
	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	

REGISTRO HISTÓRICO DE RECONOCIMIENTOS



GRADO EN FÍSICA

RECONOCIMIENTOS FAVORABLES



Validez solo a efectos informativos.

El reconocimiento concreto de créditos se registrará por la normativa que, a dichos efectos, publique la UEx.



UNIVERSIDAD TITULACIÓN ORIGEN	TITULACIÓN DE ORIGEN	ASIGNATURA/S SUPERADAS EN TITULACIÓN ORIGEN	ASIGNATURA/S A RECONOCER GRADO EN FÍSICA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL QUE SE IMPARTEN EN EXTREMADURA	CICLO FORMATIVO QUI3-1 TÉCNICO SUPERIOR EN LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD	MÓDULO PROFESIONAL ENSAYOS FÍSICOS (0069) (9 ECTS)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL QUE SE IMPARTEN EN EXTREMADURA	CICLO FORMATIVO SAN3-6 LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO	MÓDULO PROFESIONAL TÉCNICAS GENERALES DE LABORATORIO (1368) (12 ECTS)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA I	ÁLGEBRA LINEAL I (500767)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA II	ÁLGEBRA LINEAL II (500769)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS I	CÁLCULO I (500175)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS II	CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO I ELECTROMAGNETISMO II ELECTRÓNICA	ELECTROMAGNETISMO I (500782) ELECTROMAGNETISMO II (500785) ELECTRÓNICA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO II	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA (500786)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA CUÁNTICA II	FÍSICA CUÁNTICA II (500787)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA DE FLUIDOS	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I FUNDAMENTOS DE FÍSICA II FUNDAMENTOS DE FÍSICA III	FÍSICA GENERAL I (503067) FÍSICA GENERAL II (503068)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA Y ONDAS I	MECÁNICA Y ONDAS I (500773)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA Y ONDAS II	MECÁNICA Y ONDAS II (500778)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	COMPUTACIÓN I	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	COMPUTACIÓN II	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	QUÍMICA I (500178) QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES I	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	GRADO EN QUÍMICA	FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I (503067)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ÁLGEBRA LINEAL	ÁLGEBRA LINEAL I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ÁLGEBRA LINEAL I (500767)	ÁLGEBRA LINEAL I (500767)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MÉTODOS MATEMÁTICOS	ÁLGEBRA LINEAL I (500767) ÁLGEBRA LINEAL II (500769)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ÁLGEBRA LINEAL II (500769)	ÁLGEBRA LINEAL II (500769)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	AMPLIACIÓN DE FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500790)	AMPLIACIÓN DE FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500790)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ASTROFÍSICA (500799)	ASTROFÍSICA (500799)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	INTRODUCCIÓN A LA ASTROFÍSICA	ASTROFÍSICA (500799)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	CÁLCULO AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	CÁLCULO I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	MATEMÁTICAS	CÁLCULO I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	CÁLCULO I (500175)	CÁLCULO I (500175)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	CÁLCULO I (500175)	CÁLCULO I (500175)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ANÁLISIS MATEMÁTICO	CÁLCULO I (500175) CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	CÁLCULO II (500770)	CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	CÁLCULO II (500770)	CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	CÁLCULO II (500770)	CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ELECTRÓNICA TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	ELECTRÓNICA

