

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: <b>19_10_2023</b>	Fecha de aprobación del acta: <b>27_11_2023</b>	

El día 19 de octubre de 2023, a las 15:15 h, se celebra sesión ordinaria no presencial de la Comisión de Aseguramiento de Calidad de la Facultad de Ciencias, con la asistencia de los miembros que se relacionan en el Anexo I.

Orden del día:

**PUNTO 1: Aprobación, si procede, del Acta de la sesión ordinaria de 4 de julio de 2023.**

Interviene D. Juan Fernando García Araya para indicar que debe incluirse su nombre entre quienes habían excusado la asistencia. Con esta modificación se aprueba el Acta por general asentimiento.

**PUNTO 2: Informe del decano.**

El Vicerrectorado de Planificación Académica está estudiando el modo de abordar las necesarias modificaciones de las memorias de las titulaciones para adaptarlas al RD 822/2021, de 28 de septiembre y que mientras tanto no procede gestionar otras posibles modificaciones en dichas memorias. Las propuestas de modificación de memorias verificadas ya enviadas a la ANECA siguen su curso.

El 15 de noviembre se celebrará la festividad de San Alberto y desea la máxima participación.

El 26 de octubre se celebrará Junta de Facultad con las propuestas de modificación de los sistemas de evaluación de planes docentes y las propuestas de baja de la Comisión de Mejora para el estudio del plan del Grado en Química y de la Comisión de Calidad del Máster en Ingeniería Química.

**PUNTO 3: Aprobación, si procede, de reconocimientos de créditos.**

Se aprueban, por general asentimiento, los reconocimientos de créditos indirectos con informe favorable de los departamentos según consta en la tabla que se adjunta a esta acta como ANEXO II.

**PUNTO 4: Aprobación, si procede, del informe anual 22-23 del Procedimiento de Creación y Renovación de las Comisiones de Calidad de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura.**

Intervienen D. Juan Fernando García Araya y Dña. Marina Díaz Fernández para poner de manifiesto algunas erratas en el documento. Sometido a votación el informe anual se aprueba por asentimiento general con las correcciones puestas de manifiesto.

**PUNTO 5: Ruegos y preguntas**

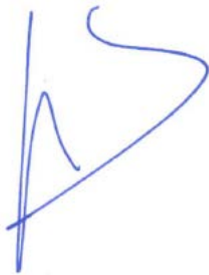
La profesora Josefa López Martínez, ruega que se revise el posible solapamiento en actividades docentes en el Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria (MUFPEs) y en la optatividad del Grado en Ciencias Ambientales. También traslada el ruego de que se trate de modificar el calendario de elección de prácticas en los institutos para los estudiantes de MUFPEs.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 19_10_2023	Fecha de aprobación del acta: 27_11_2023	

El profesor Manuel Adolfo González Lena ruega que se tenga un especial cuidado con el reconocimiento de créditos de solicitantes procedentes de universidades de dudosa certificación.

El profesor Emilio Viñuelas se interesa por aspectos relativos al procedimiento de reconocimiento de créditos.

Y, sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 13:04 h.



Fdo. Juan Fernando García Araya  
Responsable de Calidad



Vº Bº El Decano  
Fdo. Pedro Casero Linares

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 19_10_2023	Fecha de aprobación del acta: 27_11_2023	

## ANEXO I.

### MIEMBROS DE LA CAIC-FC QUE ASISTEN A LA SESIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS	REPRESENTACIÓN
Pedro J. Casero Linares	Decano
Juan Fernando García Araya	Responsable del SAIC del Centro
M <sup>a</sup> Ángeles Mulero Díaz	Vicedecana de Ordenación Académica
Javier Virgilio Iglesias Martín	Administrador del Centro
Gervasio Martín Partido	Coordinador de la CCT Grado en Biología
Josefa López Martínez	Coordinadora de la CCT Grado en Ciencias Ambientales
Manuel Ramírez Fernández	Coordinador de la CCT Grado en Enología
María Isabel Parra Arévalo	Coordinadora de la CCT Grado en Estadística
Manuel Adolfo González Lena	Coordinador de la CCT Grado en Ingeniería Química Industrial
María José Martín Delgado	Coordinadora de la CCT Grado en Física
Miguel González Velasco	Coordinador de la CCT Grado en Matemáticas
Emilio Viñuelas Zahinos	Coordinador de la CCT Grado en Química
Encarnación García Ceballos-Zúñiga	Coordinadora de la CCT Máster Universitario en Biotecnología Avanzada
Teresa González Montero	Coordinadora de la CCT Máster Universitario en Investigación en Ciencias
Verónica Píriz Vázquez	PTGAS
Marina Díaz Fernández	Representante de estudiantes

