

ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE MARZO 2023

En la Sala de Reuniones de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 10:13 horas del día 27 de Marzo de 2023, se reúne, la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) en Sesión Extraordinaria, bajo la presidencia del Sr. Director D. Luis Lafuente Molinero.

Señores/as asistentes:

D. Luis Lafuente Molinero
Dña. M^a Ángeles Cifredo Chacón
D. Severo Raúl Fernández Vidal
D. Antonio Juan Gámez López
Dña. Rosario García García
D. Álvaro Graña Rodríguez
Dña. Aroa Guerrero Leva
D. Iván Parrao Chavés
D. Alejandro Pérez Peña
D. Gonzalo Santiago Parra

Señores/as que justifican su ausencia:

D. José Enrique Díaz Vázquez
D. Álvaro Gómez Parra
D. Ricardo Hernández Molina
D. Arturo Morgado Estévez
D. Guillermo Obies Sáinz
Dña. Guadalupe Ortiz Bellot
D. Fernando Pérez Peña
D. Jaime Solís Román
Dña. Ana Pilar Valerga Puerta

1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Se aprueba el acta de la sesión 15-03-23.

2. Solicitudes capacitación B1 idioma inglés

La CGC, atendiendo al Documento de Política Lingüística de la Universidad de Cádiz de 30 de abril de 2014 acuerda:

- Reconocimiento de la capacitación en el idioma inglés al alumno Pedro Rodríguez Adarraga (ha superado un curso académico de un ciclo formativo (E.S.O., bachillerato, otro grado...) en otro idioma.

- NO reconocimiento de la capacitación en el idioma inglés al alumno Ayoze Jesús Méndez de León (superación de asignaturas incluidas en los planes de estudios oficiales cuyos resultados de aprendizaje y procedimientos de evaluación de competencias idiomáticas orales y escritas se correspondan con los niveles establecidos en el MCERL. El temario, las competencias y los criterios de evaluación, acordes con los niveles del MCERL, deben estar descritos específicamente en las fichas 1B de dichas asignaturas).

3. 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 I:

BASTARDO RE CAREY, ADRIÁN
BULNES PÉREZ, JOSÉ MARÍA

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 II:

AGUILERA PEINADO, MARÍA

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 III:

BENÍTEZ LEYRA, LAURA
GONZÁLEZ ROMERO, JOSÉ ANTONIO

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IV:

SANTOS SANTAMARÍA, ROBERTO

4. Solicitudes de ampliación de matrícula

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo V:

FERNÁNDEZ DAZA, JAVIER

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Máster Universitario en Ingeniería Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VI:

LÓPEZ MARÍN, CRISTÓBAL JOSÉ

5. Reconocimiento y transferencia de créditos por cambio de Universidad y / o estudios universitarios españoles a estudios de Grado

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería Informática, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VII:

LÓPEZ BERENJENO, CARLOS

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VIII:

GALLEGO TORRES, ALICIA
PAGAN BATAN, FRANCISCO

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IX:

GALLEGO TORRES, ALICIA
JIMÉNEZ VARGAS, SABINA

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo X:

CIVILA DE DIOS, PABLO
GUTIÉRREZ ORTINEZ, CARLOS
ROJAS GAITÁN, DIEGO
SÁNCHEZ REYES, JAVIER
VARO MERA, JAVIER

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XI:

MONTOYA ALONSO, ANTONIO JESÚS

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XII:

GALLEGO TORRES, ALICIA
MELGAR ORTIZ, MIGUEL ANDRÉS
SALAZAR GARCÍA, JOSÉ RAMÓN

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XIII:

PASTOR GUIADO, BLAS JOSÉ

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XIV:

CEBADA SUÁREZ, JOSÉ ANTONIO

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XV:

GALLEGO TORRES, ALICIA
LÓPEZ LÓPEZ, DANIEL
LÓPEZ ALFARO, ADRIÁN
MERA CARDOSO, ANTONIO
PÉREZ-CACHO ROMÁN, CLARA

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios a la Universidad de Cádiz, para el título de Doble Grado en Matemáticas e Ingeniería Informática, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XVI:

ROJAS ARIZA, JUAN

6. Reconocimiento y transferencia de créditos por cambio de Universidad y / o estudios universitarios extranjeros a estudios de Grado

La resolución de reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios extranjeros a la Universidad de Cádiz, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XVII:

CAMACHO FIGUEROA, NICOLÁS JOSUÉ

7. Revisión de acuerdos adoptados sobre reconocimiento de créditos

Una vez revisados los acuerdos adoptados sobre reconocimiento de créditos en la CGC de 18 de febrero de 2022 del alumno Lerena Pérez, Rafael Alfonso se acuerda modificar la resolución realizada tal como queda recogido en el Anexo XVIII.

