	10

* Pendiente de certificación de idioma

SUBSANACIÓN DE ERRORES HASTA EL

VIERNES DÍA 10 DE MARZO

CONTACTAR CON EL VICEDECANO DE MOVILIDAD (subdircentcien_pmov@unex.es)

**SEGUNDO LLAMAMIENTO (PLAZAS LIBRES):
JUEVES DÍA 9 DE MARZO A LAS 19:00 EN EL SALON DE ACTOS**