

ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 4 DE JULIO 2022

En la Sesión Virtual Ordinaria de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 10:07 horas del día 7 de Julio de 2022, se reúne, la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) bajo la presidencia del Sr. Director D. Luis Lafuente Molinero.

Señores/as asistentes:

D. Luis Lafuente Molinero
D. José Fidel Argudo Argudo
D. José Enrique Díaz Vázquez
D. Severo Raúl Fernández Vidal
D. Antonio Juan Gámez López
Dña. Rosario García García
D. Álvaro Gómez Parra
D. Rafael Martín Aragón
D. Alejandro Pérez Peña
D. Fernando Pérez Peña
Dña. Nerea del Rocío Ramírez Alcón
D. Enrique Ángel Rodríguez Jara
Dña. Ana Pilar Valerga Puerta

Señores/as que justifican su ausencia:

D. Ricardo Hernández Molina
Dña. Guadalupe Ortiz Bellot

Invitados:

D. José María Sánchez Amaya

1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Se aprueba el acta de la sesión 10-06-22.

2. Solicitud de incorporación a los títulos de la ESI

Se concede la incorporación a los títulos de la ESI de los siguientes alumnos:

ALUMNO	TÍTULO
BEREZO CARCEDO, LORENZO	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
MANSILLA RAMÍREZ, MIGUEL ÁNGEL	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

3. Solicitud de reincorporación a los títulos de la ESI

Se concede la reincorporación a los títulos de la ESI de los siguientes alumnos:

ALUMNO	TÍTULO
CURT MOSCOSO, ENRIQUE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

4. Reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado

La resolución de reconocimiento de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo I:

BEREZO CARCEDO, LORENZO
VÁZQUEZ FERNÁNDEZ, MARCOS

5. Reconocimiento de créditos

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo II:

TENORIO DA SILVA, DELIA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo III:

ORTEGA CORONA, PAOLA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IV:

BECERRA NORIEGA, JOSÉ JUAN

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo V:

MUÑOZ SOTO, ALFONSO
TEJERO FERREIRA, JOSÉ

6. Cambio de matrícula

La resolución de solicitudes de cambio de matrícula, para los títulos que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VI:

ARAGÓN PERIÑÁN, PAULA

7. Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad

Se aprueba la revisión del catálogo de asignaturas para el reconocimiento de asignaturas de otras universidades por asignaturas propias en el marco de los acuerdos existentes de movilidad para los títulos de la ESI (Anexo VII).

8. Propuesta de programación de actividades

Según petición del Vicerrectorado de Ordenación Académica y Personal acerca de las actividades aprobadas por la Comisión de Ordenación Académica, Profesorado y Alumnos, e informadas en Consejo de Gobierno para que la Comisión de Garantía de Calidad del Centro indique aquellas actividades que son incompatibles con las titulaciones ofertadas en el mismo con el fin de que puedan ser aprobadas definitivamente en cumplimiento del artículo 5.2 de la Resolución del Rector de la Universidad de Cádiz UCA/R130REC/2011, de 19 de diciembre de 2011, por la que se establece el Procedimiento para reconocimiento de créditos por actividades universitarias, la Comisión de Garantía de Calidad de la ESI emite un informe motivado y debidamente justificado que queda recogido en el Anexo VIII.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 10:28 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 4 de Julio de 2022.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye ocho anexos:

Anexo I: Resolución de reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (punto 4).

Anexo II: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 5).

Anexo III: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 5).

Anexo IV: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 5).

Anexo V: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (punto 5).

Anexo VI: Resolución de solicitudes de cambio de matrícula para los títulos que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería (punto 6).

Anexo VII: Catálogo de asignaturas de otras universidades en el marco de los acuerdos existentes de movilidad (punto 7).

Anexo VIII: Informe sobre programación de actividades (punto 8).

