

ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE SEPTIEMBRE 2022

En la Sesión Virtual Ordinaria de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 9:35 horas del día 27 de Septiembre 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
Dña. Rosario García García
D. Álvaro Gómez Parra
D. Manuel Lucas Rubio
D. Pedro Francisco Mayuet Ares
D. Arturo Morgado Estévez
Dña. Guadalupe Ortiz Bellot
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:

1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Emplazar a una nueva reunión la aprobación de las actas pendientes.

2. Reconocimiento de créditos

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

CAO, FANGRUI
GALLEGO SÁNCHEZ, PABLO
HUELVA ARANDA, DAMIÁN
RAMÍREZ TOCINO, JOSÉ LUIS
SUPERVIELLE SÁNCHEZ, MARÍA TERESA
TROYA VALERO, JOSÉ MANUEL
VILLALBA CARRILLO, REBECA

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:

BERMEJO GARCÍA, NIEVES
CANTIZANO PACHECO, ALBERTO
DÍAZ MOLINA, RODRIGO
MANZANO GARCÍA, FERNANDO JESÚS
PRADOS PÉREZ, LUCÍA
RUBIO HIDALGO, ALEJANDRA

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:

BUSTILLO GARCÍA, JOSÉ MARÍA
CASTELLANO RODRÍGUEZ, IVÁN
GANDÓN FERNÁNDEZ, ANTONIO
MACÍAS SÁNCHEZ, JOSÉ MANUEL
ORTEGA CORONA, PAOLA
TORO SAAVEDRA, CARMEN ROCÍO

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:

CORONILLA ARAUJO, ENRIQUE
GONZÁLEZ SÁNCHEZ, MANUEL

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

LÓPEZ ARCILA, PABLO
NOGALES DELGADO, LUCÍA

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

CÁRDENAS RUBIO, JORGE ALFREDO
GIL TARRAGÓ, ALEJANDRO SEGUNDO
ROSADO ROSADO, LORENZO MANUEL
VÁZQUEZ GARCÍA, FRANCISCO

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 VII:

BASILE FUNES, ARIANA
FERRANDO BARRIOS, PABLO
GARCÍA REVUELTA, IRENE
GONZÁLEZ ROSAURO, CLARA
LÓPEZ MARÍN, JOSÉ ANTONIO
PERDIGUERO GONZÁLEZ, CARMEN
ROMÁN RAMÍREZ, SERGIO

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VIII:

PARRAO CHAVES, IVÁN
RAMÍREZ ALCÓN, NEREA DEL ROCÍO
USEA ROJAS, JOSÉ MANUEL

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Máster Universitario en Ingeniería Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IX:

PALOMA CIRIA, MANUEL MARÍA

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
CALVO GARCÍA, MIRIAM	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
ESPÍ SUÁREZ, JULIO	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA
LÓPEZ MARTÍN, JOSÉ MARÍA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
PASTOR GUIADO, BLAS JOSÉ	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
SÁNCHEZ CALLE, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

4. Solicitudes de evaluación por compensación

La resolución de solicitudes de evaluación por compensación, para los títulos de Grado que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería, de conformidad con el artículo 8.1, párrafo segundo, del Reglamento UCA/CG08/2014, de 16 de diciembre, de Evaluación por Compensación para el Alumnado de la Universidad de Cádiz, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo X.

Resoluciones automáticas según criterios establecidos:

	COMPENSACIÓN
MELERO ROSSI, MANUEL (TERMOTECNIA)	NO FAVORABLE
TORRES ROMERO, FERNANDO (ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II)	NO FAVORABLE

5. 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 XI:

JAIME MILLÁN, CAYETANO

6. Elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería

La resolución sobre elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería queda recogida en el Anexo XII.

7. Solicitudes de cambio en la Tecnología asignada

La resolución sobre cambio en la elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XIII:

ARGUDO GARRIDO, JOSÉ LUIS

8. 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 XIV).

9. Modificación de horarios en los títulos de Grado

Se aprueba modificar el horario de la asignatura 21717033 Taller de Diseño a los miércoles de 16:00 a 19:00 horas y los jueves de 18:30 a 19:30 horas.

10. Reconocimiento de créditos de alumnos en Planes extinguidos

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

PÉREZ OLMO, MANUEL

11. Matrícula parcial

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

ELMESRI, MOHAMED

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

La resolución de reconocimiento de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XVII:

MIRALLES COSTA, JOSEP XAVIER

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

GENIL RIVERO, DANIEL
LORA IGLESIAS, JUAN ANTONIO
MERINO SÁNCHEZ, JORGE
SALVADOR LÓPEZ, ELIGIO

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 10:40 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 27 de Septiembre de 2022.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye dieciocho anexos:

Anexo I: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Informática (punto 2).

