



I. COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN  
D. OTRAS DISPOSICIONES  
**UNIVERSIDAD DE SALAMANCA**

*RESOLUCIÓN de 1 de octubre de 2024, del Rectorado de la Universidad de Salamanca, por la que se hacen públicos los parámetros de ponderación para el cálculo de la nota de admisión a enseñanzas universitarias oficiales de grado para los cursos 2025/26 y 2026/27, aplicables a estudiantes que han superado estas materias.*

De conformidad con lo dispuesto en el Art. 22 del Real Decreto 534/2024, de 11 de junio, por el que se regulan los requisitos de acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado, las características básicas de la prueba de acceso y la normativa básica de los procedimientos de admisión, el Consejo de Gobierno de la Universidad de Salamanca, en su reunión de 30 de septiembre de 2024, acordó aprobar los parámetros de ponderación de materias para la mejora de nota de admisión a la Universidad de Salamanca (Anexo I), cursos 2025/26 y 2026/27.

Salamanca, 1 de octubre de 2024.

*El Rector de la Universidad  
de Salamanca,*

Fdo.: JUAN MANUEL CORCHADO RODRÍGUEZ



## PONDERACIONES DE MATERIAS PARA LA MEJORA DE NOTA DE LA PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, CUROS 2025/26 Y 2026/27 (LOMLOE)

RAMA DE CONOCIMIENTO Y ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS OFICIALES DE GRADO	Análisis Musical II	Artes Escénicas II	Biología	Ciencias Generales	Coro y Técnica Vocal II	Dibujo Artístico II	Dibujo Técnico II	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II	Diseño	Empresa y Diseño de modelos de negocio	Física	Fundamentos Artísticos	Geografía	Geología y Ciencias Ambientales	Griego II	Historia de España	Historia de la Filosofía	Historia de la Música y de la Danza	Historia del Arte	Latín II	Lengua Castellana y Literatura II	Literatura Dramática	Matemáticas Aplic. CCSS II	Matemáticas II	Movimientos culturales y artísticos	Química	Técnicas de Expresión Gráfico-plástica	Tecnología e Ingeniería II	*Alemán	*Francés	*Inglés	*Italiano	*Portugués
---	---------------------	--------------------	----------	--------------------	-------------------------	---------------------	-------------------	--	--------	--	--------	------------------------	-----------	---------------------------------	-----------	--------------------	--------------------------	-------------------------------------	-------------------	----------	-----------------------------------	----------------------	----------------------------	----------------	-------------------------------------	---------	--	----------------------------	---------	----------	---------	-----------	------------

### A. ARTES Y HUMANIDADES

DT Grado en Traducción e Interpretación y Grado en Derecho		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2	0,2	0,2		0,1	0,2	0,2		0,1						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
DT Grado en Filosofía y Grado en Ciencia Política y Administración Pública		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2	0,2		0,1						0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Grado en Bellas Artes		0,2				0,2	0,2	0,2	0,1			0,2		0,1	0,2				0,2	0,2	0,2		0,1			0,2		0,2		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Grado en Estudios Alemanes		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,2		0,2				
Grado en Estudios Árabes e Islámicos		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1	0,2	0,2	0,2			
Grado en Estudios de Asia Oriental		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1	0,1	0,2	0,1	0,1		
Grado en Estudios Franceses		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1	0,2	0,1	0,1	0,1		
Grado en Estudios Hebreos y Arameos		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
Grado en Estudios Ingleses		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2	0,2	0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,2	0,2	0,2	0,1	0,1		
Grado en Estudios Italianos		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		
Grado en Estudios Portugueses y Brasileños		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		
Grado en Filología Clásica		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,2	0,1		0,1		0,2	0,2	0,2	0,2	0,1		
Grado en Filología Hispánica		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2	0,1	0,2		0,2	0,2	0,2		0,2	0,1		0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
Grado en Filosofía		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2		0,1	0,2	0,2		0,1	0,2	0,2	0,1	0,2		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Grado en Geografía		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1		0,1	0,1		0,1		0,1						
Grado en Historia		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2		0,1	0,1		0,1		0,1						
Grado en Historia del Arte		0,1					0,2		0,2	0,1		0,1	0,2		0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1		0,1		0,1								
Grado en Historia y Ciencias de la Música		0,2				0,2			0,1	0,1		0,1	0,1		0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1		0,1		0,2								
Grado en Humanidades		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1		0,1	0,1		0,2								
Grado en Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas		0,2					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2		0,2		0,2	0,2	0,2		0,2	0,1		0,1		0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		
Grado en Traducción e Interpretación		0,1					0,1		0,1	0,1		0,1	0,1		0,2	0,2	0,2		0,1	0,2	0,2		0,1			0,1		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	