8. Solicitudes de reincorporación a los títulos de la ESI

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

ALUMNO	TÍTULO
RODRÍGUEZ MORILLO, JOAQUÍN	MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL
SOLÍS MELLADO, AIDA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

9. Modificación de horarios en los títulos de Grado

Se aprueba la modificación de los horarios de asignaturas en los títulos de Grado según queda recogido en el Anexo XIX.

10. 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 XX).

11. 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 XXI.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:29 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 27 de Marzo de 2023.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye veintidós anexos:

Anexo I: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 3).

Anexo II: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 3).

Anexo III: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (punto 3).

Anexo IV: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales (punto 3).

Anexo V: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales (punto 4).

Anexo VI: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Máster Universitario en Ingeniería Industrial (punto 4).

Anexo VII: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería Informática (punto 5).

Anexo VIII: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 5).

Anexo IX: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 5).

Anexo X: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 5).

Anexo XI: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 5).

Anexo XII: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería Mecánica (punto 5).

Anexo XIII: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Grado en Ingeniería en Tecnología Industriales (punto 5).

Anexo XIV: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de

Universidad y/o estudios para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica (punto 5).

Anexo XV: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica (punto 5).

Anexo XVI: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios para el título de Doble Grado en Matemáticas e Ingeniería Informática (punto 5).

Anexo XVII: Resolución reconocimiento de créditos para admisión por cambio de Universidad y/o estudios extranjeros para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 6).

Anexo XVIII: Revisión de acuerdos adoptados sobre reconocimiento de créditos: Rafael Alfonso Lerena Pérez (punto 7).

Anexo XIX: Modificación de horarios en los títulos de Grado (punto 9).

Anexo XX: Catálogo de asignaturas de otras universidades en el marco de los acuerdos existentes de movilidad (punto 10).

Anexo XXI: Elección de la tecnología en los títulos de Grado (punto 11).

Anexo I

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ADRIÁN LUIS BASTARDO RECAREY

D.N.I. 49033881

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

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	6,8

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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ MARÍA BULNES PÉREZ

D.N.I. 20063110

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

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	9,5	6,3

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 marzo de 2023

Anexo II

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MARÍA AGUILERA PEINADO

D.N.I. 77175271

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	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	12	6,4

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 marzo de 2023

Anexo III

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: LAURA BENÍTEZ LEYRA

D.N.I. 49621411

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
- Plan Integral de Formación para el Empleo (PIFE)	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ ANTONIO GONZÁLEZ ROMERO
D.N.I. 54254373
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	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	12	6,3

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 marzo de 2023

Anexo IV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: ROBERTO SANTOS SANTAMARÍA

D.N.I. 53588670

Matriculado: Master Universitario en Prevención de Riesgos Laborales

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresas

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales según vida laboral	1766901 Prácticas Externas 1	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 marzo de 2023

Anexo V

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE MARZO 2023**MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
FERNÁNDEZ	DAZA	JAVIER	- FUNDAMENTOS JURÍDICOS DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES - GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES - TRABAJO FIN DE MÁSTER - PRÁCTICAS EXTERNAS 2	PARCIALMENTE FAVORABLE (SOLO SE PUEDE MATRICULAR DE PRÁCTICAS EXTERNAS 2). EL TRABAJO FIN DE MÁSTER NO PROCEDE Y LAS OTRAS DOS ASIGNATURAS SON DEL PRIMER SEMESTRE

Anexo VI

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE
MARZO 2023****MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
LÓPEZ	MARÍN	CRISTÓBAL JOSÉ	- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	FAVORABLE

Anexo VII

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: CARLOS LÓPEZ BERENJENO

D.N.I. 52418052

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Informática (Universitat Oberta de Catalunya)