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ELECTROMAGNETISMO I (500782)	ELECTROMAGNETISMO I (500782)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTROMAGNETISMO	ELECTROMAGNETISMO I (500782) ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ELECTROMAGNETISMO II (500785)	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTROMAGNETISMO EN ELEMENTOS FINITOS	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	GUÍAS DE ONDAS Y SISTEMAS RADIANTES	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ELECTRÓNICA (500786)	ELECTRÓNICA (500786)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA (500786)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ESTADÍSTICA E INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA (500180)	ESTADÍSTICA (500180)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ESTADÍSTICA (500180)	ESTADÍSTICA (500180)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL – ESP. MECÁNICA	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA	ESTADÍSTICA (500180)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA (500180)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA CUÁNTICA I (500783)	FÍSICA CUÁNTICA I (500783)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA CUÁNTICA	FÍSICA CUÁNTICA I (500783) FÍSICA CUÁNTICA II (500787)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA CUÁNTICA II (500787)	FÍSICA CUÁNTICA II (500787)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA DE COLOIDES	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA DE PLASMAS	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MECÁNICA TEÓRICA	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	CLIMATOLOGÍA FÍSICA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	METEOROLOGÍA DINÁMICA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TELEDETECCIÓN	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TERMODINÁMICA DE LA ATMÓSFERA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA (500794)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ESTUDIOS ENERGÉTICOS	FÍSICA DE LAS FUENTES DE ENERGÍA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA MATERIALES	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	AMPLIACIÓN DE FUNDAMENTOS DE CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FUNDAMENTOS DE CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	COMPORTAMIENTO ELÁSTICO DE LOS MATERIALES	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500800)	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500800) AMPLIACIÓN DE FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (500790)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA ESTADÍSTICA	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA ESTADÍSTICA DEL NO EQUILIBRIO	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MECÁNICA ESTADÍSTICA	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA I (500177) FÍSICA II (500771)	FÍSICA GENERAL I (503067) FÍSICA GENERAL II (503068)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	FÍSICA	FÍSICA GENERAL II
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS (500804)	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS (500804)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS (500804) LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA (500795)	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA (500795)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA (500795)	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA (500795)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	LABORATORIO AVANZADO DE FÍSICA (500797)	LABORATORIO AVANZADO DE FÍSICA (500797)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTRÓNICA DIGITAL	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ANÁLISIS CIRCUITOS Y SISTEMAS LINEALES	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	CONTROL DE SISTEMAS	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ELECTRÓNICA Y COMUNICACIÓN	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (500801)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	RADIOACTIVIDAD	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ESPECTROMETRÍA Y RADIACIONES NUCLEARES	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ESTRUCTURA MOLECULAR Y ESPECTROSCOPÍA	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	INSTRUMENTACIÓN NUCLEAR	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN SÓLIDOS	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA ATÓMICA Y NUCLEAR	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA (500805)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA (500777)	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA (500777)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN MECÁNICA Y ONDAS	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA (500777)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN TERMODINÁMICA	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA (500777)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (500789)	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (500789)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN ÓPTICA	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (500789)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES ELECTROMAGNETISMO	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (500789)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MECÁNICA CUÁNTICA	MECÁNICA CUANTICA (500802)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MECÁNICA CUÁNTICA (500802)	MECÁNICA CUÁNTICA (500802)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MECÁNICA Y ONDAS I (500773)	MECÁNICA Y ONDAS I (500773)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MECÁNICA Y ONDAS	MECÁNICA Y ONDAS I (500773) MECÁNICA Y ONDAS II (500778)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MECÁNICA Y ONDAS II (500778)	MECÁNICA Y ONDAS II (500778)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN FÍSICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I(500774) MÉTODOS COMPUTACIONALES II(500779)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ECUACIONES DIFERENCIALES VARIABLE COMPLEJA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I (503069) MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II (503070)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	MÓDULO OPTATIVIDAD	MÓDULO OPTATIVIDAD
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN QUÍMICA (0125)	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN CIENCIAS (501825)	OPTATIVIDAD