Anexo I

**TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
LORENZO BEREZO CARCEDO**

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Plan 1976. Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad en Mecánica Universidad de Burgos	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 6,8		
	21720001 Álgebra y Geometría 21720002 Cálculo 21720010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido 21720005 Física I 21720008 Fundamentos de Informática 21720003 Estadística 21720006 Física II 21720009 Organización y Gestión de Empresas 21720004 Ampliación de Matemáticas			
	MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS			
	21720013 Ciencia e Ingeniería de Materiales 21720011 Termotecnia 21720017 Teoría de Mecanismos y Máquinas 21720018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I 21720022 Tecnología Ambiental 21720012 Mecánica de Fluidos 21720014 Electrotecnia 21720019 Ingeniería de Fabricación 21720021 Dibujo Industrial 21720027 Ingeniería Térmica 21720028 Elasticidad y Resistencia de Materiales II 21720024 Prevención Industrial de Riesgos 21720025 Ingeniería Gráfica 21720026 Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas 21720029 Cálculo y Diseño de Estructuras 21720032 Tecnologías de Fabricación 21720020 Proyectos de Ingeniería			
	MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE 36 CRÉDITOS OPTATIVOS			
	CURSO ADAPTACIÓN GRADO		21720030 Ingeniería Fluidomecánica	Notable 7,7
			21720016 Automática	Reconocida
			21720015 Electrónica	Reconocida
			21720023 Gestión de la Producción	Aprobado 6
			21720007 Química	Aprobado 6
			21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
MARCOS VÁZQUEZ FERNÁNDEZ

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Plan 2002. Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad en Mecánica Universidad de Valladolid	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 6,17		
	21720001 Álgebra y Geometría 21720002 Cálculo 21720010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido 21720005 Física I 21720008 Fundamentos de Informática 21720003 Estadística 21720006 Física II 21720009 Organización y Gestión de Empresas 21720004 Ampliación de Matemáticas			
	MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS			
	21720013 Ciencia e Ingeniería de Materiales 21720011 Termotecnia 21720017 Teoría de Mecanismos y Máquinas 21720018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I 21720022 Tecnología Ambiental 21720012 Mecánica de Fluidos 21720014 Electrotecnia 21720019 Ingeniería de Fabricación 21720021 Dibujo Industrial 21720027 Ingeniería Térmica 21720028 Elasticidad y Resistencia de Materiales II 21720024 Prevención Industrial de Riesgos 21720025 Ingeniería Gráfica 21720026 Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas 21720029 Cálculo y Diseño de Estructuras 21720032 Tecnologías de Fabricación 21720020 Proyectos de Ingeniería			
	MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE			
	36 CRÉDITOS OPTATIVOS			
	CURSO ADAPTACIÓN GRADO		21720030 Ingeniería Fluidomecánica	Notable 8,3
			21720016 Automática	Aprobado 6
			21720015 Electrónica	Aprobado 6,8
			21720023 Gestión de la Producción	Reconocida
			21720007 Química	Reconocida 6,3
			21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Aprobados 5,2

Anexo II

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: DELIA TENORIO DA SILVA

D.N.I. 29618043

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Curso SolidWorks	Optativa R.D.	2
- Curso Inmersión Lengua Inglesa 2017		2

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de julio de 2022

Anexo III

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: PAOLA ORTEGA CORONA

D.N.I. 32903384

Matriculado: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Proyecto Compañero curso 2021/22	Optativa R.D.	2

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de julio de 2022

Anexo IV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ JUAN BECERRA NORIEGA
D.N.I. 48971837
Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica
Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	12

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de julio de 2022

Anexo V

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ALFONSO MUÑOZ SOTO

D.N.I. 32091438

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	36

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de julio de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ TEJERO FERREIRA

D.N.I. 32091952

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	36

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de julio de 2022

Anexo VI

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Paula Aragón Perrián**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **44061129**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Máster Universitario en Ingeniería Industrial en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Denegar la solicitud de la alumna de anular la matrícula de la asignatura 1768003 Tecnología de Máquinas.

