

Llista d'acords bilaterals SICUE per al curs 2025-2026

Facultat de Belles Arts

Belles Arts

Ensenyament Altra Universitat	Universitat Destí	Campus Destí	Places	Durada
Bellas Artes	Castilla La Mancha	Cuenca	3	Semestral
Bellas Artes	Castilla La Mancha	Cuenca	1	Anual
Bellas Artes	Complutense de Madrid	Moncloa	2	Anual
Arte	Euskal Herriko	Bizkaia	2	Anual
Bellas Artes	Granada	Granada	2	Anual
Bellas Artes	La Laguna	Guajara	1	Anual
Bellas Artes	Málaga	El Ejido	3	Semestral
Bellas Artes	Málaga	El Ejido	1	Anual
Bellas Artes	Miguel Hernández	Altea	3	Semestral
Bellas Artes	Miguel Hernández	Altea	1	Anual
Bellas Artes	Murcia	Espinardo	2	Anual
Bellas Artes	Politécnica de València	Vera	1	Semestral
Bellas Artes	Salamanca	Salamanca	2	Semestral
Bellas Artes	Salamanca	Salamanca	2	Anual
Bellas Artes	Sevilla	Sevilla	3	Semestral
Bellas Artes	Sevilla	Sevilla	1	Anual
Bellas Artes	Vigo	Pontevedra	4	Anual

Llista d'acords bilaterals SICUE per al curs 2025-2026

Bellas Artes	Zaragoza	Teruel	1	Anual
Bellas Artes	Zaragoza	Teruel	3	Semestral

Conservació-Restauració de Béns Culturals

Ensenyament Altra Universitat	Universitat Destí	Campus Destí	Places	Durada
Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural	Complutense de Madrid	Moncloa	1	Anual
Conservación y Restauración de Bienes Culturales	Euskal Herriko	Bizcaia	2	Anual
Conservación y Restauración de Bienes Culturales	Granada	Granada	2	Anual
Conservación y Restauración de Bienes Culturales	La Laguna	Guajara	1	Anual
Conservación-Restauración de Bienes Culturales	Politécnica de València	Vera	1	Semestral
Conservación y Restauración	Sevilla	Sevilla	2	Semestral
Conservación y Restauración	Sevilla	Sevilla	1	Anual

Disseny

Ensenyament Altra Universitat	Universitat Destí	Campus Destí	Places	Durada
Diseño	Complutense de Madrid	Moncloa	1	Anual
Creación y Diseño	Euskal Herriko	Bizacaia	2	Anual
Diseño	La Laguna	Guajara	2	Anual
Bellas Artes	Miguel Hernández	Altea	2	Semestral
Bellas Artes	Miguel Hernández	Altea	1	Anual
Diseño y Tecnologías Creativas	Politécnica de València	Vera	1	Anual