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Informática

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Fundamentos de Programación	Introducción a la Programación	6
Lógica	Matemática Discreta	6
Fundamentos de Computadores	Sistemas Digitales	6
Prácticas de Programación	Metodología de la Programación	6
Administración y Gestión de Organizaciones	Organización y Gestión de Empresas	6
Ingeniería del Software	Ingeniería del Software	6

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

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Iniciación a las Matemáticas para la Ingeniería	Cálculo	(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 marzo de 2023

Anexo VIII

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: ALICIA GALLEGO TORRES

D.N.I. 79122860

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Aeroespacial

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística y Optimización	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Geometría y Dibujo Técnico	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra Lineal y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Informática Aplicada a la Ingeniería	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: FRANCISCO PAGAN BATAN

D.N.I. 49173592

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Aeroespacial

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Tecnología Ambiental	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 marzo de 2023

Anexo IX

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: ALICIA GALLEGO TORRES

D.N.I. 79122860

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística y Optimización	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Geometría y Dibujo Técnico	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra Lineal y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Informática Aplicada a la Ingeniería	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	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 marzo de 2023

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: SABINA JIMÉNEZ VARGAS

D.N.I. 52418335

Estudios/actividad realizada: Grado en Matemáticas (UCA)

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Álgebra Lineal - Geometría Lineal - Métodos Numéricos I	Álgebra y Geometría	6
- Física I	- Física I	6
- Física II	- Física II	6
- Informática I - Informática II	Fundamentos de Informática	6
Introducción a la Probabilidad y a la Estadística	Estadística	6
Matemática Discreta	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Estructuras Básicas del Álgebra	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Geometría Afin	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
Cálculo Infinitesimal I	Cálculo	(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 marzo de 2023

Anexo X

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: PABLO CIVILA DE DIOS

D.N.I. 77178290

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Dibujo Industrial	Dibujo Industrial	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: CARLOS GUTIÉRREZ ORTÍNEZ

D.N.I. 20067479

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Electrónica	Electrónica	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: DIEGO ROJAS GAITÁN

D.N.I. 32081869

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Electrónica	Electrónica	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Instalaciones Eléctricas	Instalaciones Eléctricas	6
Líneas y Redes Eléctricas	Líneas y Redes Eléctricas	9

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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: JAVIER SÁNCHEZ REYES

D.N.I. 49615537

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Electrónica	Electrónica	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Instalaciones Eléctricas	Instalaciones Eléctricas	6
Líneas y Redes Eléctricas	Líneas y Redes Eléctricas	9

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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: JAVIER VARO MERA

D.N.I. 44069644

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Termotecnia	Termotecnia	6
Mecánica de Fluidos	Mecánica de Fluidos	6
Electrónica	Electrónica	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Dibujo Industrial	Dibujo Industrial	6
Sistemas Eléctricos de Potencia	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Regulación Automática	Regulación Automática	6
Instalaciones Eléctricas	Instalaciones Eléctricas	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.

Anexo XI

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: ANTONIO JESÚS MONTOYA ALONSO

D.N.I. 44967776

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Estadística	Estadística	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Electrónica	Electrónica	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Automática	Automática	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Termotecnia	Termotecnia	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Ampliación de Electrotecnia	Ampliación de Electrotecnia	6
Regulación Automática	Regulación Automática	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.

Anexo XII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: ALICIA GALLEGO TORRES

D.N.I. 79122860

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística y Optimización	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Geometría y Dibujo Técnico	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra Lineal y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Informática Aplicada a la Ingeniería	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	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 marzo de 2023

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: MIGUEL ANDRÉS MELGAR ORTIZ

D.N.I. 32072860

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Física I	Física I	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	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 marzo de 2023

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: JOSÉ RAMÓN SALAZAR GARCÍA

D.N.I. 49190894

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

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Automática	Automática	6
Electrónica	Electrónica	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Termotecnia	Termotecnia	6
Dibujo Industrial	Dibujo Industrial	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Ingeniería Gráfica	Ingeniería Gráfica	6
Ingeniería y Tecnología de Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Tecnologías de Fabricación	Tecnologías de Fabricación	6
Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	6
Ingeniería Térmica	Ingeniería Térmica	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	6
Cálculo y Diseño de Estructuras	Cálculo y Diseño de Estructuras	6
Ingeniería de Procesos de Conformado con Conservación de Materiales	Ingeniería de Procesos de Conformado con Conservación de 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 marzo de 2023