Cádiz, a 4 de Julio de 2022

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Anexo VII

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (04-07-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Universidad Zaragoza	GRADO	RESOLUCIÓN
Inteligencia Artificial	Inteligencia Artificial	GII	FAVORABLE
Programación Concurrente y de Tiempo Real	Programación de sistemas concurrentes y distribuidos	GII	FAVORABLE
Proyectos Informáticos	Proyecto Software	GII	FAVORABLE
Seguridad en los Sistemas Informáticos	Seguridad Informática	GII	FAVORABLE
Aprendizaje Computacional	Aprendizaje Automático	GII	FAVORABLE
Procesadores de Lenguajes	Procesadores de Lenguajes	GII	FAVORABLE
Programación Orientada a Objetos	Tecnología de Programación	GII	FAVORABLE
Análisis de Algoritmos y Estructuras de Datos	Estructuras de Datos y Algoritmos	GII	FAVORABLE
Diseño de Algoritmos	Algoritmia Básica	GII	FAVORABLE

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Universidad Alcalá	GRADO	RESOLUCIÓN
Inteligencia Artificial	Inteligencia Artificial	GII	FAVORABLE
Administración y Seguridad de Redes de Computadores	Gestión de Redes y Seguridad	GII	FAVORABLE
Diseño de Redes de Computadores	Redes de Computadores	GII	FAVORABLE
Diseño de Computadores Empotrados	Sistemas Empotrados	GII	FAVORABLE
Desarrollo de Sistemas Hipermedia	Sistemas Audiovisuales y Aplicaciones Multimedia	GII	FAVORABLE
Programación Orientada a Objetos	Programación	GII	FAVORABLE
Análisis de Algoritmos y Estructuras de Datos	Estructura de Datos	GII	FAVORABLE
Diseño de Algoritmos	Algoritmia y Complejidad	GII	FAVORABLE

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (04-07-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	AGH University of Science and Technology	GRADO	RESOLUCIÓN
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	Fundamentals of Fluid Mechanics	GIDI	NO FAVORABLE

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Università di Ferrara	GRADO	RESOLUCIÓN
Proyectos de Diseño	Rilevamento e Rappresentazione dell'Ambiente Costruito - Civile e Ambientale	GIDI	NO FAVORABLE
	Formula SAE - Meccanica		
Calidad y Gestión del Diseño	Economia e organizzazione aziendale - Meccanica	GIDI	NO FAVORABLE
	Scienza e Tecnologia dei Materiali - Meccanica		

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (04-07-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Universidad País Vasco	GRADO	RESOLUCIÓN
Termotecnia	Ingeniería Térmica	GIEI	FAVORABLE
Electrónica Analógica	Electrónica Analógica	GIEI	FAVORABLE
Proyectos de Ingeniería	Gestión de Proyectos	GIEI	FAVORABLE
Regulación Automática	Regulación Automática	GIEI	FAVORABLE
Instrumentación Electrónica	Instrumentación Electrónica	GIEI	FAVORABLE
Electrónica de Potencia	Electrónica de Potencia	GIEI	FAVORABLE

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Gdansk University of Technology	GRADO	RESOLUCIÓN
Dibujo Industrial	Engineering Graphics I	GIEI	FAVORABLE
Electrónica Analógica	Fundamentals of Electrical Engineering and Electronics 2	GIEI	FAVORABLE
	Analog Electronic Circuits		

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (04-07-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Warsaw University of Technology	GRADO	RESOLUCIÓN
Proyectos de Ingeniería	Fundamentals of Organization and Management Project Management	GITI	NO FAVORABLE

Anexo VIII

INFORME DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

En relación a las actividades aprobadas inicialmente por la Comisión de Ordenación Académica, Profesorado y Alumnos (COAPA), remitidas para que la Comisión de Garantía de Calidad del Centro (CGC) indique aquellas actividades que son incompatibles con las titulaciones ofertadas en el mismo, la CGC de la ESI acuerda emitir el siguiente informe:

1. Reconocimiento de créditos al conjunto de actividades que se detallan en el anexo I, teniendo en cuenta el Real Decreto 861/2010 sobre objetos de reconocimiento de créditos (actividades culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación) y teniendo presente el artículo 4 de la normativa recogida en la Resolución del Rector de la Universidad de Cádiz UCA/R130REC/2011, de 19 de diciembre de 2011 con las siguientes excepciones:

