

LISTADO DE RECONOCIMIENTOS GRADO EN MATEMÁTICAS (214). PLAN 2020 UNIVERSIDAD DE MURCIA

Universidad de origen	Titulación
MURCIA	Grado en Ingeniería Informática. Plan 2009 Grado en Física. Plan 2009 Grado en Administración y Dirección de empresas. Plan 2009
UNED	Grado en Matemáticas. Plan 2011
ALMERÍA	Grado en Matemáticas. Plan 2019
CASTILLA-LA MANCHA	Grado en Ingeniería Informática. Plan 2020 Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. Plan 2014
VALENCIA	Grado en Matemáticas. Plan 2011
POLITÉCNICA DE CATALUNYA	Grado en Ingeniería Física. Plan 2011
POLITÉCNICA DE MADRID	Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad en Mecánica. Plan 2002

NOTA: ESTAS TABLAS DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS TIENEN CARÁCTER INFORMATIVO, PUDIENDO SER OBJETO DE MODIFICACIÓN POR LA COMISIÓN DE CONVALIDACIONES Y RECONOCIMIENTO DEL CENTRO.
RECOGEN LOS RECONOCIMIENTOS EFECTUADOS HASTA LA FECHA EN LA TITULACIÓN Y EL PLAN DE ESTUDIOS CITADOS Y NO EXCLUYEN LA POSIBILIDAD DE OTROS RECONOCIMIENTOS PROCEDENTES DE OTRAS TITULACIONES.

UNIVERSIDAD DE MURCIA

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Ing. Informática. Plan 2009 Facultad de Informática Universidad de Murcia	Grado en Matemáticas. Plan 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Fundamentos físicos de la informática	6073 Física
Introducción a la programación	6074 Fundamentos de programación
Tecnología de la programación	6078 Tecnología de la programación
Fundamentos lógicos de la informática	6077 Introducción al método matemático
Estadística	6076 Elementos de probabilidad y estadística



Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Ing. Física. Plan 2009 Facultad de Química Universidad de Murcia	Grado en Matemáticas. Plan 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
2435 - Fundamentos de física I	6073 Física
2444 - Informática	6074 Fundamentos de programación

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en ADE. Plan 2009 Facultad de Economía y Empresa Universidad de Murcia	Grado en Matemáticas. Plan 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
2348- Estadística para la empresa I 2354- Estadística para la empresa II	6076-Elementos de probabilidad y estadística

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA (UNED)

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Matemáticas. Plan 2011 Facultad de Ciencias UNED	Grado en Matemáticas. 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Funciones de una variable I Funciones de una variable II	6070 Funciones de una variable real
Funciones de varias variables I Funciones de varias variables II	6079 Funciones de varias variables I 6080 Funciones de varias variables II
Álgebra lineal I Álgebra lineal II	6071 Álgebra lineal y geometría
Física	6073 Física
Lenguajes de programación	6074 Fundamentos de programación
Topología	6075 Topología de espacios métricos
Estadística básica	6076 Elementos de probabilidad y estadística
Resolución numérica de ecuaciones	6082 Cálculo numérico en una variable
Programación lineal y entera	6083 Optimización lineal
Introducción a las ecuaciones diferenciales	6085 Ecuaciones diferenciales ordinarias
Análisis numérico matricial e interpolación	6086 Análisis numérico matricial



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Matemáticas. Plan 2019 Facultad de Ciencias Experimentales Universidad de Almería	Grado en Matemáticas. 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Análisis matemático	6070 Funciones de una variable real
Geometría elemental	6071 Álgebra lineal y geometría
Álgebra lineal	6072 Conjuntos y números
Estructuras básicas del álgebra	6073 Física
Física I	6074 Fundamentos de programación
Programación de computadores	6078 Tecnología de la programación
Introducción a la probabilidad y a la estadística	6076 Elementos de probabilidad y estadística
Elementos básicos de las matemáticas	6077 Introducción al método matemático
Ecuaciones diferenciales I	6085 Ecuaciones diferenciales ordinarias
Geometría diferencial de curvas y superficies	6090 Geometría de curvas y superficies
Geometría global de superficies	6095 Geometría global de superficies

UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Ing. Informática. Plan 2020 E.S. Ingeniería Informática (Albacete) Universidad de Castilla-La Mancha	Grado en Matemáticas. 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Fundamentos físicos de la informática	6073 Física
Fundamentos de programación I	6074 Fundamentos de programación
Fundamentos de programación II	6078 Tecnología de la programación

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria. Plan 2014 E.T.S. Ingeniería Agronómica y de Montes y Biotecnología Universidad de Castilla-La Mancha	Grado en Matemáticas. 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Física I Física II	6073 Física



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Matemáticas. Plan 2011 Facultad de Ciencias Matemáticas Universitat de València	Grado en Matemáticas. 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Análisis matemático I	6070 Funciones de una variable real
Álgebra lineal y geometría I	6071 Álgebra lineal y geometría
Matemática básica	6072 Conjuntos y números
Física	6073 Física
Informática	6074 Fundamentos de programación
Topología	6075 Topología de espacios métricos 6087 Topología de superficies
Estadística básica	6076 Elementos de probabilidad y estadística
Álgebra lineal y geometría II	6081 Ampliación de álgebra lineal y geometría
Aproximación numérica	6082 Cálculo numérico en una variable
Programación matemática	6083 Optimización lineal
Métodos numéricos para el álgebra lineal	6086 Análisis numérico matricial
Estructuras algebraicas	6088 Grupos y anillos
Probabilidad	6091 Teoría de la probabilidad
Ecuaciones en derivadas parciales	6094 Ecuaciones en derivadas parciales y series de Fourier
Modelización matemática	6098 Laboratorio de modelización

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Grado en Ingeniería Física. Plan 2011 ETS Ing. de Telecomunicaciones de Barcelona Universitat Politècnica de Catalunya	Grado en Matemáticas. Plan 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Física 1	6073 Física
Métodos numéricos y computacionales 1	6082 Cálculo numérico en una variable



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Titulación de procedencia	Titulación de destino
Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad en Mecánica. Plan 2002 E.U. de Ingeniería Técnica Industrial Universidad Politécnica de Madrid	Grado en Matemáticas. Plan 2020 Facultad de Matemáticas Universidad de Murcia
Asignatura aprobada	Asignatura reconocida
Física I	6073 Física
Métodos estadísticos de la ingeniería	6076 Elementos de probabilidad y estadística