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ECUACIONES DIFERENCIALES (502405)	OPTATIVIDAD GENÉRICA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ÓPTICA I (500775)	ÓPTICA I (500775)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ÓPTICA FISIOLÓGICA	ÓPTICA I (500775)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	ÓPTICA	ÓPTICA I (500775) ÓPTICA II (500784)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	ÓPTICA II (500784)	ÓPTICA II (500784)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	PRÁCTICAS DE EMPRESA (500803)	PRÁCTICAS DE EMPRESA (500803)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	PRÁCTICAS EXTERNAS (501724)	PRÁCTICAS EXTERNAS (500803)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN QUÍMICA	QUÍMICA I	QUÍMICA I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	QUÍMICA I (500178)	QUÍMICA I (500178)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	QUÍMICA I (500178)	QUÍMICA I (500178)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	QUÍMICA I (500178)	QUÍMICA I (500178)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL – ESP. MECÁNICA	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	QUÍMICA I (500178)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	QUÍMICA	QUÍMICA I (500178) QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	QUÍMICA II	QUÍMICA II
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	QUÍMICA II (500222)	QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	QUÍMICA II (500222)	QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	QUÍMICA II (502219)	QUÍMICA II (500222)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	SISTEMAS DINÁMICOS (500798)	SISTEMAS DINÁMICOS (500798)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	FÍSICA NO LINEAL	SISTEMAS DINÁMICOS (500798)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	SIMULACIÓN DE SISTEMAS FÍSICOS	SISTEMAS DINÁMICOS (500798)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN MATEMÁTICAS	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	TERMODINÁMICA I (500776)	TERMODINÁMICA I (500776)
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN FÍSICA (BOE 26 de noviembre de 1999)	TERMODINÁMICA	TERMODINÁMICA I (500776) TERMODINÁMICA II (500780)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN FÍSICA (0122)	TERMODINÁMICA II (500780)	TERMODINÁMICA II (500780)
UNIVERSIDAD DE GRANADA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	ÁLGEBRA LINEAL II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	CÁLCULO I	CÁLCULO I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	CÁLCULO	CÁLCULO I (500175)
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO I	ELECTROMAGNETISMO I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA (500180)
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA DE LA TIERRA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I FUNDAMENTOS DE FÍSICA II FUNDAMENTOS DE FÍSICA III	FÍSICA GENERAL I FÍSICA GENERAL II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA I	MECÁNICA Y ONDAS I MECÁNICA Y ONDAS II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	INFORMÁTICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	ÓPTICA I	ÓPTICA I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	ÓPTICA II	ÓPTICA II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA I ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA II	ÁLGEBRA LINEAL I (500767) ÁLGEBRA LINEAL II (500769)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ASTROFÍSICA Y COSMOLOGÍA	ASTROFÍSICA (500799)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I ANÁLISIS MATEMÁTICO II	CÁLCULO I (500175) CÁLCULO II (500770)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO I, ELECTROMAGNETISMO II	ELECTROMAGNETISMO I (500782)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE ELECTRONICA INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA ELECTRONICA DE COMUNICACIONES SISTEMAS DIGITALES ELECTRÓNICOS	ELECTRÓNICA (500786)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA CUÁNTICA I	FÍSICA CUÁNTICA I (500783)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA DE FLUIDOS	FÍSICA DE FLUIDOS (500793)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO I	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO (500800)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA ESTADÍSTICA	FÍSICA ESTADÍSTICA (500788)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE ÓPTICA, LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (500789)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA CUANTICA	MECÁNICA CUANTICA (500802)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA I	MECÁNICA Y ONDAS I (500773)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA II	MECÁNICA Y ONDAS II (500778)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS NUMÉRICOS	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA COMPUTACIONAL	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ÓPTICA I	ÓPTICA I (500775)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ÓPTICA II	ÓPTICA II (500784)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	TERMODINÁMICA I	TERMODINÁMICA I (500776)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	TERMODINAMICA II	TERMODINAMICA II (500780)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA/ DOBLE GRADO ING MECÁNICA Y DISEÑO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	ÁLGEBRA LINEAL I (500767) ÁLGEBRA LINEAL II (500769)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO	CÁLCULO I CÁLCULO II
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	ELECTROMAGNETISMO (1620009) (12 ECTS)	ELECTROMAGNETISMO I (500782)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	FORMACIÓN BÁSICA (60 ECTS): ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA (1620001) (12 ECTS) ANÁLISIS MATEMÁTICO (1620002) (12 ECTS) FÍSICA GENERAL I (1620042) (6 ECTS) FÍSICA GENERAL II (1620043) (6 ECTS) MÉTODOS MATEMÁTICOS I (1620004) (6 ECTS) PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA (1620005) (6 ECTS) QUÍMICA (1620006) (6 ECTS) TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS (1620007) (6 ECTS)	FORMACIÓN BÁSICA (60 ECTS) ÁLGEBRA LINEAL I (500767) CÁLCULO I (500175) ESTADÍSTICA (500180) FÍSICA GENERAL I (503067) QUÍMICA I (500178) ÁLGEBRA LINEAL II (500769) CÁLCULO II (500770) FÍSICA GENERAL II (503068) QUÍMICA II (500222) TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA	PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA/ DOBLE GRADO ING MECÁNICA Y DISEÑO	FÍSICA I FÍSICA II PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS NUMÉRICOS Y DE PROGRAMACIÓN	MÉTODOS COMPUTACIONALES II
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	MÉTODOS NUMÉRICOS Y DE SIMULACIÓN (1620012) (6 ECTS)	MÉTODOS COMPUTACIONALES II (500779)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	MÉTODOS MATEMÁTICOS II (1620011) (12 ECTS)	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II (503070)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	CIRCUITOS ELÉCTRICOS: TEORÍA E INSTRUMENTACIÓN (1620008) (6 ECTS) ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (1620014) (6 ECTS)	OPTATIVIDAD GENÉRICA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA/ DOBLE GRADO ING MECÁNICA Y DISEÑO	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA I (500178)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA/ DOBLE GRADO ING MECÁNICA Y DISEÑO	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (500768)