Anexo II: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 2).

Anexo III: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 2).

Anexo IV: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 2).

Anexo V: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 2).

Anexo VI: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Mecánica (punto 2).

Anexo VII: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (punto 2).

Anexo VIII: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial (punto 2).

Anexo IX: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Máster Universitario en Ingeniería Industrial (punto 2).

Anexo X: Resolución de solicitudes de evaluación por compensación (punto 4).

Anexo XI: Resolución de solicitudes de cambio de matrícula para los títulos que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería (punto 5).

Anexo XII: Elección de la tecnología en los títulos de Grado (punto 6).

Anexo XIII: Solicitudes de cambio en la Tecnología asignada (punto 7).

Anexo XIV: Catálogo de asignaturas de otras universidades en el marco de los acuerdos existentes de movilidad (punto 8).

Anexo XV: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Informática (punto 10).

Anexo XVI: Resolución de solicitudes de matrícula parcial para los títulos de Grado que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería (punto 11).

Anexo XVII: Resolución de reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 12).

Anexo XVIII: Resolución de reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (punto 12).

Anexo I

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: FANGRUI CAO

D.N.I. X7527279

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima (UCA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Elasticidad y Resistencia de Materiales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: PABLO GALLEGO SÁNCHEZ
D.N.I. 26531766
Matriculado: Grado en Ingeniería Informática
Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Curriculares	12	7,0

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: DAMIÁN HUELVA ARANDA

D.N.I. 48904459

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

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 2017/18	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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JOSÉ LUIS RAMÍREZ TOCINO

D.N.I. 49301055

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Radioelectrónica (UCA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Física I: Mecánica y Termodinámica	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Química	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Sistemas Eléctricos	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Seguridad Marítima	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MARÍA TERESA SUPERVIELLE SÁNCHEZ

D.N.I. 77172557

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

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 Adaptable	3

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, 22 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MARÍA TERESA SUPERVIELLE SÁNCHEZ

D.N.I. 77172557

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumna Colaboradora curso 2021/22	Optativa R.D.	3

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ MANUEL TROYA VALERO
D.N.I. 52418480
Matriculado: Grado en Ingeniería Informática
Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	12	7,4

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: REBECA VILLALBA CARRILLO

D.N.I. 32087579

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumna Colaboradora curso 2021/22	Optativa R.D.	3

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, 27 de septiembre de 2022

Anexo II

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: NIEVES BERMEJO GARCÍA

D.N.I. 09207049

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Aeroespacial (Universidad Sevilla)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos

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

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Matemáticas III	Ampliación de Matemáticas	Se ajusta parcialmente en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada. El resto se encuentra en la asignatura de Matemáticas II la cual no la tiene superada.

- (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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ALBERTO CANTIZANO PACHECO

D.N.I. 32897061

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Aeroespacial (Universidad Sevilla)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Matemáticas I	- Álgebra y Geometría	6
Matemáticas II	- Cálculo	6
- Matemáticas III	- Ampliación de Matemáticas	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química General	Química	6
Empresa	Organización y Gestión de Empresas	6
Introducción a la Ingeniería Aeroespacial	Introducción a la Ingeniería Aeroespacial	6
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: RODRIGO DÍAZ MOLINA

D.N.I. 20604462

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Química (Universidad Politécnica Madrid)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Matemáticas I	Álgebra y Geometría	6
Informática	Fundamentos de Informática	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: FERNANDO JESÚS MANZANO GARCÍA

D.N.I. 20069643

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Termotecnia	Termodinámica	6
Electrónica	Electrónica	4,5
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6

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

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Automática	Automática	(1)

(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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: LUCÍA PRADOS PÉREZ

D.N.I. 51183363

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 Inmersión Lengua Inglesa 2019 - Curso Alemán Nivel A1.1 - Curso Alemán Nivel A1.2	Optativa R.D.	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ALEJANDRA RUBIO HIDALGO

D.N.I. 49129670

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Química (Universidad Sevilla)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Matemáticas I	- Álgebra y Geometría	6
- Matemáticas II	- Cálculo	6
- Matemáticas III	- Ampliación de Matemáticas	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6

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, 27 de septiembre de 2022

Anexo III

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JOSÉ MARÍA BUSTILLO GARCÍA

D.N.I. 32923296

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

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: IVÁN CASTELLANO RODRÍGUEZ

D.N.I. 77171610

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
- Curso Inmersión Lengua Inglesa 2022	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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ANTONIO GANDÓN FERNÁNDEZ

D.N.I. 49622240

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

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	9
Estadística	Estadística	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
- Electrónica - Automática	Electrónica y Automatización del Producto	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JOSÉ MANUEL MACÍAS SÁNCHEZ

