

UNIVERSIDADES

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

RESOLUCIÓN de 2 de junio de 2009, del Rector de la Universidad de Valladolid, por la que se acuerda la publicación de los coeficientes de ponderación para el cálculo de la nota de admisión en los diversos supuestos previstos en el R.D. 1892/2008 de 14 de noviembre, por el que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado y los procedimientos de admisión a las universidades públicas españolas, aprobado por el Consejo de Gobierno el 7 de mayo de 2009.

El Consejo de Gobierno de la Universidad de Valladolid, en sesión celebrada el día 7 de mayo de 2009, acordó aprobar los coeficientes de

ponderación para el cálculo de la nota de admisión en los diversos supuestos previstos en el R.D. 1892/2008 de 14 de noviembre, según consta en el Anexo adjunto.

De conformidad con lo establecido en el artículo 2.2 del Reglamento de Funcionamiento Interno del Consejo de Gobierno, es necesario proceder a la publicación del acuerdo,

Por todo ello,

RESUELVO

Ordenar la publicación en el «Boletín Oficial de Castilla y León» el Acuerdo de 7 de mayo de 2009 por el que se aprueba los coeficientes de ponderación para el cálculo de la nota de admisión en los diversos supuestos previstos en el R.D. 1892/2008 de 14 de noviembre.

El Rector,

Fdo.: **EVARISTO J. ABRIL DOMINGO**

ANEXO

Coeficientes de Ponderación RD 1892/2008											
Centro	Grado	Alumnos procedentes de Bachillerato							Alumnos procedentes de Formación Profesional		
		Física	Matemáticas II	Electrotecnia	Tecnología Industrial II	Química	Biología	Matemáticas Aplicadas a las CC.SS.	Economía de la Empresa	Módulos ponderación distinta de 0,1	
E.T.S.I. Telecomunicaciones	Todos	0,2	0,2							Ciclo Formativo Sistemas de Telecomunicación e Informáticos: Sistemas de telefonía, Sistemas de radio y televisión, Arquitectura de equipos y sistemas informáticos, Sistemas operativos y lenguajes de programación, Sistemas telemáticos. Ciclo Formativo Desarrollo de Productos Electrónicos: Desarrollo y Construcción de prototipos electrónicos, Electrónica Analógica, Electrónica de Sistemas, Lógica Digital y Microprogramables y Técnicas de Programación.	0,2

Coeficientes de Ponderación RD 1892/2008											
Centro	Grado	Alumnos procedentes de Bachillerato							Alumnos procedentes de Formación Profesional		
		Física	Matemáticas II	Electrotecnia	Tecnología Industrial II	Química	Biología	Matemáticas Aplicadas a las CC.SS.	Economía de la Empresa	Módulos ponderación distinta de 0,1	
E.T.S.I. Informática		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2				Desarrollo de Aplicaciones Informáticas: Sistemas Informáticos y Multiusuarios en Red, Análisis y diseño detallado de aplicaciones informáticas de gestión, Programación en lenguajes estructurados, Desarrollo de Aplicaciones en entornos de cuarta generación y con herramientas CASE, Diseño y Realización de servicios de presentación de entornos gráficos. Sistemas de Telecomunicación e Informáticos: Arquitectura de equipos y sistemas informáticos, Sistemas operativos y lenguajes de programación, Sistemas telemáticos, Gestión del desarrollo de sistemas de telecomunicación e informáticos, Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa, Desarrollo de Sistemas de telecomunicación e informáticos, Calidad, Seguridad en las instalaciones de Telecomunicación e informática	0,2

