

ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE OCTUBRE 2024

En la Sala de Reuniones de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 10:15 horas del día 15 de Octubre de 2024, 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. José Enrique Díaz Vázquez
D. José Hermenegildo García Ortiz
D. Álvaro Gómez Parra
D. Arturo Morgado Estévez
D. Iván Parrao Chavés
D. José María Sánchez Amaya
D. Gonzalo Santiago Parra
D. Jaime Solís Román
Dña. Ana Pilar Valerga Puerta

Señores/as que justifican su ausencia:

D. Ricardo Hernández Molina
D. Pedro Francisco Mayuet Ares
D. Alejandro Sambruno Ladrón de Guevara
D. Juan Manuel Vázquez Martínez

1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Se aprueba el acta de la sesión 10-09-24.

2. Reconocimiento de créditos

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

CASTILLO CORTIJO, DANIEL
LÓPEZ GUERRERO, FRANCISCO
LUCAS RUBIO, ÁNGEL
MUÑOZ TEJERA, JULIA
PARADA ESPINOSA, ALEJANDRO
RAMOS VERA, JOHN MICHAELL
VILLA LÓPEZ, MARTA

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

ATIENZA COSTÁZAR, JOSÉ ANTONIO

LÓPEZ GUTIÉRREZ, ALEJANDRO

LÓPEZ OTERO, ALEJANDRO

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 estudiantes queda recogida en el Anexo III:

FERNÁNDEZ FARIÑAS, DANIEL

GARCÍA MORALES, PEDRO

MORENO GAMERO, JOSÉ LUIS

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

DIEGO PERIÑÁN, LUCIO

GUERRERO LÓPEZ, IGNACIO

SILVA GARCÍA, FRANCISCO

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

GONZÁLEZ NARVÁEZ, JUAN FRANCISCO

HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, ÁNGEL MANUEL

JIMÉNEZ VÁZQUEZ, SEBASTIÁN JESÚS

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

CABANILLAS MORALES, RAFAEL

MORA ÁLVAREZ, SERGIO

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

CHULIÁN HERRERA, ALEJANDRO MANUEL

GONZÁLEZ VILLALOBOS, ELVIRA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes

estudiantes queda recogida en el Anexo VIII:

FARIÑAS SÁNCHEZ, DIEGO
PARRAO CHAVES, IVÁN

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo IX:

ALEU DÁVILA, PABLO
ROMERO MORILLA, PAULA
VÁZQUEZ LARA, MIGUEL

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo X:

DUARTE AMIEVA, JUAN RAMÓN
PÉREZ-CACHO ROMÁN, CLARA

3. Solicitudes de admisión en la ESI por cambio desde ETSIA

No procede ser tratada la solicitud al haber sido admitido el estudiante por preinscripción.

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

La resolución de reconocimiento de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XI:

BARRIONUEVO ARIZA, PILAR

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

RON ÁLVAREZ, FRANCISCO JOSÉ

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 XIII:

BAÑASCO MARTÍN, DIDAC
CASTAÑO SANMARTÍN, CHRISTIAN

GALVÁN GUERRA, CARLOS MANUEL
GARCÍA-BRABO GÓNGORA, ÁLVARO
GIL PÉREZ, ÁLVARO
MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, AGUSTÍN
MORENO CANCA, DIEGO
PÉREZ FIGUIER HERNÁNDEZ, ALEJANDRO
RÍOS GIL, CELIA
ROMERO JIMÉNEZ, LUIS ANDRÉS
RUIZ MORENO, LUCÍA
SÁNCHEZ AGUILAR, JUAN CARLOS
SOLLA NEGRETE, CARLOS

6. 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 a la alumna Adriana Mana Watson (ha superado un curso académico de un ciclo formativo (E.S.O., bachillerato, otro grado...) en otro idioma.

7. Revisión de complementos de formación a cursar por los estudiantes de nuevo ingreso en el Máster en Ingeniería Industrial

Una vez revisados los complementos de formación, a cursar en el Máster en Ingeniería Industrial, aprobados en la CGC de 10 de septiembre de 2024, del alumno García Báez, Jesús Alberto se acuerda modificar la resolución realizada tal como queda recogido en el Anexo XIV.