D.N.I. 77179305

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

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Eléctrica (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Física I	Física I	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Física II	Física II	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6

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, 27 de septiembre de 2022

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: 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 Adaptable	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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: CARMEN ROCÍO TORO SAAVEDRA

D.N.I. 44247067

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

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 Adaptable	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, 27 de septiembre de 2022

Anexo IV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ENRIQUE CORONILLA ARAUJO

D.N.I. 77849033

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecatrónica y Robótica (Universidad Loyola)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Química General	Química	6
Introducción a la Economía y la Empresa	Organización y Gestión de Empresas	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MANUEL GONZÁLEZ SÁNCHEZ
D.N.I. 20600090
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, 22 de septiembre de 2022

Anexo V

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: PABLO LÓPEZ ARCILA

D.N.I. 49889212

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Aeroespacial (UCA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Química	Química	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: LUCÍA NOGALES DELGADO

D.N.I. 17478212

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (ETSIA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Física I	Física I	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Química	Química	6
Física II	Física II	6

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, 27 de septiembre de 2022

Anexo VI

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JORGE ALFREDO CÁRDENAS RUBIO

D.N.I. 54356765

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Marina (UCA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Cálculo	Cálculo	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística y Optimización	Estadística	6
Física I: Mecánica y Termodinámica	Física I	6
Física II: Electromagnetismo y Ondas	Física II	6
Química	Química	6
Informática	Fundamentos de Informática	6
Ciencia y Tecnología de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ALEJANDRO SEGUNDO GIL TARRAGÓ

D.N.I. 45613436

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Universidad Islas Baleares) y
Grado en Ingeniería Mecánica (ETSIA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Matemáticas II- Cálculo	Cálculo	6
Empresa	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Física I	Física I	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Química	Química	6
Física II	Física II	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: LORENZO MANUEL ROSADO ROSADO
D.N.I. 32091883
Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica
Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Informática (UCA)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Informática General	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Sistemas Digitales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: FRANCISCO VÁZQUEZ GARCÍA

D.N.I. 49191773

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Termotecnia	Termotecnia	6
Cálculo y Diseño de Estructuras	Cálculo y Diseño de Estructuras	6
Fabricación Asistida	Fabricación Asistida	6
Ingeniería Térmica	Ingeniería Térmica	6

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, 27 de septiembre de 2022

Anexo VII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ARIANA BASILE FUNES

D.N.I. 75908755

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Ciclo Formativo Grado Superior

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos

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

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Módulos Profesionales de C.F.G.S. de F.P. (Artes Plásticas y Diseño en Proyectos y Dirección de Obras de Decoración)	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.

- (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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: PABLO FERRANDO BARRIOS

D.N.I. 77177098

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	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, 22 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: IRENE GARCÍA REVUELTA

D.N.I. 45336099

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación (Universidad Sevilla)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ampliación de Física	Física II	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: CLARA GONZÁLEZ ROSAURO

D.N.I. 76058404

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (Universidad Politécnica Valencia)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Matemáticas II	Álgebra y Geometría	6
Matemáticas I	Cálculo	6
Empresa y Economía Industrial	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Física I	Física I	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Química	Química	6
Física II	Física II	6
Estadística	Estadística	6
Inglés B2-A	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6
Fundamentos de Organización de Empresas	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	4,5

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ ANTONIO LÓPEZ MARÍN

D.N.I. 49124158

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Curso "Aprendizaje, Salud y Bienestar Personal" curso 2021/22	Optativa R.D.	1

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: CARMEN PERDIGUERO GONZÁLEZ

D.N.I. 45388084

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Delegada clase curso 2019/20	Optativa R.D.	1
- Proyecto Compañero curso 2020/21		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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: SERGIO ROMÁN RAMÍREZ
D.N.I. 44065922
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, 27 de septiembre de 2022

Anexo VIII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: IVÁN PARRAO CHAVES

D.N.I. 49893263

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Eléctrica (ESI)

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Química	Química	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Estadística	Estadística	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6

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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: NEREA DEL ROCÍO RAMÍREZ ALCÓN

D.N.I. 32911405

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Delegada clase curso 2018/19	Optativa R.D.	1
- Delegada clase curso 2019/20		1
- Curso Inmersión Lengua Inglesa 2020		2
- Curso Inmersión Lengua Inglesa 2021		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, 27 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ MANUEL USEA ROJAS

D.N.I. 49564080

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial

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	6

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, 22 de septiembre de 2022

Anexo IX

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MANUEL MARÍA PALOMA CIRIA

D.N.I. 45338748

Matriculado: Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Estudios/actividad realizada: Experiencia Profesional