Anexo XIII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: BLAS JOSÉ GUISADO PASTOR

D.N.I. 53576233

Estudios/actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica y Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Administración de empresas y organización de la producción	Organización y Gestión de Empresas	6
Métodos Estadísticos de la Ingeniería	Estadística	6
Fundamentos de Ciencia de Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Dibujo Técnico I	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Fundamentos de Tecnología Eléctrica	Electrotecnia	6
Seguridad en el Trabajo	Prevención Industrial de Riesgos	3
Dibujo Técnico II	Dibujo Industrial	6
Diseño de máquinas	Cálculo, construcción y ensayo de máquinas	6
Diseño Gráfico	Ingeniería Gráfica	6
Elasticidad y Resistencia de los Materiales I	Elasticidad y Resistencia de los Materiales I	6
Ingeniería Fluidomecánica	Mecánica de Fluidos	6
Elasticidad y Resistencia de los Materiales II	Elasticidad y Resistencia de los Materiales II	6
Máquinas y Motores Térmicos	Ingeniería Térmica	6
Metalotecnia y Materiales de Ingeniería	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Ingeniería CAD-CAM	Fabricación Asistida	6
Conformado plástico y por moldeo	Ingeniería de procesos de conformado con conservación de materiales	6
Ingeniería del mecanizado	Ingeniería del mecanizado	6
Instalaciones de climatización	Climatización y ahorro energético en edificios	6
Instalaciones Industriales	Instalaciones Industriales	6
Mecánica de sistemas	Mecánica Analítica	6
Oficina Técnica	Proyectos de Ingeniería	6
Tecnología Mecánica	Tecnologías de Fabricación	6
Electrónica	Electrónica	6
Automática	Automática	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Cálculo y Diseño de Estructuras	Cálculo y Diseño de Estructuras	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 marzo de 2023

Anexo XIV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: JOSÉ ANTONIO CEBADA SUÁREZ

D.N.I. 49304790

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

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Automática	Automática	6
Electrónica	Electrónica	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 marzo de 2023

Anexo XV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: ALICIA GALLEGO TORRES

D.N.I. 79122860

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

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística y Optimización	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Geometría y Dibujo Técnico	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra Lineal y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Informática Aplicada a la Ingeniería	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: DANIEL LÓPEZ LÓPEZ

D.N.I. 77499707

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (ESI)

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Teoría y Estética del Diseño Industrial	Teoría y Estética del Diseño Industrial	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	9
Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Procesos Industriales	9
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Resistencia de Materiales	Resistencia de Materiales	6
Dibujo Técnico del Producto	Dibujo Técnico del Producto	6
Electrónica y Automatización del Producto	Electrónica y Automatización del Producto	6
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	6
Fundamentos del Diseño	Fundamentos del Diseño	6
Metodología del Diseño	Metodología del Diseño	9
Diseño Asistido por Ordenador	Diseño Asistido por Ordenador	9
Materiales para el Diseño	Materiales para el Diseño	6
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	Ingeniería Energética y Fluidomecánica	6
Diseño de Comunicación	Diseño de Comunicación	6
Diseño Ergonómico y Ecodiseño	Diseño Ergonómico y Ecodiseño	6
Envase y Embalaje	Envase y Embalaje	6
Ingeniería Gráfica del Producto	Ingeniería Gráfica del Producto	6
Calidad y Gestión del Diseño	Calidad y Gestión del Diseño	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Proyectos de Diseño	Proyectos de Ingeniería	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3
Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	6

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ingeniería Térmica	Ingeniería Térmica	6
Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	6
Cálculo y Diseño de Estructuras	Cálculo y Diseño de Estructuras	6
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	6
Tecnologías de Fabricación	Tecnologías de Fabricación	6
Fórmula Gades	Optativa R.D.	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: ADRIÁN LÓPEZ ALFARO

D.N.I. 49985282

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (ESI)