8. Solicitudes de ampliación de matrícula

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XV:

MOLINA CHICÓN, IRENE

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XVI:

CANEDA DOMÍNGUEZ, MARINA
COBO RAMÍREZ, PABLO
MEIZOSO SOUTO, MARÍA TERESA

RAYA ARIZA, ANDRÉS

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XVII:

MONTEIL MATÍAS, MANUEL

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XVIII:

SIERRA ACOSTA, ALBERTO

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, de los siguientes estudiantes queda recogida en el Anexo XIX:

SÁNCHEZ GALEANO, ROBERTO

9. Matrícula parcial

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

LLAMAS DOMÍNGUEZ, MIGUEL ÁNGEL

LUCAS RUBIO, ÁNGEL

NARANJO RATIA, JUAN ANTONIO

PUENTE LOUREIRO, IGNACIO

TORO LUNA, JUAN JESÚS

VÉLEZ DE MENDIZÁBAL RÍOS, NEREA

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:25 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 15 de Octubre de 2024.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye veinte 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 Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica (punto 2).

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

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

Anexo XII: Resolución de reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 4).

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

Anexo XIV: Revisión de acuerdos adoptados sobre complementos de formación: Jesús Alberto García Báez (punto 7).

Anexo XV: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de

Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 8).

Anexo XVI: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 8).

Anexo XVII: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 8).

Anexo XVIII: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 8).

Anexo XIX: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (punto 8).

Anexo XX: Resolución de solicitudes de matrícula parcial para los títulos que se imparten en la Escuela Superior de Ingeniería (punto 9).

Anexo I

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: DANIEL CASTILLO CORTIJO

D.N.I. 32910529

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 Acompañame curso 2023/24	Optativa R.D.	2
- I Jornadas de Formación – Competición de Fútbol		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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: FRANCISCO LÓPEZ GUERRERO
D.N.I. 44065455
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	6,6

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ÁNGEL LUCAS RUBIO

D.N.I. 32097472

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 2021/22	Optativa R.D.	2
- Proyecto Compañero curso 2022/23		2
- Miembro Junta Escuela (Feb/20 a Mar/22)		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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JULIA MUÑOZ TEJERA

D.N.I. 49615438

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
- Voluntaria en la acción de Divulgación Científica: Ingenieras para la Sociedad (Marzo/24)	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ALEJANDRO PARADA ESPINOSA
D.N.I. 76584940
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	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOHN MICHAELL RAMOS VERA
D.N.I. 79200733
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	Prácticas Extracurriculares	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: MARTA VILLA LÓPEZ

D.N.I. 45388363

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 Acompañame curso 2023/24	Optativa R.D.	2
- Curso "Salud Mental, Cuestiones de Género y Determinantes Sociales"		1
- Voluntariado en Intervención Social de Mentoría Universitaria curso 22/23		3

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, 15 de octubre de 2024

Anexo II

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ ANTONIO ATIENZA COSTÁZAR

D.N.I. 47342603

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
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ALEJANDRO LÓPEZ GUTIÉRREZ

D.N.I. Y9307473

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
- Proyecto Acompañame curso 2023/24 - Proyecto Hedera curso 22/23 - Voluntariado en Intervención Social de Mentoría Universitaria curso 22/23	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ALEJANDRO LÓPEZ OTERO

D.N.I. 32908287

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
- Miembro Junta Escuela curso 2023/24	Optativa R.D.	0,5
- Miembro Claustro Universitario curso 2021/2022		0,5
- Miembro Claustro Universitario curso 2022/23		1
- Miembro Claustro Universitario curso 2023/2024		1

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, 15 de octubre de 2024

Anexo III

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: DANIEL FERNÁNDEZ FARIÑAS

D.N.I. 45381873

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	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: Pedro García Morales

D.N.I. 27405688

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
- Miembro Junta Escuela curso 2023/24	Optativa R.D.	0,5
- Delegado de clase curso 2023/24		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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JOSÉ LUIS MORENO GAMERO

D.N.I. 77176659

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	Prácticas Extracurriculares	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, 15 de octubre de 2024

Anexo IV

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: LUCIO DIEGO PERIÑÁN
D.N.I. 44063522
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	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	6	6,5

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: IGNACIO GUERRERO LÓPEZ
D.N.I. 20071839
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	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	12	6,1

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: FRANCISCO SILVA GARCÍA

D.N.I. 49303474

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

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

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Centrales Eléctricas	Centrales 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.