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos

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

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Experiencia Profesional	Prácticas en empresa	No cumple el tiempo mínimo exigido

- (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, 27 de septiembre de 2022

Anexo X

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL
27 DE SEPTIEMBRE 2022****EVALUACIÓN POR COMPENSACIÓN**

De conformidad con el artículo 8.1, párrafo segundo, del Reglamento UCA/CG08/2014, de 16 de diciembre, de Evaluación por Compensación para el Alumnado de la Universidad de Cádiz que cursa los títulos oficiales de Grado y Máster, la CGC resuelve:

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURA
MELERO	ROSSI	MANUEL	21719011 (TERMOTECNIA)
RESOLUCIÓN			
Las competencias específicas que vienen reflejadas en la OM CIN/351/2009 que definen las competencias que deben adquirir los egresados de los títulos de Graduado para poder obtener la profesión de Ingeniero Técnico Industrial, son competencias que se cursan en las asignaturas indicadas.			
En concreto: <i>CE01. Conocimientos de termodinámica aplicada y transmisión de calor. Principios básicos y su aplicación a la resolución de problemas de ingeniería.</i>			
Siendo esta asignatura la única del plan de estudios donde se adquieren por parte del estudiante, por lo que consideramos que de no superar dicha asignatura no se está asegurando la consecución de las competencias necesarias y exigibles por la OM CIN/351/2009 para la consecución del grado y acceso a la profesión regulada de Ingeniero Técnico Industrial.			
Además, si se analiza la evolución de su rendimiento académico en dicha asignatura (Anexo I), se considera que no es satisfactorio.			
Por todo ello, se considera la resolución DESFAVORABLE			

Cádiz, a 27 de Septiembre de 2022

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

21719011

TERMOTECNIA

Curso	Matriculados	Convocatoria	Tipo Línea	Nota alumno	Calificación	Numero	% sobre matriculados	% acumulados sobre matriculados	
2018-19	72	Febrero	Ordinaria	2,0	Notable	1	1,39%	5,56%	APROBADOS
					Aprobado	2	2,78%		
					Aprobado por Compensación	1	1,39%		
					Suspense	61	84,72%	94,44%	NO APROBADOS
					No Presentado	7	9,72%		
	68	Junio	Ordinaria	2,0	Aprobado	2	2,94%	2,94%	APROBADOS
					Suspense	61	89,71%	97,06%	NO APROBADOS
					No Presentado	5	7,35%		
	66	Septiembre	Ordinaria	2,0	Aprobado	4	6,06%	6,06%	APROBADOS
Suspense					57	86,36%	93,94%	NO APROBADOS	
No Presentado					5	7,58%			
Aprobado					1	1,45%			1,45%
2019-20	69	Febrero	Ordinaria	N.P.	Suspense	46	66,67%	98,55%	NO APROBADOS
					No Presentado	22	31,88%		
					Aprobado	1	1,47%		
	68	Junio	Ordinaria	2,2	Suspense	57	83,82%	98,53%	NO APROBADOS
					No Presentado	10	14,71%		
					Aprobado	11	16,67%		
66	Septiembre	Ordinaria	2,2	Aprobado por Compensación	1	1,52%			
				Suspense	47	71,21%	81,82%	NO APROBADOS	
				No Presentado	7	10,61%			
2020-21	82	Febrero	Ordinaria	N.P.	Aprobado	12	14,63%	14,63%	APROBADOS
					Suspense	54	65,85%	85,36%	NO APROBADOS
					No Presentado	16	19,51%		
	70	Junio	Ordinaria	1,7	Aprobado	4	5,71%	5,71%	APROBADOS
					Suspense	30	42,86%	94,29%	NO APROBADOS
					No Presentado	36	51,43%		
65	Septiembre	Ordinaria	N.P.	Aprobado	10	15,38%	15,38%	APROBADOS	
				Suspense	15	23,08%	84,62%	NO APROBADOS	
				No Presentado	40	61,54%			
2021-22	6	Diciembre	Extraordinaria	N.P.	Aprobado	2	33,33%	33,33%	APROBADOS
					Suspense	2	33,33%	66,67%	NO APROBADOS
					No Presentado	2	33,33%		
	81	Febrero	Ordinaria	2,5	Aprobado	4	4,94%	4,94%	APROBADOS
					Suspense	67	82,72%	95,07%	NO APROBADOS
					No Presentado	10	12,35%		
	77	Junio	Ordinaria	N.P.	Aprobado	1	1,30%	1,30%	APROBADOS
					Suspense	28	36,36%	98,70%	NO APROBADOS
					No Presentado	48	62,34%		
	76	Septiembre	Ordinaria	N.P.	Aprobado	6	7,89%	7,89%	APROBADOS
Suspense					12	15,79%	92,11%	NO APROBADOS	
No Presentado					58	76,32%			

