
	ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 27_11_2023	Fecha de aprobación del acta: 19_12_2023	

El día 27 de noviembre de 2023, a las 12:30 h, se celebra sesión ordinaria no presencial a través de la aplicación Zoom, 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.

Pide que se le excuse por no poder asistir D^a. Marina Díaz Fernández.

ORDEN DEL DÍA:

PUNTO 1: Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones de 19 de octubre y 6 de noviembre de 2023.

Los profesores Martín Delgado, Viñuelas Zahinos y García Araya señalan algunas erratas que contienen las actas. Con las correcciones de dichas erratas, las dos actas son aprobadas por asentimiento de los miembros asistentes.



El profesor Martín Romero comenta si debe excusarse por no asistir a algunas sesiones de la Comisión de Aseguramiento de Calidad del Centro cuando son convocadas en horas en las que él tiene clases. El decano responde que las sesiones se convocan cuando procede y que, efectivamente, si algún miembro no puede asistir, debe pedir que se le excuse.

PUNTO 2: Informe del decano.

El día 22 de noviembre tuvo lugar una reunión con los vicerrectores de planificación académica, de profesorado y de economía a la que asistió la vicedecana de ordenación académica, quien informa de la reforma que el Vicerrectorado de Planificación Académica va a acometer en los másteres universitarios de investigación. La razón de esta reforma es, según el Vicerrectorado, la no sostenibilidad de los másteres de investigación tal y como están configurados. Se pretende hacer un diseño de máster de investigación intercentros, estructurados en un primer semestre de formación metodológica, que se impartiría en modalidad híbrida presencial/no presencial síncrona/asíncrona, y un segundo semestre presencial de investigación en el seno de un grupo de investigación, instituto de investigación, o en un ente externo a la UEx. El máster concluiría con el correspondiente TFM.

El día 23 de noviembre tuvo lugar una sesión de la Comisión de Planificación Académica (CPA) de la UEx, a la que asistió, por delegación del decano, el responsable del SAIC del Centro, quien informa de dos temas tratados en la CPA que afectan a la Facultad de Ciencias: la reforma que el Vicerrectorado de Planificación Académica va a acometer en los másteres universitarios de investigación y la adaptación de las memorias de los títulos oficiales de la UEx al RD 822/2021 en lo que respecta a los ámbitos de conocimiento y los ODS (sostenibilidad y cambio climático).

Pide la palabra el profesor Ramírez Fernández para indicar que en otras universidades se está acometiendo la reforma de los másteres de investigación y se están produciendo situaciones muy diversas a la hora de asignar en POD o PDA los ECTS a los profesores de las estancias de los estudiantes en el seno de los grupos de investigación.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 27_11_2023	Fecha de aprobación del acta: 19_12_2023	

PUNTO 3: Aprobación, si procede, de reconocimiento de créditos.

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

PUNTO 4: Adaptación de las titulaciones al RD 822/2021.

El decano expone los ámbitos del conocimiento a los que las diferentes CCTs proponen adscribir los títulos, según el RD 822/2021:

Título	Ámbito del conocimiento	Título	Ámbito del conocimiento
Grado en Biología	Biología y genética	Grado en Ingeniería Química Industrial	Ingeniería química, ingeniería de los materiales, e ingeniería del medio natural
Grado en Biotecnología	Bioquímica y Biotecnología	Grado en Matemáticas	Matemáticas y Estadística
Grado en Ciencias Ambientales	Ciencias medioambientales y ecología	Grado en Química	Química
Grado en Enología	Interdisciplinar	Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	Bioquímica y Biotecnología
Grado en Estadística	Matemáticas y estadística	Máster Universitario en Formación del Profesorado de Enseñanza Secundaria	<i>PENDIENTE DE LA REUNIÓN COMISIÓN INTERCENTRO</i>
Grado en Física	Física y astronomía	Máster Universitario en Investigación en Ciencias	Interdisciplinar



Asimismo, el decano felicita a las CCTs por el trabajo realizado en la detección de competencias y contenidos relacionados con los ODS en las asignaturas que conforman los planes de estudio.