Puerto Real, 15 de octubre de 2024

Anexo V

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JUAN FRANCISCO GONZÁLEZ NARVÁEZ

D.N.I. 77395453

Matriculado: Grado en 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
- Alumno Colaborador curso 2022/23	Optativa R.D.	3
- Alumno Colaborador curso 2023/24		3

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ÁNGEL MANUEL HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ

D.N.I. 77396771

Matriculado: Grado en 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
- Proyecto Compañero curso 2022/23	Optativa R.D.	2
- Miembro CGC ESI curso 2022/23		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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: SEBASTIÁN JESÚS JIMÉNEZ VÁZQUEZ

D.N.I. 54357585

Matriculado: Grado en 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
- Alumno Colaborador curso 2023/24	Optativa R.D.	3

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, 15 de octubre de 2024

Anexo VI

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: RAFAEL CABANILLAS MORALES
D.N.I. 32901264
Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Proyecto Acompañame curso 2023/24	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: SERGIO MORA ÁLVAREZ

D.N.I. 77396094

Matriculado: Grado en 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
- Alumno Colaborador curso 2021/22	Optativa R.D.	3
- Alumno Colaborador curso 2022/23		3

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, 15 de octubre de 2024

Anexo VII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ALEJANDRO MANUEL CHULIÁN HERRERA

D.N.I. 49079890

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	6,2

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ELVIRA GONZÁLEZ VILLALOBOS
D.N.I. 49621203
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	6,0

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, 15 de octubre de 2024

Anexo VIII

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: DIEGO FARIÑAS SÁNCHEZ

D.N.I. 49043646

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	Prácticas Extracurriculares	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: IVÁN PARRAO CHAVES

D.N.I. 49893263

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
- Proyecto Compañero curso 2022/23	Optativa R.D.	2
- Miembro Junta Escuela curso 2022/23		1
- Miembro Junta Escuela curso 2023/24		1
- Miembro CGC ESI curso 2022/23		1
- Miembro CGC ESI curso 2023/24		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, 15 de octubre de 2024

Anexo IX

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: PABLO ALEU DÁVILA

D.N.I. 77947465

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

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

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Proyecto Acompañame curso 2023/24	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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: PAULA ROMERO MORILLA

D.N.I. 49566488

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e 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	Calificación
Prácticas en Empresa	Prácticas Extracurriculares	6	6,9

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: MIGUEL VÁZQUEZ LARA

D.N.I. 77396340

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica

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

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

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Informática	Fundamentos de Informática	6
Química General	Química	6
Empresa	Organización y Gestión de Empresas	6
Matemáticas I	Álgebra y Geometría	6
Matemáticas II	Cálculo	6
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Construcción y Topografía	Módulo de Formación Avanzada: 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, 15 de octubre de 2024

Anexo X

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: JUAN RAMÓN DUARTE AMIEVA

D.N.I. 52418323

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e 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
- Alumno Colaborador curso 2022/23	Optativa R.D.	3
- Alumno Colaborador curso 2023/24		3

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, 15 de octubre de 2024

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: CLARA PÉREZ-CACHO ROMÁN

D.N.I. 05723378

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e 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
- Alumna Colaboradora curso 2022/23	Optativa R.D.	3
- Alumna Colaboradora curso 2023/24		3

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, 15 de octubre de 2024

Anexo XI

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

PILAR BARRIONUEVO ARIZA

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA 1718	CALIFICACIÓN
PLAN 1999. INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL, ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 6,01
	21718001 Álgebra y Geometría 21718002 Cálculo 21718010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido 21718005 Física I 21718008 Fundamentos de Informática 21718003 Estadística 21718006 Física II 21718009 Organización y Gestión de Empresas 21718004 Ampliación de Matemáticas	
	MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS	
	21718018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I 21718022 Tecnología Ambiental 21718017 Teoría de Mecanismos y Máquinas 21718011 Termotecnia 21718015 Electrónica 21718014 Electrotecnia 21718012 Mecánica de Fluidos 21718021 Dibujo Industrial 21718027 Instalaciones Eléctricas 21718025 Máquinas Eléctricas 21718030 Regulación Automática 21718024 Prevención Industrial de Riesgos 21718026 Accionamientos Eléctricos 21718031 Centrales Eléctricas 21718028 Líneas y Redes Eléctricas 21718020 Proyectos de Ingeniería	
	MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE 36 CRÉDITOS OPTATIVOS	
	ASIGNATURAS CURSO ADAPTACIÓN GRADO	CALIFICACIÓN
	21718016 Automática	Notable 8,1