### B. CIENCIAS

DT Grado en Física y Grado en Matemáticas			0,1	0,1							0,2			0,1										0,2		0,1								
Grado en Biología			0,2	0,1							0,2			0,2										0,2		0,2				0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Grado en Biotecnología			0,2								0,2			0,1										0,2		0,2		0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Grado en Ciencias Ambientales			0,2	0,2							0,2		0,1	0,2										0,2		0,2		0,2						
Grado en Estadística			0,1								0,1			0,1										0,2		0,1								
Grado en Física			0,1								0,2			0,1										0,2		0,1								
Grado en Geología			0,1	0,1							0,2			0,2										0,2		0,2		0,2						
Grado en Matemáticas			0,1	0,1							0,2			0,1										0,2		0,1								
Grado en Química			0,1								0,2			0,1										0,2		0,2		0,2						



C. CIENCIAS DE LA SALUD

Table with 28 columns and 10 rows listing degrees in Health Sciences such as Biotechnology, Pharmacy, and Medicine.

D. CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Large table with 28 columns and 30 rows listing degrees in Social and Legal Sciences such as Law, Education, and Social Sciences.

E. INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Table with 28 columns and 8 rows listing degrees in Engineering and Architecture such as 3D Applications, Informatics, and Civil Engineering.



RAMA DE CONOCIMIENTO Y ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS OFICIALES DE GRADO	Análisis Musical II	Artes Escénicas II	Biología	Ciencias Generales	Coro y Técnica Vocal II	Dibujo Artístico II	Dibujo Técnico II	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II	Diseño	Empresa y Diseño de modelos de negocio	Física	Fundamentos Artísticos	Geografía	Geología y Ciencias Ambientales	Griego II	Historia de España	Historia de la Filosofía	Historia de la Música y de la Danza	Historia del Arte	Latín II	Lengua Castellana y Literatura II	Literatura Dramática	Matemáticas Aplic. CCSS II	Matemáticas II	Movimientos culturales y artísticos	Química	Técnicas de Expresión Gráfico-plástica	Tecnología e Ingeniería II	*Aleman	*Francés	*Inglés	*Italiano	*Portugués			
DT Grado en Ingeniería Mecánica y Grado en Ingeniería Electrónica Ind. y Automática (Béjar)		0,1				0,2	0,1	0,1	0,2					0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Arquitectura Técnica (Zamora)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Agrícola			0,2			0,1		0,1	0,2	0,2			0,2	0,2									0,1	0,2		0,2	0,1	0,2								
Grado en Ingeniería Agroalimentaria (Zamora)			0,2			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,2	0,1	0,2								
Grado en Ingeniería Civil (Zamora y Avila)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,1	0,2									
***Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales (Avila)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería de Materiales (Zamora)			0,1			0,1		0,1	0,1	0,1				0,2										0,1		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Eléctrica (Béjar)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Béjar)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería en Geoinformación y Geomática (Avila)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Geológica			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,2										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Informática (Salamanca)			0,1			0,1		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información (Zamora)			0,1			0,1		0,1	0,2	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Mecánica (Béjar y Zamora)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Mecatrónica y Robótica (Béjar)			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2									
Grado en Ingeniería Química			0,1			0,2		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,2	0,2									
Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas			0,1			0,1		0,1	0,1	0,2				0,1										0,2		0,1	0,2						0,2			

\*El idioma pondera independientemente de la fase en la que se haya superado