PUNTO 5: Aprobación, si procede, del Informe del curso 2022/23 del Procedimiento de elaboración y publicación de indicadores del SAIC-FC de la UEx.

Intervienen el responsable del SAIC del Centro para señalar algunas erratas detectadas en el documento. Con la corrección de dichas erratas, se aprueba el informe anual por asentimiento de los miembros asistentes.

PUNTO 6: Ruegos y preguntas

No hay ruegos ni preguntas

 <p>UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA</p>	ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 <p>FACULTAD DE CIENCIAS UEx</p>
	Fecha de la reunión: 27_11_2023	Fecha de aprobación del acta: 19_12_2023	



Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 13:55 h.



Fdo. Juan Fernando García Araya
Responsable del SAIC-FC



Vº Bº El decano
Fdo. Pedro J. Casero Linares

	ACTA DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 27_11_2023	Fecha de aprobación del acta: 19_12_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
María Ángeles Mulero Díaz	Vicedecana de Ordenación Académica
Javier Virgilio Iglesias Martín	Administrador del Centro
Gervasio Martín Partido	Coordinador de la CCT Grado en Biología
Francisco Javier Martín Romero	Coordinador de la CCT Grado en Biotecnología
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
José Antonio Regodón Mateos	Coordinador de la CCT Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria
Verónica Píriz Vázquez	Representante del PTGAS
Paula Sáenz de Tejada Garrido	Representante de estudiantes

NOMBRE DEL SOLICITANTE	TITULACIÓN DESTINO	TITULACIÓN DE ORIGEN	UNIVERSIDAD PROCEDENCIA	ASIGNATURA/S SUPERADAS	ASIGNATURA/S A RECONOCER	FECHA REGISTRO	FECHA PETICIÓN	FECHA RECEPCIÓN	DPTO. QUE EMITE EL INFORME	SENTIDO DEL INFORME:	Nº CRÉDITOS	Nº CRÉDITOS DENEGADOS	OBSERVACIONES
MURILLO FERNÁNDEZ, MARINA	FIS (0140)	FIS (0122)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESTUDIOS ENERGÉTICOS	FÍSICA DE LAS FUENTES DE ENERGÍA	14/11/23	15/11/23	17/11/23	FÍSICA APLICADA	FAVORABLE	6	0	
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	CÁLCULO I CÁLCULO II	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GEOMETRÍA I ÁLGEBRA I TOPOLOGÍA I	ÁLGEBRA LINEAL I ÁLGEBRA LINEAL II FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS I FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS II INTRODUCCIÓN A LA TOPOLOGÍA	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	24	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	ANÁLISIS MATEMÁTICO I MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA LA ESTADÍSTICA	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	GEOMETRÍA II ÁLGEBRA II	FÍSICA I FÍSICA II	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FÍSICA TEÓRICA	ECUACIONES DIFERENCIALES (OPT.)	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CÁLCULO DE PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA MATEMÁTICA MÉTODOS ESTADÍSTICOS	ESTADÍSTICA PROBABILIDAD I PROBABILIDAD II INFERENCIA ESTADÍSTICA PROCESOS ESTOCÁSTICOS	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	30	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CÁLCULO NUMÉRICO	MÉTODOS NUMÉRICOS I (OPT) MÉTODOS NUMÉRICOS II (OPT)	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ANÁLISIS MATEMÁTICO IV	ANÁLISIS FUNCIONAL (OPT)	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CÁLCULO AUTOMÁTICO	INFORMÁTICA MÉTODOS COMPUTACIONALES I	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	INVESTIGACIÓN OPERATIVA AMPLIACIÓN DE INVESTIGACIÓN	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	12	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ANÁLISIS NUMÉRICO	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)
FOSNSECA GONZÁLEZ, ROSA Mª	EST	LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS (Plan del 1982)	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	AMPLIACIÓN EN FÍSICA TEÓRICA GEOMETRÍA III ANÁLISIS MATEMÁTICO V ECUACIONES DIFERENCIALES	OPTATIVOS. 6 ects disponibles	25/7/23	29/8/23	18/11/23	MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	FAVORABLE	6	0	PROPUESTA DE ADAPTACIÓN. CCT_EST (17 de noviembre de 2023)

ANEXO II