MANUEL MELERO ROSSI

NOTA MEDIA EXPEDIENTE	6,75	≥	6	
CONVOCATORIAS PRESENTADAS	7	≥	6	
MEDIA TRES MEJORES CONVOCATORIAS	2,30	≤	3,50	
MEDIA TRES ÚLTIMAS CONVOCATORIAS	0,83	≤	1,50	

NO COMPENSACIÓN

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL
27 DE SEPTIEMBRE 2022****EVALUACIÓN POR COMPENSACIÓN**

De conformidad con el artículo 8.1, párrafo segundo, del Reglamento UCA/CG08/2014, de 16 de diciembre, de Evaluación por Compensación para el Alumnado de la Universidad de Cádiz que cursa los títulos oficiales de Grado y Máster, la CGC resuelve:

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURA
TORRES	ROMERO	FERNANDO	21720028 (ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II)
RESOLUCIÓN			
Las competencias específicas que vienen reflejadas en la OM CIN/351/2009 que definen las competencias que deben adquirir los egresados de los títulos de Graduado para poder obtener la profesión de Ingeniero Técnico Industrial, son competencias que se cursan en las asignaturas indicadas.			
En concreto: <i>M04. Conocimientos y capacidades para aplicar los fundamentos de la elasticidad y resistencia de materiales al comportamiento de sólidos reales.</i>			
Siendo esta asignatura la única del plan de estudios donde se adquieren por parte del estudiante, por lo que consideramos que de no superar dicha asignatura no se está asegurando la consecución de las competencias necesarias y exigibles por la OM CIN/351/2009 para la consecución del grado y acceso a la profesión regulada de Ingeniero Técnico Industrial.			
Además, si se analiza la evolución de su rendimiento académico en dicha asignatura (Anexo I), se considera que no es satisfactorio.			
Por todo ello, se considera la resolución DESFAVORABLE			

Cádiz, a 27 de Septiembre de 2022

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

21720028 ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II

Curso	Matriculados	Convocatoria	Tipo Línea	Nota alumno	Calificación	Numero	% sobre matriculados	% acumulados sobre matriculados		
2017-18	86	Febrero	Ordinaria	N.P.	Matrícula Honor	1	1,16%	30,23%	APROBADOS	
					Notable	4	4,65%			
					Aprobado	21	24,42%	69,77%	NO APROBADOS	
					Suspense	22	25,58%			
	No Presentado	38	44,19%							
	60	Junio	Ordinaria	N.P.	Notable	3	5,00%	31,67%	APROBADOS	
					Aprobado	16	26,67%	68,34%	NO APROBADOS	
					Suspense	10	16,67%			
					No Presentado	31	51,67%			
	40	Septiembre	Ordinaria	0,0	Notable	1	2,50%	20,00%	APROBADOS	
					Aprobado	7	17,50%	80,00%	NO APROBADOS	
					Suspense	15	37,50%			
No Presentado					17	42,50%				
2018-19	84	Febrero	Ordinaria	N.P.	Notable	2	2,38%	20,24%	APROBADOS	
					Aprobado	15	17,86%	79,76%	NO APROBADOS	
					Suspense	36	42,86%			
					No Presentado	31	36,90%			
	67	Junio	Ordinaria	N.P.	Notable	5	7,46%	22,39%	APROBADOS	
					Aprobado	10	14,93%	77,62%	NO APROBADOS	
					Suspense	26	38,81%			
					No Presentado	26	38,81%			
	52	Septiembre	Ordinaria	N.P.	Notable	1	1,92%	17,3	APROBADOS	
					Aprobado	8	15,38%	82,70%	NO APROBADOS	
					Suspense	25	48,08%			
					No Presentado	18	34,62%			
2019-20	80	Febrero	Ordinaria	N.P.	Notable	1	1,25%	28,75%	APROBADOS	
					Aprobado	22	27,50%	71,25%	NO APROBADOS	
					Suspense	39	48,75%			
					No Presentado	18	22,50%			
	57	Junio	Ordinaria	1,7	Sobresaliente	1	1,75%	36,84%	APROBADOS	
					Notable	2	3,51%	63,16%	NO APROBADOS	
					Aprobado	18	31,58%			
					Suspense	27	47,37%			
	36	Septiembre	Ordinaria	2,0	Aprobado	13	36,11%	36,11%	APROBADOS	
					Suspense	13	36,11%	63,89%	NO APROBADOS	
					No Presentado	10	27,78%			
2020-21	80	Febrero	Ordinaria	0,8	Aprobado	9	11,25%	11,25%	APROBADOS	
					Suspense	31	38,75%	88,75%	NO APROBADOS	
					No Presentado	40	50,00%			
	71	Junio	Ordinaria	N.P.	Aprobado	3	4,23%	4,23%	APROBADOS	
					Suspense	34	47,89%	95,78%	NO APROBADOS	
					No Presentado	34	47,89%			
	68	Septiembre	Ordinaria	N.P.	Notable	5	7,35%	17,64%	APROBADOS	
					Aprobado	7	10,29%	82,35%	NO APROBADOS	
					Suspense	17	25,00%			
					No Presentado	39	57,35%			
	2021-22	7	Diciembre	Extraordinaria	N.P.	Suspense	5	71,43%	100,00%	NO APROBADOS
						No Presentado	2	28,57%		
98		Febrero	Ordinaria	0,6	Aprobado	10	10,20%	10,20%	APROBADOS	
					Suspense	38	38,78%	89,80%	NO APROBADOS	
					No Presentado	50	51,02%			
85		Junio	Ordinaria	0,0	Aprobado	5	5,88%	5,88%	APROBADOS	
					Suspense	43	50,59%	94,12%	NO APROBADOS	
					No Presentado	37	43,53%			
79		Septiembre	Ordinaria	0,0	Aprobado	15	18,99%	18,99%	APROBADOS	
					Suspense	31	39,24%	79,75%	NO APROBADOS	
					No Presentado	32	40,51%			