- Los alumnos que hayan cursado o estén cursando alguna de las siguientes asignaturas no obtendrán el reconocimiento de créditos si cursan las actividades “Curso básico de cálculo de uniones por el método de elementos finitos basado en componentes mediante idea connection”:
 - Métodos de Análisis de Estructuras (21715068 y 21720041).
 - Cálculo, construcción y ensayo de máquinas (21715041 y 21720026).
 - Ingeniería Gráfica (21715040 y 21720025).
 - Diseño Asistido por Ordenador (21717027).
 - Elementos Avanzados de diseño aeronáutico (21716047).
 - Ingeniería Gráfica del Producto (21717028).
 - Ciencia e Ingeniería de los Materiales (21715013, 21716013, 21717017, 21718013, 21718013, 21719013, 21720013)

Puerto Real, a 4 de julio de 2022

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Nº	Actividad	Coordinador	Unidad que propone	Fechas	Horas	Créditos ECTS
1	A01. GÉNEROS E IDENTIDADES EN LA CULTURA ESPAÑOLA DEL SIGLO XVIII A LA ACTUALIDAD	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Daniel Muñoz Sempere	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 11 de julio de 2022 Martes 12 de julio de 2022 Miércoles 13 de julio de 2022	25	1
2	A02. RITUALES, COSTUMBRES Y PRÁCTICAS SOCIALES DE CARNAVAL	Alberto Ramos Santana	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 11 de julio de 2022 Martes 12 de julio de 2022 Miércoles 13 de julio de 2022	25	1
3	A03. HACIA UNA EDUCACIÓN INCLUSIVA DESDE LAS APORTACIONES DE LA LECTURA FÁCIL (LF)	Manuel Francisco Romero Oliva Coordinador técnico: Eugenia Salvador	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 11 de julio de 2022 Martes 12 de julio de 2022 Miércoles 13 de julio de 2022	25	1
4	A11. SIN CULTURA NO HAY FUTURO. EL TURISMO CULTURAL COMO OPORTUNIDAD SOSTENIBLE EN LA PROVINCIA DE CÁDIZ	Manuel Arcila Garrido Coordinador técnico: José Ramón Repeto	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 11 de julio de 2022 Martes 12 de julio de 2022 Miércoles 13 de julio de 2022	25	1
5	A04. LAS BATALLAS POR LA HISTORIA: DE GUERRAS CULTURALES Y MEMORIAS DEMOCRÁTICAS	Jose María Pérez Monguió Coordinador técnico: Santiago Moreno Tello y Carlos Píriz González	Vicerrectorado de Cultura	Miércoles 13 de julio de 2022 Jueves 14 de julio de 2022 Viernes 15 de julio de 2022	25	1
6	A05. DISTINTAS PROPUESTAS PARA UN FIN: LA REVALORIZACIÓN DE ESPACIOS CULTURALES	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: José Juan Díaz Rodríguez y José Manuel López Eliso	Vicerrectorado de Cultura	Jueves 14 de julio de 2022 Viernes 15 de julio de 2022 Sábado 16 de julio de 2022	25	1
7	A06. FAMILIAS ATLÁNTICAS: EXPERIENCIAS, DEPENDENCIAS Y LAZOS EN LA PRIMERA EDAD GLOBAL	Jesús Manuel González Beltrán Coordinador técnico: Pablo Ortega del Cerro	Vicerrectorado de Cultura	Jueves 14 de julio de 2022 Viernes 15 de julio de 2022 Sábado 16 de julio de 2022	25	1