NOMBRE DEL SOLICITANTE	TITULACIÓN DESTINO	TITULACIÓN DE ORIGEN	UNIVERSIDAD PROCEDENCIA	ASIGNATURA/S SUPERADAS	ASIGNATURA/S A RECONOCER	SENTIDO DEL INFORME:	Nº CRÉDITOS	Nº CRÉDITOS DENEGADOS	OBSERVACIONES	
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	BIOQUÍMICA II	BIOENERGÉTICA Y METABOLISMO	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ECOLOGÍA DE SISTEMAS	ECOLOGÍA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNI	ECOLOGÍA DE POBLACIONES	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	BIOQUÍMICA I	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE LAS BIOD	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MICROBIOLOGÍA II	EVOLUCIÓN, DIVERSIDAD Y ACTIVIDA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MICROBIOLOGÍA I	PRINCIPIOS DE MICROBIOLOGÍA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	BIOGEOGRAFÍA	BIODIVERSIDAD: FLORA EUROMEDIT	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FISIOLOGÍA VEGETAL II	FISIOLOGÍA VEGETAL	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	GENÉTICA I DE LOS GENES A LAS POBLA	GENÉTICA MOLECULAR	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	TECNOLOGÍA DE SUELOS	GEOLOGÍA	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	GENÉTICA II DE LA SECUENCIA A LA FUN	INGENIERÍA GENÉTICA	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
CARMONA VILLAR, ELIA	BIO	GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MÉTODOS DE LABORATORIO EN BIOLOG	ORGANOGRAFÍA MICROSCÓPICA	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS - informes enviados	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FRANCO VÁZQUEZ, ALEJANDRO	BTC	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
GALLARDO CHAMIZO, MARINA	BTC	EXPERIENCIA LABORAL	GB FOODS	EXPERIENCIA LABORAL	PRÁCTICAS EXTERNAS	FAVORABLE	6	0		
FADEL, SALMA	ENO	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA II	FÍSICA I	NO FAVORABLE	0	6		
FADEL, SALMA	ENO	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA II	FÍSICA II	NO FAVORABLE	0	6		
CAMÕES FERNANDES, PAULO JORGE	ENO	LICENCIATURA EM ORGANIZAÇÃO E GESTAO DE EMPRESAS	UNIVERSIDADE MODERNA DE	MATEMÁTICA I MATEMÁTICAII	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0		NUEVO
CAMÕES FERNANDES, PAULO JORGE	ENO	LICENCIATURA EM ORGANIZAÇÃO E GESTAO DE EMPRESAS	UNIVERSIDADE MODERNA DE	MATEMÁTICA I MATEMÁTICAII	ÁLGEBRA LINEAL	FAVORABLE	6	0		
CAMÕES FERNANDES, PAULO JORGE	ENO	LICENCIATURA EM ORGANIZAÇÃO E GESTAO DE EMPRESAS	UNIVERSIDADE MODERNA DE	ESTADÍSTICA I ESTADÍSTICA II	CÁLCULO NUMÉRICO Y ESTADÍSTI	FAVORABLE	6	0		
BECCERRA BENÍTEZ, DANIEL	EST	INGENIERÍA INFORMÁTICA EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ÁLGEBRA LINEAL	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0		
BECCERRA BENÍTEZ, DANIEL	EST	INGENIERÍA INFORMÁTICA EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CÁLCULO	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0		
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	CÁLCULO I	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	CÁLCULO II	CÁLCULO II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	FÍSICA GENERAL II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	FÍSICA COMPUTACIONAL I	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	PROGRAMACIÓN I	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL II	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	ELECTROMAGNETISMO	ELECTROMAGNETISMO I	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FERNÁNDEZ SASTRE, ÁLVARO	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	QUÍMICA	QUÍMICA I	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	RECHAZADA POR LA SOLICITANTE
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	ÁLGEBRA LINEAL II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	CÁLCULO I	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ELECTROMAGNETISMO I	ELECTROMAGNETISMO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	FAVORABLE	6	0	ASIGNATURAS SUPERADAS EN UEX SICUE	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FÍSICA DE LA TIERRA	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	FAVORABLE	6	0	ASIGNATURAS SUPERADAS EN UEX SICUE	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	FÍSICA GENERAL I FÍSICA GENERAL II	FAVORABLE	12	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MECÁNICA I	MECÁNICA Y ONDAS I MECÁNICA Y ONDAS II	FAVORABLE	12	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	INFORMÁTICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ÓPTICA I	ÓPTICA I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ÓPTICA II	ÓPTICA II	FAVORABLE	6	0	ASIGNATURAS SUPERADAS EN UEX SICUE	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	LABORATORIO DE FÍSICA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	CÁLCULO II	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	ESTADÍSTICA	NO FAVORABLE	0	6	ASIGNATURAS SUPERADAS EN UEX SICUE	

FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ECUACIONES DIFERENCIALES	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I	NO FAVORABLE	0	12	ASIGNATURAS SUPERADAS EN UEX SICUE	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	PROYECTOS	PRÁCTICAS DE EMPRESA	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	QUÍMICA I	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
FOROOZAN MASCORD, MITRA	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	QUÍMICA	QUÍMICA II	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
LAMBURE SAN MARTÍN, XAVIER	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS. TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD. EXCLUIDO	HA QUEDADO EXCLUIDO POR NOTA
LAMBURE SAN MARTÍN, XAVIER	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS. TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD. EXCLUIDO	HA QUEDADO EXCLUIDO POR NOTA
LAMBURE SAN MARTÍN, XAVIER	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS. TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD. EXCLUIDO	HA QUEDADO EXCLUIDO POR NOTA
LAMBURE SAN MARTÍN, XAVIER	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	FÍSICA GENERAL II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS. TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD. EXCLUIDO	HA QUEDADO EXCLUIDO POR NOTA
LAMBURE SAN MARTÍN, XAVIER	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNED	QUÍMICA	QUÍMICA I	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS. TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD. EXCLUIDO	HA QUEDADO EXCLUIDO POR NOTA
MARTÍN ESCOBAR, JUAN ANTONIO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	UEX	ÁLGEBRA LINEAL	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0		
MARTÍN ESCOBAR, JUAN ANTONIO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	UEX	CÁLCULO AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0		
MARTÍN ESCOBAR, JUAN ANTONIO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	UEX	ELECTRÓNICA TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	ELECTRÓNICA	FAVORABLE	6	0		
MARTÍN ESCOBAR, JUAN ANTONIO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	UEX	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0		
MARTÍN ESCOBAR, JUAN ANTONIO	FIS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	UEX	FÍSICA	FÍSICA GENERAL II	FAVORABLE	6	0		
MARTÍNEZ COPETE, ELIANA	FIS	CCA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	QUÍMICA II	QUÍMICA II	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MARTÍNEZ COPETE, ELIANA	FIS	CCA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FÍSICA ESTADÍSTICA	FÍSICA ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA II	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	MECÁNICA TEÓRICA	MECÁNICA Y ONDAS I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA III	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA IV	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	TERMODINÁMICA	TERMODINÁMICA I TERMODINÁMICA II	FAVORABLE	12	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
MOYA MARTÍNEZ, NICOLÁS	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA III	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TIENE ASIGNATURAS APROBADAS AQUÍ, SE TRASLADÓ A VALLADOLID Y QUIERE VOLVER	
PARDO TREJO, ALEJANDRO	FIS	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA I	FÍSICA GENERAL I	NO FAVORABLE	0	6		
PARDO TREJO, ALEJANDRO	FIS	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	QUÍMICA I	QUÍMICA I	FAVORABLE	6	0		
SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANÁLISIS MATEMÁTICO	CÁLCULO I CÁLCULO II	FAVORABLE	12	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MÉTODOS NUMÉRICOS Y DE PROGRAMACIÓN	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CIRCUITOS ELÉCTRICOS: TEORÍA E INSTRUMENTACIÓN	ELECTRÓNICA	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE	FIS	GRADO EN FÍSICA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	ESTADÍSTICA	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN CIENCIAS	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN INGENIERÍA	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	ÁLGEBRA LINEAL I CÁLCULO I	MATEMÁTICAS I	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA III	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	ÁLGEBRA LINEAL I CÁLCULO I	MATEMÁTICAS II	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	QUÍMICA I	QUÍMICA I	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	QUÍMICA II	QUÍMICA II	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
BARRANTES BURDALO, MARÍA	IQI	QUI	UEX	TERMODINÁMICA QUÍMICA	TERMODINÁMICA APLICADA	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
GUTIÉRREZ-TERRAZAS PÉREZ, JUAN	IQI	EXPERIENCIA LABORAL	ELMYA S.A.	EXPERIENCIA LABORAL	INGENIERÍA ELÉCTRICA	FAVORABLE	6	0	EXPTA ADAPTADO Y DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
GUTIÉRREZ-TERRAZAS PÉREZ, JUAN	IQI	EXPERIENCIA LABORAL	ELMYA S.A.	EXPERIENCIA LABORAL	PRÁCTICAS DE EMPRESA	FAVORABLE	6	0	EXPTA ADAPTADO Y DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
GUTIÉRREZ-TERRAZAS PÉREZ, JUAN	IQI	EXPERIENCIA LABORAL	ELMYA S.A.	EXPERIENCIA LABORAL	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	NO FAVORABLE	0	6	EXPTA ADAPTADO Y DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
GUTIÉRREZ-TERRAZAS PÉREZ, JUAN	IQI	EXPERIENCIA LABORAL	ELMYA S.A.	EXPERIENCIA LABORAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	NO FAVORABLE	0	6	EXPTA ADAPTADO Y DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	