FERNANDO TORRES ROMERO

NOTA MEDIA EXPEDIENTE	5,83	≤	6	
CONVOCATORIAS PRESENTADAS	7	≥	6	
MEDIA TRES MEJORES CONVOCATORIAS	1,50	≤	3,50	
MEDIA TRES ÚLTIMAS CONVOCATORIAS	0,20	≤	1,50	

NO COMPENSACIÓN

Anexo XI

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Jaime Millán Cayetano**, con n^o de DNI/NIE/Pasaporte **49567907**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Aeroespacial en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Autorizar la solicitud del alumno de no matricularse de las asignaturas 21716010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido, 21716025 Automática y 21716034 Mecánica de Fluidos II.

Cádiz, a 27 de Septiembre de 2022

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Anexo XII

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE SEPTIEMBRE 2022

La Comisión de Garantía de Calidad de la Escuela Superior de Ingeniería, según reunión celebrada el 10 de noviembre de 2020, acuerda los criterios de selección de alumnos para las diferentes tecnologías específicas de los diferentes Grados que se imparten en la ESI para el curso 2022-2023.

Los alumnos que deseen elegir una tecnología específica tendrán que tener reconocidos al menos 87 créditos de las asignaturas de 1º y 2º curso en el Grado en Ingeniería Aeroespacial y 96 créditos de las asignaturas de 1º, 2º y primer semestre 3º curso en el Grado en Ingeniería Informática (la elección de la Tecnología Específica deja de tener validez una vez realizada la convocatoria de Septiembre del curso 2022-2023).

ELECCIÓN TECNOLOGÍA AL GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

AERONAVES

APELLIDOS		NOMBRE
BELIZÓN	MOHEDAS	MARÍA DEL CARMEN

EQUIPOS Y MATERIALES AEROESPACIALES

APELLIDOS		NOMBRE
APARICIO	PÉREZ	CARLOS
CIBAJA	TORRES	GONZALO
COLOMBO	DELGADO	JOSÉ LUIS
GARCÍA	GUERRERO	ALBERTO
GARCÍA	SALAS	ELENA
HIDALGO	LUJÁN	JOSÉ GABRIEL
LUQUE	LUQUE	ANA
MÁRQUEZ	MARTÍNEZ	MARIO
RODRÍGUEZ	SOTO	ANA BELÉN
RUIZ	CASTRO	MIGUEL ANTONIO
SÁNCHEZ	REYES	ANA
SIMONE	VALVERDE	AXEL JORGE