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Química	Química	6
Física II	Física II	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Teoría y Estética del Diseño Industrial	Teoría y Estética del Diseño Industrial	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	9
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Procesos Industriales	9
Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	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 marzo de 2023

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: ANTONIO MERA CARDOSO

D.N.I. 49569621

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (ESI)

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Química	Química	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Teoría y Estética del Diseño Industrial	Teoría y Estética del Diseño Industrial	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	9
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Procesos Industriales	9
Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	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 marzo de 2023

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE GRADO

Alumno/a: CLARA PÉREZ-CACHO ROMÁN

D.N.I. 05723378

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (ESI)

Titulación solicitada: Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Química	Química	6
Física II	Física II	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Teoría y Estética del Diseño Industrial	Teoría y Estética del Diseño Industrial	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	9
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Procesos Industriales	9
Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial	6
Resistencia de Materiales	Resistencia de Materiales	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	6
Electrónica y Automatización del Producto	Electrónica y Automatización del Producto	6
Dibujo Técnico del Producto	Dibujo Técnico del Producto	6
Fundamentos del Diseño	Fundamentos del Diseño	6
Metodología del Diseño	Metodología del Diseño	9
Diseño Asistido por Ordenador	Diseño Asistido por Ordenador	9
Materiales para el Diseño	Materiales para el Diseño	6
Fotografía y Tratamiento Digital	Fotografía y Tratamiento Digital	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 marzo de 2023

Anexo XVI

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES ESPAÑOLES PARCIALES A ESTUDIOS DE
GRADO**

Alumno/a: JUAN ROJAS ARIZA

D.N.I. 49786548

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

Titulación solicitada: Doble Grado en Matemáticas e Ingeniería Informática

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Informática General	Informática General	6
Sistemas Digitales	Sistemas Digitales	6
Introducción a la Programación	Introducción a la Programación	6
Fundamentos de Estructuras de Computadores	Fundamentos de Estructuras de Computadores	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Arquitectura de Computadores	Arquitectura de Computadores	6
Redes de Computadores	Redes de Computadores	6
Sistemas Operativos	Sistemas Operativos	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 marzo de 2023

Anexo XVII

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS POR CAMBIO DE UNIVERSIDAD
Y/O ESTUDIOS UNIVERSITARIOS OFICIALES EXTRANJEROS PARCIALES A ESTUDIOS
DE GRADO**

Alumno/a: NICOLÁS JOSUÉ CAMACHO FIGUEROA

D.N.I. 159726413

Estudios/actividad realizada: Licenciatura Ingeniería Industrial (Universidad Nacional Experimental del Tachira)

Titulación solicitada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Matemáticas I - Matemáticas II - Matemáticas III - Matemáticas IV	- Cálculo - Álgebra y Geometría - Ampliación de Matemáticas	6 6 6
Estadística I	Estadística	6
- Física I - Laboratorio de Física I	Física I	6
- Física II - Laboratorio de Física II	Física II	6
- Química I - Laboratorio de Química General I	Química	6
Computación I	Fundamentos de Informática	6
Introducción a la Ingeniería Industrial	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	2
Inglés I	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	4
- Lenguaje y Comunicación - Efectividad Personal - Ciencia y Sociedad I - Necesidades, Valores y Proyectos de Vida	Optativa R.D.	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 marzo de 2023

Anexo XVIII

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

En relación con el recurso de alzada contra resolución sobre acuerdos adoptados sobre reconocimiento de créditos presentado por el alumno D. Rafael Alfonso Larena Pérez con DNI 44243280, la CGC, analizada la documentación aportada hasta el día 14 de marzo de 2023, informa de lo siguiente:

El método de reconocimiento de créditos realizado por la CGC en el caso de asignaturas de movilidad internacional consiste en sumar todos los créditos superados en la universidad de destino que no son reconocibles como asignaturas obligatorias en los títulos impartidos en la ESI. Una vez hecha la suma, se aproxima al valor múltiplo de tres créditos más cercano, ya que solo estos números son admisibles puesto que todas las asignaturas de Formación Adaptable Erasmus son de 6 y 3 ECTS.

Dicho esto, y revisada la documentación, se acuerda una corrección en el reconocimiento, recomendando que se cambie la calificación de la asignatura de Formación Adaptable Erasmus V, con código 21715082, de 3.5 (SUSPENSO) a 5.6 (APROBADO).

