

Tablas de reconocimiento

La información relativa a la adaptación, reconocimiento y transferencia de créditos que puedes solicitar, la puedes encontrar en:

[https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1241103215170/listado/Adaptacion, Conv%20alidacion, Reconocimiento y Transferenci%20a de Creditos.htm](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1241103215170/listado/Adaptacion,Conv%20alidacion,Reconocimiento%20yTransferenci%20a%20de%20Creditos.htm)

Las siguientes tablas son indicativas de los reconocimientos de créditos realizados en la titulación correspondiente de la U.A.M. en función de las titulaciones y universidades de origen. Pueden servir de orientación al estudiante para realizar las solicitudes de reconocimiento de créditos que estime oportunos. Sólo se han recogido los casos de asignaturas en los que ha habido precedentes de reconocimiento hasta la fecha, sin perjuicio de que se pueda solicitar el reconocimiento de aquellas asignaturas que no figuren en estas tablas.

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos-UAM

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>DIPLOMATURA EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
ANÁLISIS QUÍMICO	ANÁLISIS QUÍMICO DE ALIMENTOS
ANATOMÍA HUMANA	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO
FISIOLOGÍA HUMANA	
BIOQUÍMICA GENERAL	BIOQUÍMICA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA APLICADA
QUÍMICA Y BIOQUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES DE LOS ALIMENTOS
	CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS
ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS	TRANSFORMACIÓN DE ALIMENTOS
	CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS
DEONTOLOGÍA, LEGISLACIÓN, ECONOMÍA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	DEONTOLOGÍA
	ECONOMÍA Y GESTIÓN ALIMENTARIA
<i>LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA

<i>GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
HIGIENE ALIMENTARIA	HIGIENE ALIMENTARIA
ECONOMÍA DE LOS MERCADOS ALIMENTARIOS Y LEGISLACIÓN	ECONOMÍA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS
	DEONTOLOGÍA

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN FARMACIA</i>	
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
QUÍMICA I	QUÍMICA
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	BIOLOGÍA
CRÉDITOS OPTATIVOS	ANATOMÍA HUMANA
CRÉDITOS OPTATIVOS	BOTÁNICA

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
FÍSICA	FÍSICA APLICADA A LAS CIENCIAS DE LA SALUD
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	BIOLOGÍA HUMANA
ESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA Y DOCUMENTACIÓN SANITARIA
FISIOLOGÍA HUMANA	FISIOLOGÍA HUMANA

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS</i>	
FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA: DINÁMICA Y CALOR
	FUNDAMENTOS DE FÍSICA: CAMPOS Y ONDAS
	LABORATORIO DE FÍSICA

ÁLGEBRA Y CÁLCULO	CÁLCULO I
	CÁLCULO II
	ÁLGEBRA LINEAL
<i>DIPLOMATURA EN CIENCIAS EMPRESARIALES</i>	
ÁLGEBRA Y CÁLCULO	MATEMÁTICAS
<i>GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA APLICADA
CRÉDITOS OPTATIVOS	ANATOMÍA HUMANA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN FÍSICA</i>	
FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I
	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II
	TÉCNICAS EXPERIMENTALES I
ÁLGEBRA Y CÁLCULO	ANÁLISIS MATEMÁTICO I
	ANÁLISIS MATEMÁTICO II
	ÁLGEBRA

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</i>	
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
FÍSICA	FÍSICA I
	FÍSICA II
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	BIOLOGÍA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA
GESTIÓN DE LA EMPRESA ALIMENTARIA	EMPRESA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>GRADO EN INGENIERÍA ALIMENTARIA</i>	
BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
QUÍMICA	QUÍMICA I
	QUÍMICA II
<i>INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA (INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS)</i>	
FÍSICA	FÍSICA I
	FÍSICA II
CRÉDITOS OPTATIVOS	TECNOLOGÍA DEL FRÍO Y FRIGOCONSERVACIÓN
<i>GRADO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN</i>	
MATEMÁTICAS	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS I
	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS II
FÍSICA	FÍSICA I
	FÍSICA II
ESTADÍSTICA	INTRODUCCIÓN A LAS SEÑALES ALEATORIAS

UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>LICENCIATURA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</i>	
ÁLGEBRA Y CÁLCULO	MATEMÁTICAS

UNIVERSIDAD DE VALENCIA

ASIGNATURAS RECONOCIDAS	ASIGNATURAS DE ORIGEN
<i>DIPLOMATURA EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</i>	
QUÍMICA	QUÍMICA
ÁLGEBRA Y CÁLCULO	MATEMÁTICA APLICADA
ANATOMÍA HUMANA	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO

BIOQUÍMICA GENERAL	BIOQUÍMICA
PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS ALIMENTARIAS	BROMATOLOGÍA
ANTROPOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	ALIMENTACIÓN Y CULTURA
TECNOLOGÍA CULINARIA	TECNOLOGÍA CULINARIA