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	

UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	TERMODINÁMICA (1620013) (12 ECTS)	TERMODINÁMICA I (500776) TERMODINÁMICA II (500780)
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA ESTADÍSTICA	FÍSICA ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA II	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA TEÓRICA	MECÁNICA Y ONDAS I
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA III	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA IV	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	TERMODINÁMICA	TERMODINÁMICA I TERMODINÁMICA II
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	CÁLCULO I
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	FÍSICA GENERAL II
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA COMPUTACIONAL I	MÉTODOS COMPUTACIONALES I
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL	INFORMÁTICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I (500774)
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL EN AERONAVEGACIÓN	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I (500767)
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL EN AERONAVEGACIÓN	CÁLCULO	CÁLCULO I (500175)
UNIVERSITAT ILLES BALEARS	GRADO EN FÍSICA (2500334)	FÍSICA GENERAL I (21001) 6CR FÍSICA GENERAL II (21006) 6CR	FÍSICA I (500177) FÍSICA II (500771)



	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	

RECONOCIMIENTOS NO FAVORABLES

Validez solo a efectos informativos.

El reconocimiento concreto de créditos se registrará por la normativa que, a dichos efectos, publique la UEx.

UNIVERSIDAD TITULACIÓN ORIGEN	TITULACIÓN DE ORIGEN	ASIGNATURA/S SUPERADAS EN TITULACIÓN ORIGEN	ASIGNATURA/S A RECONOCER GRADO EN FÍSICA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS II	CÁLCULO II
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I	FÍSICA I
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	FÍSICA II
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN FÍSICA	TENICAS EXPERIMENTALES II	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL II
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ELECTROMAGNETISMO	ELECTROMAGNETISMO I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ARQUITECTURA TÉCNICA	ÁLGEBRA LINEAL	ÁLGEBRA LINEAL I ALGEBRA LINEAL II
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ARQUITECTURA TÉCNICA	MATEMÁTICAS II	CÁLCULO I CÁLCULO II
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ARQUITECTURA TÉCNICA	MECÁNICA Y APLICACIÓN DE FÍSICA INICIACIÓN INVESTIGACIÓN EN FÍSICA APLICADA EN INGENIERÍA INICIACIÓN INVESTIGACIÓN ING. MECÁNICA Y FLUIDOMECÁNICA	FÍSICA I I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN ESTADÍSTICA	FISICA II	FÍSIA GENERAL II
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GRADO EN QUÍMICA	FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	MATEMÁTICAS	ÁLGEBRA LINEAL I
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LICENCIATURA EN DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	MATEMÁTICAS DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS	OPTATIVIDAD
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	CÁLCULO II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	ECUACIONES DIFERENCIALES	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	PROYECTOS	PRÁCTICAS DE EMPRESA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I FUNDAMENTOS DE FÍSICA II FUNDAMENTOS DE FÍSICA III	QUÍMICA I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	GRADO EN FÍSICA	QUÍMICA	QUÍMICA II

	PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS		 Facultad de Ciencias
	Curso: 2026-27	Código: PR/CL_RC_102_DOC05	

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA I	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA I
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ANÁLISIS MATEMATICO II	ANÁLISIS MATEMATICO II
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	TÉCNICAS INFORMÁTICAS EN FÍSICA	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	SISTEMAS ELECTRONICOS DIGITALES	INFORMÁTICA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA, ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA, LABORATORIO DE FÍSICA CUANTICA	LABORATORIO DE FÍSICA MODERNA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	LABORATORIO DE TERMODINAMICA	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINAMICA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	TÉCNICAS INFORMÁTICAS EN FÍSICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA II	QUÍMICA I
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	FÍSICA I	QUÍMICA II
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	GRADO EN FÍSICA	MECÁNICA TEORICA	SISTEMAS DINAMICOS
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA	CIRCUITOS ELÉTRICOS: TEORÍA E INSTRUMENTACIÓN	ELECTRÓNICA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	ESTADÍSTICA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	ELECTROMAGNETISMO (1620009) (12ECTS)	ELECTROMAGNETISMO I (500782) ELECTROMAGNETISMO II (500785)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	ELECTROMAGNETISMO (1620009) (12ECTS) MÉTODOS MATEMÁTICOS II (1620011) (12 ECTS)	ELECTROMAGNETISMO I (500782) ELECTROMAGNETISMO II (500785) MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II (503070)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA (162)	MÉTODOS MATEMÁTICOS II (1620011) (12 ECTS)	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I (503069) MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II (503070)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA / DOBLE GRADO EN ING MECÁNICA Y DISEÑO	MATEMÁTICAS II	CÁLCULO II
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA / DOBLE GRADO EN ING MECÁNICA Y DISEÑO	MÉTODOS MATEMATICOS I	ESTADÍSTICA VARIABLE COMPLEJA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GRADO EN FÍSICA / DOBLE GRADO EN ING MECÁNICA Y DISEÑO	FÍSICA I FÍSICA II	FÍSICA II
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRADO EN FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA III	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	GRADO EN FÍSICA	QUÍMICA	QUÍMICA I