	21718019 Ingeniería de Fabricación	Aprobado 6,7	
	21718029 Sistemas Eléctricos de Potencia	Aprobado 5,2	
	21718023 Gestión de la Producción	Aprobado 6,3	
	21718013 Ciencia e Ingeniería de Materiales	Aprobado 5	
	21718007 Química	Reconocida 6	

Cádiz, a 15 octubre de 2024

Anexo XII

TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
FRANCISCO JOSÉ RON ÁLVAREZ

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA 1719	CALIFICACIÓN
Plan 1971. Ingeniería Técnica. Especialidad Electrónica . Universidad de Sevilla.	MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA	Aprobado 5,8
	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 6
	21719011 Termotecnia	Aprobado 6,2
	21719012 Mecánica de Fluidos	Notable 7
	21719013 Ciencia e Ingeniería de Materiales	Reconocida 6
	21719018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Aprobado 5,2
	21719019 Ingeniería de Fabricación	Notable 8,5

Anexo XIII

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Didac Bañasco Martín**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **45186678**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de no matricularse de las asignaturas 21715004 y 21715011 Termotecnia.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Christian Castaño Sanmartín**, con nº de DNI/NIE/Pasaporte **45335537**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Máster Universitario en Ingeniería Industrial en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de anular la matrícula en las asignaturas 1768004 Tecnología Química, 1768305 Complementos de Ingeniería Térmica y Fluidomecánica y 1768306 Complementos de Electrónica Industrial y de matricularse en las asignaturas 21715019 Ingeniería de Fabricación, 21715023 Gestión de la Producción y 21715021 Dibujo Industrial.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Carlos Manuel Galván Guerra**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **32924882**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto 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 matricularse de 75 créditos.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Álvaro García-Brabo Góngora**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **76647536**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de 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

Autorizar la solicitud del alumno de no matricularse de las asignaturas 21714017 Programación Orientada a Objetos y 21714016 Estructura de Datos no Lineales.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Álvaro Gil Pérez**, con n^o de DNI/NIE/Pasaporte **49126067**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de matricularse en las asignaturas 21715020 Proyectos de Ingeniería y 21716046 Inglés para Ingenieros.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Agustín Martínez Rodríguez**, con nº de DNI/NIE/Pasaporte **77642581**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de no matricularse de la asignatura 21715011 Termotecnia.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Diego Moreno Canca**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **45382717**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de 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

Autorizar la solicitud del alumno de no matricularse de las asignaturas 21714007 Metodología de la Programación y 21714003 Fundamentos Físicos y Electrónicos de la Informática.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Alejandro Pérez Figuer Hernández**, con n^o de DNI/NIE/Pasaporte **77397756**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Denegar la solicitud del alumno de matricularse de la asignatura 21719024 Prevención Industrial de Riesgos.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Celia Ríos Gil**, con nº de DNI/NIE/Pasaporte 32083864, 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

Aceptar la solicitud de la alumna de matricularse 12 créditos.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Luis Andrés Romero Jiménez**, con n° de DNI/NIE/Pasaporte **76587417**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de 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

Autorizar la solicitud del alumno de cambiar la asignatura 21714017 Programación Orientada a Objetos por la asignatura 21714013 Inteligencia Artificial.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Lucía Ruiz Moreno**, con nº de DNI/NIE/Pasaporte **49559362**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud de la alumna de no matricularse de la asignatura 21715011 Termotecnia y de matricularse de la asignatura 21715021 Dibujo Industrial.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Juan Carlos Sánchez Aguilar**, con nº de DNI/NIE/Pasaporte **77395574**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de anular la matrícula de las asignaturas 21715036 Instrumentación Electrónica y 21715029 Sistemas Eléctricos de Potencia y de matricularse en las asignaturas 21715020 Proyectos de Ingeniería, 21715048 Diseño de Subestaciones y Centros de Transformación y 21716046 Inglés para Ingenieros.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Asunto: **Cambio de Matrícula**

Vista la solicitud presentada por D/D^a **Carlos Solla Negrete**, con n^o de DNI/NIE/Pasaporte **76089216**, en la que solicita cambios en la composición de las asignaturas matriculadas de sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Mecánica en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

RESUELVE

Aceptar la solicitud del alumno de no matricularse de las asignaturas 21720021 Dibujo Industrial, 21720023 Gestión de la Producción, 21720024 Prevención Industrial de Riesgos, 21720029 Cálculo y Diseño de Estructuras y 21720030 Ingeniería Fluidomecánica y de matricularse en las asignaturas 21716046 Inglés para Ingenieros y 21720035 Mecanismos y Máquinas.