GUTIÉRREZ-TERRAZAS PÉREZ, JUAN	IQI	CURSO BACHELOR OF SCIENCE IN CHEMICAL ENGINEERING EXPERIENCIA LABORAL	BIRCHAM INTERNATIOAL UNIVERSITY ELMYA S.A.	CURSO BACHELOR OF SCIENCE IN CHEMICAL ENGINEERING EXPERIENCIA LABORAL	REACTORES QUÍMICOS I REACTORES QUÍMICOS II CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES PETRÓLEO Y REFINO INGENIERÍA DE PROCESOS I INGENIERÍA DE PROCESOS II	NO FAVORABLE	0	36	EXPTE ADAPTADO Y DIRECTOS DE OPTATIVIDAD	
MÁRQUEZ RAMALLO, NATALIA	IQI	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EXPRESIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MÁRQUEZ RAMALLO, NATALIA	IQI	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FÍSICA I	FÍSICA I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MÁRQUEZ RAMALLO, NATALIA	IQI	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FÍSICA II	FÍSICA II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MÁRQUEZ RAMALLO, NATALIA	IQI	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INFORMÁTICA	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN INGENIERÍA	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
MÁRQUEZ RAMALLO, NATALIA	IQI	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA I	NO FAVORABLE	0	6	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	
PAREDES OLIVARES, PEDRO	IQI	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA I	FÍSICA I	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	NUEVO
PAREDES OLIVARES, PEDRO	IQI	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA II	FÍSICA II	FAVORABLE	6	0	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	NUEVO
PAREDES OLIVARES, PEDRO	IQI	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ÁLGEBRA LINEAL I	MATEMÁTICAS I	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	NUEVO
PAREDES OLIVARES, PEDRO	IQI	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN CIENCIAS	APLICACIONES INFORMÁTICAS EN	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	NUEVO
PAREDES OLIVARES, PEDRO	IQI	QUI	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	TERMODINÁMICA QUÍMICA	TERMODINÁMICA APLICADA	NO FAVORABLE	0	6	TAMBIÉN TIENE RECONOCIMIENTOS DIRECTOS	NUEVO
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	ÁLGEBRA LINEAL I GEOMETRÍA I	FAVORABLE	12	0		
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	FÍSICA GENERAL	FÍSICA I	FAVORABLE	6			
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	FÍSICA GENERAL	FÍSICA II	FAVORABLE	6	0		
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	MATEMÁTICAS BÁSICAS	FUNDAMENTOS DE LAS MATEMÁTICAS I	FAVORABLE	6	0		
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	FAVORABLE	6	0		
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	ESTADÍSTICA	NO FAVORABLE	0	6		
MANZANERO BLANCO, MANUEL	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	NO FAVORABLE	0	6		
MUÑOZ SANCHO, CARLA	MAT	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	FAVORABLE	6	0		
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	ÁLGEBRA LINEAL II GEOMETRÍA BÁSICA	ÁLGEBRA LINEAL I GEOMETRÍA I	FAVORABLE	12	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	FUNCIONES DE VARIAS VARIABLES I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	FUNCIONES REALES DE VARIABLE REAL I	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	ESTADÍSTICA BÁSICA	ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	LENGUAJE MATEMÁTICO, CONJUNTOS Y NÚMEROS	FUNDAMENTOS DE LAS MATEMÁTICAS I	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SÁIZ MARTÍNEZ, CLARA MARÍA	MAT	GRADO EN MATEMÁTICAS	UNED	MATEMÁTICA DISCRETA	FUNDAMENTOS DE LAS MATEMÁTICAS II	FAVORABLE	6	0	TRASLADO PARA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS	
SILVA DELGADO, POL	MAT	GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA	ÁLGEBRA LINEAL I	FAVORABLE	6	0		
SILVA DELGADO, POL	MAT	GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	CÁLCULO	CÁLCULO I	FAVORABLE	6	0		
SILVA DELGADO, POL	MAT	GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN	ESTADÍSTICA	NO FAVORABLE	0	6		
SILVA DELGADO, POL	MAT	GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FÍSICA I	FÍSICA I	NO FAVORABLE	0	6		
SILVA DELGADO, POL	MAT	GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FÍSICA II	FÍSICA II	NO FAVORABLE	0	6		
BATALLA DOMÍNGUEZ, BELÉN	MAT (0124)	QUI (0125)	UEX	CÁLCULO NUMÉRICO Y ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	NO FAVORABLE	0	6		
GARCÍA DÍAZ, MARTA	MUBA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	EULEN	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRÁCTICAS CURRICULARES	FAVORABLE	6	0		