ELECCIÓN TECNOLOGÍA AL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

COMPUTACIÓN

APELLIDOS		NOMBRE
GARCÍA	CANDÓN	JUAN

INGENIERÍA DE COMPUTADORES

APELLIDOS		NOMBRE
GILBERT	RODRÍGUEZ	IGNACIO
IBÁÑEZ	ROMERO	JORGE

INGENIERÍA DEL SOFTWARE

APELLIDOS		NOMBRE
ARÉVALO	GRANADOS	JAVIER
CABRERA	CASTILLO	JOSÉ AGUSTÍN

SISTEMAS DE INFORMACIÓN

APELLIDOS		NOMBRE
ALONSO	BARRO	CÁNDIDO
CENTENO	ARIZA	JUAN MARIANO
LEAL	GARCÍA	MARIO
MOLINA	ROJAS	FRANCISCO JAVIER

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

APELLIDOS		NOMBRE
BREA	PIÑERO	DAVID
CERDEIRO	GALLARDO	DAVID JESÚS
DE LA MATA	VICENTE	UNAI
OVIEDO	LAYNEZ	CANDELA

PRIETO	ESCOBAR	FRANCISCO FERMÍN
RICHARTE	GONZÁLEZ	ANTONIO
VILLA	LÓPEZ	MARTA

SOLICITUDES NO ADMITIDAS POR NO CUMPLIR EL REQUISITO DE TENER RECONOCIDOS AL MENOS 96 CRÉDITOS DE LAS ASIGNATURAS DE 1º, 2º Y PRIMER SEMESTRE 3º CURSO

APELLIDOS		NOMBRE
MONTORO	VENEGAS	ANDRÉS

Anexo XIII

Asunto: Cambio de Tecnología

Vista la solicitud presentada por D/D^a **José Luis Argudo Garrido**, con n^o de DNI/NIE/Pasaporte **32093904A**, en la que solicita cambio de Tecnología en sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Informática en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar el cambio a la tecnología de Tecnologías de la Información.

Puerto Real, a 27 de Septiembre de 2022

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Anexo XIV

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (27-09-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Paul Sabatier University	GRADO	RESOLUCIÓN
Inteligencia Artificial	KINFD50U Intelligence Artificielle	GII	FAVORABLE
Análisis de Algoritmos y Estructuras de Datos	KINFA20U Algorithmique 2	GII	FAVORABLE
	KINFA30U Algorithmique 3		

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (27-09-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Czech Technical University	GRADO	RESOLUCIÓN
Materiales para el Diseño	Building Materials	GIDI	FAVORABLE

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Politecnico di Milano	GRADO	RESOLUCIÓN
Calidad y Gestión del Diseño	Industrial Project Management A	GIDI	NO FAVORABLE
Calidad y Gestión del Diseño	Design of Mechanical Systems	GIDI	NO FAVORABLE
Calidad y Gestión del Diseño	Quality Engineering ME	GIDI	NO FAVORABLE

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Technical University of Ostrava	GRADO	RESOLUCIÓN
Diseño Asistido por Ordenador	Computer Aided Design I	GIDI	FAVORABLE
	CAD – Industrial Design I		
	Graphic Systems		

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Wroclaw University of Science and Technology	GRADO	RESOLUCIÓN
Calidad y Gestión del Diseño	Design of Engineering Material	GIDI	NO FAVORABLE
	Communication for Engineers		
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	Hydraulic, Hydrotonic and Pneumatic System	GIDI	NO FAVORABLE
	Hydraulic Drive Systems		

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (27-09-22)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	Wroclaw University of Science and Technology	GRADO	RESOLUCIÓN
- Cálculo y Diseño de Estructuras - Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	Carrying Structures	GIM	FAVORABLE
	Fundament of Machine Design I		
	Fundament of Machine Design II		
Gestión de la Producción	Machine and Device Control System	GIM	NO FAVORABLE
Prevención Industrial de Riesgos	Fundamental of Exploitation and Repair	GIM	NO FAVORABLE
	Fundament of Machine Design I		
	Sociology of Organization and Leadership		
	Ergonomy and Safety		
Tecnologías de Fabricación	Manufacturing Systems	GIM	FAVORABLE
	Manufacturing Processess Machining		

Anexo XV

RESOLUCIÓN ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Alumno/a: MANUEL PÉREZ OLMO

D.N.I. 75745532

Estudios/actividad realizada: Ingeniería Técnica en Informática de Gestión

Actividad cursada Plan 1705	Asignatura reconocida Grado	Cr
1705002 Cálculo	21714009 Cálculo	6
1705006 Organización y Gestión Empresarial	21714001 Organización y Gestión de Empresas	6
	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
1705017 Inglés Técnico	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
1705001 Álgebra	21714008 Álgebra	6
	21714010 Matemática Discreta	6
1705005 Metodología y tecnología de la programación 1705004 Estructura de datos y de la información	21714006 Introducción a la Programación	6
	21714007 Metodología de la Programación	6
	21714014 Análisis de Algoritmos y Estructura de Datos	6
	21714016 Estructura de Datos no Lineales	6
	21714005 Informática General	6
1705011 Sistemas Digitales	21714084 Sistemas Digitales	6
1705023 Dispositivos y Sistemas Analógicos	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
1705003 Cálculo Numérico	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
1705007 Estadística	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	4,5
	21714002 Estadística	6
1705009 Estructura y Tecnología de los Computadores	Fundamentos de Estructura de Computadores	6
1705008 Sistemas Operativos	21714023 Sistemas Operativos	6
	21714022 Sistemas Distribuidos	6
1705012 Metodología y Tecnología de la Programación II	21714014 Análisis de Algoritmos y Estructuras de Datos	6
	21714015 Diseño de Algoritmos	6
1705021 Arquitecturas Avanzadas de Computadores	21714034 Diseño Avanzado de Arquitectura de Computadores	6
1705019 Programación y Técnicas de Optimización	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	9
1705013 Traductores	21714026 Procesadores de Lenguajes	6
1705014 Bases de datos	21714011 Bases de datos	6
	21714053 Administración de Bases de Datos	6
1705015 Redes de	21714021 Redes de Computadores	6

