

TABLA DE RECONOCIMIENTOS-GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID			
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA		GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	
Asignaturas origen	CR.	Asignaturas destino	CR.
– 42359-QUÍMICA EN INGENIERÍA	6	47505-QUÍMICA	6
– 42363-MATEMÁTICAS II	6	47513-ECUACIONES DIFERENCIALES	6
– 42358-MATEMÁTICAS I	6	47507-ÁLGEBRA	6
– 42363-MATEMÁTICAS II	6		
– 42358-MATEMÁTICA I	6	47508-CÁLCULO	6
– 42363-MATEMÁTICAS II	6		
– 42357-FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	6	47509-FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	6
– 42356-FÍSICA I	6	47510-FISICA I	6
– 42362-FÍSICA II	6	47516-FISICA II	6
– 42360-EMPRESA	6	47537-GESTIÓN DE EMPRESA	6
– 42368-MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y MECANISMOS	6	47521-BIOMECÁNICA	6
– 42374-INGENIERIA FLUIDOMECÁNICA	6		
– 42378-ELECTRÓNICA ANALÓGICA	6	4752-TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA PARA BIOMEDICINA	6
– 42379-ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES	6		