8	A08. VIOLENCIA MACHISTA TRAS LAS PANTALLAS	Francisca Fuentes Rodríguez Coordinador técnico: Teresa Agudo López	Vicerrectorado de Cultura	Jueves 14 de julio de 2022 Viernes 15 de julio de 2022 Sábado 16 de julio de 2022	25	1
9	A09. FÚTBOL: JUGAR, ENTRENAR Y ANALIZAR EN EL FÚTBOL ACTUAL	David Almorza Gómez Coordinador técnico: Maor Rozen Feldman	Vicerrectorado de Cultura	Viernes 15 de julio de 2022 Sábado 16 de julio de 2022	25	1
10	A10. TENDENCIAS DE GESTIÓN EN RESTAURACIÓN Y ALOJAMIENTOS	Teresa Fernández Alles Coordinador técnico: Evaristo Velasco Carrillo de Albornoz	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 18 de julio de 2022 Martes 19 de julio de 2022 Miércoles 20 de julio de 2022	25	1
11	A12. INMIGRACIÓN Y REFUGIO ANTES Y DESPUÉS DE LA INVASIÓN DE UCRANIA	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Juan José Téllez Rubio	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 18 de julio de 2022 Martes 19 de julio de 2022 Miércoles 20 de julio de 2022	25	1
12	A13. TURISMO ACCESIBLE E INCLUSIVO: UNA OPORTUNIDAD DE EMPLEO Y DESARROLLO	José Antonio López Sánchez	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 18 de julio de 2022 Martes 19 de julio de 2022 Miércoles 20 de julio de 2022	25	1
13	A14. EL TEATRO LÍRICO ESPAÑOL. PRÁCTICA DRAMÁTICA Y MUSICAL EN TORNO A LA TABERNERA DEL PUERTO	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Ramón Vargas Machuca	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 18 de julio de 2022 Martes 19 de julio de 2022 Miércoles 20 de julio de 2022 Jueves 21 de julio de 2022 Viernes 22 de julio de 2022	25	1
14	A15. DANZA BAJO PALABRA	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Nieves Rodríguez Rosales	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 4 de julio de 2022 Martes 5 de julio de 2022 Miércoles 6 de julio de 2022 Jueves 7 de julio de 2022 Viernes 8 de julio de 2022	25	1

15	A16. ÁFRICA DANZA: REPERTORIOS TRADICIONALES DE LAS CULTURAS AFRICANAS	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Bi Tra Marcel Tianan y Gaspard Diebi Zamble	Vicerrectorado de Cultura	LUNES 11 de julio de 2022 MARTES 12 de julio de 2022 MIÉRCOLES 13 de julio de 2022 JUEVES 14 de julio de 2022 VIERNES 15 de julio de 2022 SÁBADO 16 de julio de 2022	25	1
16	A17. LA METODOLOGÍA DE DANZA LABAN APLICADA AL BAILE FLAMENCO	José María Pérez Monguió Coordinador técnico: Noémie Barral	Vicerrectorado de Cultura	LUNES 18 de julio de 2022 MARTES 19 de julio de 2022 MIÉRCOLES 20 de julio de 2022 JUEVES 21 de julio de 2022 VIERNES 22 de julio de 2022 SÁBADO 23 de julio de 2022	25	1
17	C01. LA BARBARIE PLANIFICADA. GUERRA Y REPRESIÓN EN ANDALUCÍA (1936-1945)	Julio Pérez Serrano Coordinador técnico: Juan Miguel León Moriche	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 4 de julio de 2022 Martes 5 de julio de 2022 Miércoles 6 de julio de 2022	25	1
18	A19. LA CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA: IDENTIDAD, ACTORES SOCIALES Y AUTOGOBIERNO	Julio Pérez Serrano Coordinador técnico: Manuel Ruiz Romero	Vicerrectorado de Cultura	Lunes 18 de julio de 2022 Martes 19 de julio de 2022 Miércoles 20 de julio de 2022	25	1
19	XX ENCUENTRO DE LA ILUSTRACIÓN AL ROMANTICISMO. CÁDI, EUROPA Y AMÉRICA, 1750-1850. RELACIONES DE DEPENDENCIA: AUTORIDAD, PROTECCIÓN Y CONFLICTO.	Jesús Manuel González Beltrán Arturo Morgado García	Dpto. de Historia Moderna, Contemporánea, de América y del Arte	Del 9 al 11 de noviembre de 2022	25	1

Oferta formativa

Nº	Código	Denominación	Total Horas	Horas Pres	Horas no pres	Reconoc. ECTS	Modalidad
20	PWU22452	Curso básico de cálculo de uniones por el método de elementos finitos basado en componentes mediante idea connection	60.0	40.0	20.0	2	Presencial

Nº	Código	Denominación	Total Horas	Horas Pres	Horas no pres	Reconoc. ECTS	Modalidad
21	PWU22453	Tecnologías y juego patológico: una mirada holística	75.0	30.0	45.0	2	Presencial
22	PWU22455	Introducción a la Traceología del utillaje lírico prehistórico	50.0	20.0	30.0	1	Presencial