Ordenadores		
1705024 Introducción a la Inteligencia Artificial	21714013 Inteligencia Artificial	6
1705025 Programación Declarativa	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
1705010 Ingeniería del Software de Gestión	Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar 21714012 Ingeniería del Software	6 6
1705018 Técnicas de Gestión	Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	4,5
1705026 Herramientas para el Desarrollo y Mantenimiento del Software	Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6

Puerto Real, 27 de Septiembre de 2022

Anexo XVI

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE
SEPTIEMBRE 2022**

SOLICITUDES DE MATRÍCULA PARCIAL

APELLIDOS	NOMBRE	RESOLUCIÓN
ELMESRI	MOHAMED	FAVORABLE

Puerto Real, a 27 de Septiembre de 2022

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Anexo XVII

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
JOSEP XAVIER MIRALLES COSTA

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA 1719	CALIFICACIÓN	
Plan1972. Ingeniería Técnica Industrial. Electricidad (Electrónica Industrial). Universidad de Jaén	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 5,87	
	21719001 Álgebra y Geometría		
	21719002 Cálculo		
	21719010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido		
	21719005 Física I		
	21719008 Fundamentos de Informática		
	21719003 Estadística		
	21719006 Física II		
	21719009 Organización y Gestión de Empresas		
	21719004 Ampliación de Matemáticas		
	MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS		
	21719022 Tecnología Ambiental		
	21719017 Teoría de Mecanismos y Máquinas		
21719016 Automática			
21719015 Electrónica			
21719014 Electrotecnia			
21719021 Dibujo Industrial			
21719025 Ampliación de Electrotecnia			
21719026 Electrónica Analógica			
21719027 Electrónica Digital			
21719030 Regulación Automática			
21719023 Gestión de la Producción			
21719024 Prevención Industrial de Riesgos			
21719031 Automatización Industrial			
21719028 Electrónica de Potencia			
21719032 Informática Industrial			
21719029 Instrumentación Electrónica			
21719020 Proyectos de Ingeniería			
MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE			
36 CRÉDITOS OPTATIVOS			
CURSO ADAPTACIÓN GRADO		21719007 Química	Reconocida 5,00
		21719011 Termotecnia	Reconocida 6,00
		21719012 Mecánica de Fluidos	Notable 8,2
		21719013 Ciencia e Ingeniería de Materiales	Reconocida 6,00
	21719018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Aprobado 6,85	
	21719019 Ingeniería de Fabricación	Aprobado 5,00	

Anexo XVIII

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
DANIEL GENIL RIVERO

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Plan 99 Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad Mecánica Universidad de Huelva	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	Reconocida
			21720016 Automática	Reconocida
			21720015 Electrónica	Reconocida
			21720023 Gestión de la Producción	Reconocida
			21720007 Química	Reconocida 6,75
			21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
JUAN ANTONIO LORA IGLESIAS

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Plan 1700 Ingeniería Técnica Industrial. Universidad de Cádiz	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 6		
	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	Reconocida
			21720016 Automática	Reconocida
			21720015 Electrónica	Reconocida
			21720023 Gestión de la Producción	Reconocida
			21720007 Química	Reconocida
			21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
JORGE MERINO SÁNCHEZ

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN	
Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad Mecánica Universidad de Málaga	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 5,8	
	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	Reconocida	
	21720016 Automática	Reconocida	
	21720015 Electrónica	Reconocida	
	21720023 Gestión de la Producción	Reconocida	
	21720007 Química	Reconocida (Notable 8)	
	21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida	

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
ELIGIO SALVADOR LÓPEZ

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Plan 2001 Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad Mecánica Universidad de Sevilla	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	Reconocida
			21720016 Automática	Reconocida
			21720015 Electrónica	Reconocida
			21720023 Gestión de la Producción	Reconocida
			21720007 Química	Reconocida
			21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida