



SOLICITUD DE REVISIÓN DE EXAMEN - EBAU 2017 (*)

Universidad de Valladolid

CONVOCATORIA:

D./a, D.N.I.,
con domicilio en C/, nº, piso,
localidad, C.P., provincia,
teléfono, correo.electrónico.....

EXPONE: Que habiendo realizado la Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad de Valladolid y considerando inadecuadas las calificaciones que le han sido otorgadas en relación a los contenidos de las respuestas expresadas en los correspondientes ejercicios,

SOLICITA: Que se proceda a la revisión de los ejercicios de la/s siguiente/s asignatura/s:

Alemán <input type="checkbox"/>		Griego II <input type="checkbox"/>	
Artes Escénicas <input type="checkbox"/>		Historia de España <input type="checkbox"/>	
Biología <input type="checkbox"/>		Historia de la Filosofía <input type="checkbox"/>	
Cultura Audiovisual II <input type="checkbox"/>		Historia del Arte <input type="checkbox"/>	
Dibujo Técnico II <input type="checkbox"/>		Inglés <input type="checkbox"/>	
Diseño <input type="checkbox"/>		Italiano <input type="checkbox"/>	
Economía de la Empresa <input type="checkbox"/>		Latín II <input type="checkbox"/>	
Física <input type="checkbox"/>		Lengua Castellana y Literatura II <input type="checkbox"/>	
Francés <input type="checkbox"/>		Matemáticas ACS <input type="checkbox"/>	
Fundamentos del Arte II <input type="checkbox"/>		Matemáticas II <input type="checkbox"/>	
Geografía <input type="checkbox"/>		Portugués <input type="checkbox"/>	
Geología <input type="checkbox"/>		Química <input type="checkbox"/>	

(marcar las que procedan y no escribir en las zonas sombreadas)

....., a de, de
(Firma)

SR. RECTOR MAGNIFICO DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

(*) En el supuesto de que existiera una diferencia menor a dos puntos entre las dos calificaciones, la calificación será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las dos correcciones. En el supuesto de que existiera una diferencia de dos o más puntos entre las dos calificaciones, se efectuará, de oficio, una tercera corrección y la calificación final será la media aritmética de las tres calificaciones.