Cádiz, a 15 de Octubre de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: _____

Anexo XIV

Revisión de Complementos a cursar por Jesus Alberto Garcia Baez (MU11).

A petición del alumno Jesus Alberto Garcia Baez (MU11), el coordinador del título y la CGC proceden a la revisión de los complementos que el alumno debe cursar para garantizar la adquisición del conjunto de competencias del título y que se cumplen los requisitos de acceso indicados en la Orden CIN/311/2009.

Tras el análisis de la nueva documentación aportada por el alumno, se hace constar que:

Asignatura Tecnología ambiental cursada por el alumno (grado GIDIDP). La Competencia Específica indicada en su ficha es "Estudio de los efectos ambientales de la industria química". La CGC considera que **no** tiene correspondencia con ninguna competencia de tecnología específica de Química Industrial recogida en Orden CIN. (La asignatura del mismo nombre de GITI (M3) tampoco competencias de tecnología específica de Química Industrial recogida en Orden CIN).

Asignaturas Metodología del diseño / Diseño y producto /Proyectos de ingeniería / Gestión de diseño y desarrollo del producto. La CGC considera que **ninguna** de las 4 asignaturas indicadas incluye la competencia de la orden CIN "Conocimiento aplicado de sistemas y procesos de fabricación, metrología y control de calidad", (ni contenidos específicos de procesos de fabricación).

Curso 50 horas Recurso preventivo. Convenio del metal de Cádiz. FMF. La CGC considera que los cursos **no** tienen asociadas competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Ingeniería Gráfica del Producto. Tiene la siguiente competencia Específica: "E31.- Capacidad para formalizar, resolver y simular por medios convencionales o asistidos por ordenador problemas gráficos de ingeniería a partir de los conocimientos de geometría métrica y geometría descriptiva". La CGC considera que, a pesar de que la competencia específica no coincide con la indicada en la orden CIN, es lo suficientemente afín a la competencia recogida en dicha orden: "Conocimientos y capacidades para aplicar las técnicas de ingeniería gráfica (Tecnología específica mecánica)". Esta asignatura aporta **6 créditos** de la competencia "Conocimientos y capacidades para aplicar las técnicas de ingeniería gráfica", de la **Tecnología específica mecánica**.

Asignatura Ingeniería energética, transmisión de calor y fluidos. La CGC considera que la asignatura **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Resistencia de materiales y estructura del producto. La CGC considera que la asignatura **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Ingeniería energética, transmisión de calor y fluidos. La CGC considera que la asignatura **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Ingeniería de materiales. La CGC considera que la asignatura **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Materiales avanzados, poliméricos y compuestos. Esta asignatura cursada por el alumno tiene las siguientes Competencias específicas:

E53.- Conocimiento y capacidades sobre materiales poliméricos, compuestos, adhesivos y su aplicación en diseño de productos.

E54.- Conocimientos y capacidades de materiales avanzados, metálicos y cerámicos y su aplicación en diseño de productos.

E55.- Conocimientos avanzados de procesos de fabricación, soldeo y su aplicación a productos.
E56.- Conocimientos de tratamientos superficiales y acabados de aplicación a productos industriales.

E57.- Conocimientos de nuevos materiales y especiales de aplicación a la innovación de productos.

E58.- Conocimientos de compatibilidad de materiales y acabados en diseño y desarrollo de productos"

La CGC considera que la asignatura tiene competencias similares a la indicada en orden CIN: "Conocimientos y capacidades para la aplicación de la ingeniería de materiales", de Tecnología específica mecánica. Esta asignatura aporta **6 créditos** de esta competencia de la **Tecnología específica mecánica**.

Asignatura Procesos industriales. Asignatura con competencias del módulo Común a la rama industrial (M2). La CGC considera que la asignatura **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Asignatura Simulación y optimización del producto. Tiene las siguientes competencias específicas:

E48.- Capacidad de formular modelos dinámicos del producto y de su comportamiento por constantes concentradas, distribuidas y de eventos discretos, realizando análisis de dimensionado y optimización mediante distintas técnicas.

E49.- Conocimientos y capacidades para realizar, a partir modelos virtuales en CAD, simulaciones funcional, térmica, de impactos, de carga estática y dinámica, de envejecimiento, ensamblado y animación tecnológica, integrando resultados de/con ensayo experimental.

La CGC considera que estas competencias y el contenido de la asignatura **no** tiene relación con la tecnología electrónica, ni con la competencia de esta tecnología: "Conocimiento y capacidad para el modelado y simulación de sistemas".

Asignatura Diseño asistido por ordenador. 2º Curso, 9 créditos. Competencias específicas:

E29.- Capacidad para conceptualizar matemáticamente las entidades gráficas y transformaciones geométricas, así como desarrollar procesos de modelado y simulación en diseño e ingeniería del producto asistida por ordenador.

E30.- Capacidad para modelar, simular con herramientas CAD/CAE y gestionar los datos de producto desde la perspectiva del ciclo de vida.

E31.- Capacidad para formalizar, resolver y simular por medios convencionales o asistidos por ordenador problemas gráficos de ingeniería a partir de los conocimientos de geometría métrica y geometría descriptiva y de la realización de dibujos técnicos con acotación funcional.

La CGC considera que, a pesar de que la competencia específica no coincide literalmente con la indicada en la orden CIN ("Conocimientos y capacidades para aplicar las técnicas de ingeniería gráfica", de Tecnología específica mecánica), se considera lo suficientemente afín. Esta asignatura aporta **9 créditos** de esta competencia de la **Tecnología específica mecánica**.

Experiencia laboral. La CGC considera que la experiencia laboral **no** tiene asociada competencias de tecnología específica de la orden CIN.

Teniendo en cuenta el análisis completo del expediente del alumno, se considera que las asignaturas cursadas por el alumno cumplen con los 60 créditos requeridos del módulo de

formación básica, 60 del módulo común a la rama industrial, y 21 del módulo de tecnología específica mecánica.

Dado que el acceso al master requiere 48 créditos de 3 tecnologías específicas diferentes, se requiere que el alumno curse 27 créditos de asignaturas que contemplen estas competencias multidisciplinares. Se indica las asignaturas complementarias que debe cursar para garantizar la adquisición del conjunto de competencias del título y que se cumplan los requisitos de acceso indicados en la Orden CIN/311/2009:

- Métodos numéricos;
- Complementos de mecánica;
- Complementos de procesos químicos;
- Complementos de tecnología eléctrica;
- Complementos de ingeniería térmica y fluidomecánica;
- Complementos de electrónica industrial.

Anexo XV

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE OCTUBRE 2024**GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
MOLINA	CHICÓN	IRENE	- PROYECTOS DE INGENIERÍA AEROESPACIAL	FAVORABLE

Anexo XVI

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE OCTUBRE 2024

GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
CANEDA	DOMÍNGUEZ	MARINA	- TRABAJO FIN DE GRADO	FAVORABLE
COBO	RAMÍREZ	PABLO	- DISEÑO ERGONÓMICO Y ECODISEÑO	NO FAVORABLE
MEIZOSO	SOUTO	MARÍA TERESA	- CALIDAD Y GESTIÓN DEL DISEÑO	FAVORABLE
RAYA	ARIZA	ANDRÉS	- METODOLOGÍA DEL DISEÑO - DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	PARCIALMENTE FAVORABLE (DEBE CAMBIARLA POR LA ASIGNATURA INGENIERÍA ENERGÉTICA Y FLUIDOMECÁNICA)

Anexo XVII

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE
OCTUBRE 2024****GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
MONTEIL	MATÍAS	MANUEL	- INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	NO FAVORABLE

Anexo XVIII

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE
OCTUBRE 2024****GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
SIERRA	ACOSTA	ALBERTO	- PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES	FAVORABLE

Anexo XIX

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE
OCTUBRE 2024****GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

APELLIDOS		NOMBRE	ASIGNATURAS	RESOLUCIÓN
SÁNCHEZ	GALEANO	ROBERTO	- INGLÉS PARA INGENIEROS - DISEÑO DE SUBESTACIONES Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN	FAVORABLE

Anexo XX

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 15 DE OCTUBRE 2024**SOLICITUDES DE MATRÍCULA PARCIAL**

APELLIDOS		NOMBRE	RESOLUCIÓN
LLAMAS	DOMÍNGUEZ	MIGUEL ÁNGEL	FAVORABLE
LUCAS	RUBIO	ÁNGEL	FAVORABLE
NARANJO	RATIA	JUAN ANTONIO	FAVORABLE
PUENTE	LOUREIRO	IGNACIO	FAVORABLE
TORO	LUNA	JUAN JESÚS	FAVORABLE
VÉLEZ DE MENDIZÁBAL	RÍOS	NEREA	FAVORABLE

Puerto Real, a 15 de Octubre de 2024

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández