

Convocatoria de prácticas Internacionales UAM-CEBE, CED, CERFA, CERU, SRSI 2022

Listado provisional de admitidos

	Titulación	Destino preferente 1	Destino preferente 2	Destino preferente 3	Admitido/a
Alba Mendez Alejandre	Grado de Biología	AL1	RU16	RU18	Sí
Alejandro Fernández Sanchez	Grado en Ingeniería Química	BE1	RU6	RU17	Sí
Alejandro Hernández Medel	Máster en Materiales Avanzados, Nanotecnología y Fotónica	RU10	RU6	RU12	Sí
Álvaro Julián Morante	Grado en Ingeniería Química	BE1	RU17	RU6	Sí
Ana Martín María	Grado en Bioquímica	RU18	RU3		Sí
Andrea Lara Pardo	Grado en Biología	AL1	IR2	RU1	Sí
Andres Pordomingo González	Grado en Biología	RU1	AL6	DI1	Sí
Ángel Mora Rodríguez	Máster Universitario en Genética y Biología Celular	DI1	RU8	RU1	Sí
Beatriz Sancho González	Grado en Biología	RU1	AL1	RU16	Sí
Cecilia Die Cabrera	Grado en Ingeniería Química	RU17	RU13	BE3	Sí
Cenaida Largo Rubio	Grado de Biología	AL9	IR2		Sí
Clara Josefina Lozano Lipez	Grado en Biología	RU18	RU17	IR1	Sí
Daniel Parra Sánchez	Grado de Biología.	RU1	AL10	AL6	Sí
Daniel Sanchez Migallon Santos	Grado en Ingeniería Química	RU17	RU12	RU6	Sí
David Rodríguez García	Grado en Química	IR1			Sí
Diana Carolina Perea Castro	Grado en Biología	AL5	AL6	AL1	Sí
Elena Perez Picazo	Grado en Física	RU6	Ru10	BE6	Sí
Elena del Pilar Martín Buzo	Grado en Biología	RU1	AL1	DI1	Sí
Estrella Villanueva Pivel	Grado en Bioquímica	RU1	DI2	AL6	Sí
Francisco Javier Valero Regalón	Grado en Biología	RU1	IR2	RU3	Sí
Gema Juárez Juárez	Grado en Biología	DI2	AL6	IR2	Sí

Guillermo Vergara Gomez	Grado en Ingeniería Química	RU17	RU12		Sí
Inés Murillo Tejado	Grado en Física	RU6	RU12	RU10	Sí
Irene Castrosin Omeñaca	Grado en Biología	IR2	AL7	AL1	Sí
Irene Ginés Alcober	Máster en Genética y Biología Celular	IR2	AL4	AL6	Sí
Irene Posse Alonso	Grado en Bioquímica	RU1			Sí
Iria Portela Soliño	Grado en Ingeniería Química	BE1	RU12	RU6	Sí
Javier Pereira Fernández	Grado en Biología	AL4	AL1		Sí
Jorge Caballero Lombraña	Grado en Biología	DI2	RU11	RU16	Sí
Jose Luis del Olmo Naranjo	Grado en Física	RU6	RU10	BE6	Sí
Julio Marco Cuenca Juberías	Máster Universitario en Materiales Avanzados, Nanotecnología y Fotónica	RU6	IR1		Sí
Lara Carasa Ballesteros	Grado en Biología	AL8	DI2	BE2	Sí
Laura de Marcos Maeso	Máster en Genética y Biología Celular	RU4	DI1	BE7	Sí
Laura Gomez Cuesta	Grado en Biología	RU3	DI2	RU13	Sí
Laura Jimenez Martinez	Grado en Ingeniería Química	BE1		BE1	Sí
Laura Mazón Maldonado	Máster Universitario en Materiales Avanzados, Nanotecnología y Fotónica	RU6			Sí
Manuel Morales Medina	Grado en Química	IR1	AL7	IR2	Sí
Maria Victoria Conejo-Zapardiel Hermoso	Grado en Ingeniería Química	RU17	RU12	RU6	Sí
María Rosado Rodriguez	Máster en Genética y Biología Celular	RU1	DI2	AL61	Sí
Maria del Carmen Garcia Beltrán	Grado en Biología	AL5	BE5	AL4	Sí
Mario Pérez Manrique	Grado en Biología	AL8	IR2	DI2	Sí
Miguel Angel Serrano Lope	Máster en Biomedicina	AL6	RU16	IR2	Sí
Natalia Blas Gallego	Grado de Química	RU12	IR1		Sí
Nicolás de Cárdenas	Sí, Biología	AL6	RU16	BE7	Sí

Olga García Santos	Grado en biología	RU17	RU11	RU12	Sí
Pablo Cantón Pérez	Biología	RU13	RU5	RU15	Sí
Paula Fernandez Aldama	Máster en Genética y Biología Celular	RU9	IR1	RU12	Sí
Paula García Martínez	Grado en Biología	RU17			Sí
Raúl Navas Pérez	Grado en Biología	AL5	BE5	BE4	Sí
Raúl Vadillo Corcuera	Grado en Ingeniería Química	RU17	RU6	RU12	Sí
Sandra Gusi Martinez	Grado en Biología	RU3	DI1	RU13	Sí
Sara Pérez Martín	Grado en Biología	AL6	RU1	AL8	Sí
Silvia Gómez Pastor	Máster en Genética y Biología Celular	RU12	RU1	IR2	Sí

Listado de excluidos provisionales

	Titulación	Destino preferente 1	Destino preferente 3	Destino preferente 3	Admitido/a
Bruno Rafael Soto Kufof	Grado en Química	-	-	-	No – Causa 1
Daniel García	Máster de Microbiología	-	-	-	No – Causa 1
Daniel Pastrana Ortega	Grado en Biología	-	-	-	No – Causa 1
Diego Matas Archilla	Grado en Biología	-	-	-	No – Causa 1
Fernando Gonzalez Martin	Grado en Biología	-	-	-	No – Causa 1
Paola Martínez Romillo	Grado en Biología	DI1	AL6/AL1	IR1	No – Causa 2

Causa 1 - no indica el destino preferente, solo el país de destino

Causa 2 - indica más de 3 destinos preferentes

Plazo de subsanación hasta el 21 de abril de 2022. La documentación subsanada se debe enviar a ori.ciencias@uam.es

Firmado: Madrid, 29-03-2022

Fátima Franco Múgica

Vicedecana de Relaciones Internacionales e Institucionales

Facultad de Ciencias