Puerto Real, a 27 de Marzo de 2023

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Anexo XIX

Subject: URGENTE – Horarios IF

From: Jorge Salguero <jorge.salguero@uca.es>

Date: 23/3/23, 10:19

To: ordenacion.esi@uca.es

CC: director.dimydi@uca.es, jorge.salguero@uca.es, miguel.alcon@uca.es

Hola Fernando, buenos días.

Tenemos un problema en el área. Los candidatos PSI PT06 salen de trabajar a las 15:00, por lo que no podrían dar las clases que empiezan a las 15:00.

La única solución es cambiar el horario de Ingeniería de Fabricación. Esta sería la propuesta:

GIE–GIEI:

Acabo de hablar con Antonio Gámez, y está de acuerdo con permutar la clase de teoría de los lunes, de forma que se diese Mecánica de Fluidos de 15:00 a 16:30 e Ingeniería de Fabricación de 16:30 a 18:00.

Los jueves hay teoría y problemas. Una opción sería desplazar todas las clases de esa tarde media hora, para comenzar a las 15:30, o bien hacer una permuta con la teoría de electrotecnia. No he hablado con el profesor de ésta última.

GITI:

Las prácticas son los martes de 15:00 a 20:00. Como no afecta a otras asignaturas, podrían ponerse de 16:00 a 21:00.

GIM:

Las prácticas son los viernes de 15:00 a 20:00. Como no afecta a otras asignaturas, podrían ponerse de 16:00 a 21:00.

Ya me dices, y mil perdones por las molestias.



Jorge Salguero

Profesor Contratado Doctor

Área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación

Responsable del Grupo de Investigación en Ingeniería y Tecnología de Materiales y Fabricación (TEP027)

Departamento de Ingeniería Mecánica y Diseño Industrial

Tel 956 483 413

jorge.salguero@uca.es

www.uca.es

Subject: Modificación horarios de prácticas
From: Miguel Álvarez Alcón <miguel.alcon@uca.es>
Date: 20/3/23, 18:40
To: ordenacion.esi@uca.es

Estimado Fernando,

Según conversaciones mantenidas anteriormente, para a informar sobre la situación actual del Área IPF y de la solicitud que se realiza.

Exposición

Debido a la falta de profesorado en el Área, sobre todo en las sesiones de prácticas de ciertas asignaturas, se hace complicada la planificación de las mismas, debiéndola reorganizar semanalmente.

Para garantizar la docencia en estas sesiones de prácticas,

Solicito

Modificación horaria de los grupos de Prácticas D1-D4 de la asignatura 21715047 Tecnologías de Fabricación, que se imparte en los Grados GITI/GIM, que actualmente se imparten los martes de 15:30 h a 17:30 h y de 17:30 h a 19:30 h, pasarían a la misma franja horaria pero los miércoles.

Ya he mantenido varias conversaciones con el alumnado, donde les he explicado la situación que nos lleva a realizar dicho cambio horario a estas alturas de curso. En las mismas, les he propuesto diferentes alternativas, pero la mejor de ellas para garantizar una docencia de calidad es la que te he expuesto anteriormente.

Este cambio se debería hacer efectivo en la semana 8, la del 27/03/2023.

Gracias por tu trabajo y esfuerzo.

Quedo a la espera de su contestación.

Reciba un cordial saludo.



Miguel Álvarez Alcón

Profesor del Área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación

Departamento de Ingeniería Mecánica y Diseño Industrial

Escuela Superior de Ingeniería
Avenida de la Universidad de Cádiz
Campus de Puerto Real

Tel 956483416

miguel.alcon@uca.es

www.uca.es

Anexo XX

Revisión catálogo de asignaturas reconocibles en estancias de movilidad (27-03-23)

Escuela Superior de Ingeniería (UCA)	University of Lodz	GRADO	RESOLUCIÓN
Redes de Computadores	Computer Networks	GII	NO FAVORABLE
Programación en Internet	Interactive Web Applications	GII	NO FAVORABLE

Anexo XXI

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 27 DE MARZO 2023

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 INFORMÁTICA

COMPUTACIÓN

APELLIDOS		NOMBRE
SENA	CÁRDENAS	JUAN LUIS