

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

En Huelva, a fecha 27 de junio de 2022 a las 10:00, se reúne en Despacho ETP342, en sesión ordinaria, la Comisión de Garantía de Calidad con los siguientes asistentes:

Profesor	Asiste	Excusa	Profesor	Asiste	Excusa
Prieto Thomas, Jaime	X		Ruiz Rodríguez, Francisco Javier	X	

A continuación se pasa a detallar los puntos tratados en la reunión:

Punto 1: Revisión de las guías docentes de las asignaturas del Título del Grado en Ingeniería Eléctrica para el curso 2022-2023.

En Escuela Técnica Superior de Ingeniería (Huelva), los días 27 a 29 de junio y 4 de julio de 2022, los miembros de la comisión de la Garantía de la Calidad del Título del Grado en Ingeniería Eléctrica que arriba se citan se reúnen para tratar el siguiente punto del orden del día:

1.- Revisión de las guías docentes de las asignaturas del Título del Grado en Ingeniería Eléctrica para el curso 2022-2023.

El Presidente/a de la Comisión informa que, en aplicación del "Procedimiento de elaboración, revisión, aprobación y publicación de las guías docentes de las asignaturas que componen el Plan de Estudios de las titulaciones adscritas a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería", aprobado por Junta de Centro el 19 de junio de 2015, la Dirección del Centro estableció el calendario de actuación para que las guías docentes reciban el visto bueno de la Junta de Centro.

Los Departamentos, como responsables de la docencia, aprobarán las guías de las asignaturas adscritas a sus áreas, siempre que hayan sido valoradas favorablemente por la Comisión para la Garantía de la Calidad correspondiente. Los Departamentos deben remitir al Centro un documento en el que se refleje la aprobación de las guías.

Además, según este procedimiento:

- Las Comisiones para la Garantía de la Calidad de las distintas titulaciones revisarán las guías docentes correspondientes y emitirán informe "favorable", "favorable con recomendaciones" o "desfavorable" de cada guía recibida. En caso de informar una guía de forma desfavorable, la Comisión deberá motivar tal decisión.

En este proceso de revisión, las Comisiones velarán para que el contenido de la guía docente se ajuste a lo que establece la ficha de la asignatura en la Memoria del Plan de Estudios y a las recomendaciones de la DEVA en relación a sus contenidos mínimos (breve descripción de contenidos especificados en la guía), competencias a adquirir por los estudiantes (específicas del Plan de Estudios y básicas, generales y transversales), relación de actividades formativas y metodologías docentes, así como los sistemas de evaluación. Respecto a los sistemas de evaluación, la guía docente deberá especificar los porcentajes asignados a cada metodología de evaluación para establecer la calificación final del estudiante, porcentajes fijos que deben situarse entre los porcentajes mínimo y máximo establecidos en la ficha de la asignatura de la Memoria del Plan de Estudios.

- Cada Comisión trasladará a los Departamentos sus informes, solicitando la corrección de aquellas guías con informe desfavorable y que se atiendan las recomendaciones de las guías favorables. Finalmente, las Comisiones emitirán los informes definitivos.

Se hace constar:

- Reunida la Comisión el 27, 28, 29 de junio y tras analizar y revisar todas las guías docentes del título del Grado en Ingeniería Eléctrica, la Comisión elabora un primer informe provisional que se adjunta en el Anexo I de este documento. En este proceso se ha informado a través de la aplicación de guías a todos/as los profesores/as sobre el estado de sus guías docentes, para, en su caso, realizar las modificaciones oportunas. Para la subsanación de deficiencias se da un nuevo plazo desde el 30 de junio al 1 de julio.

- Reunida de nuevo la Comisión el 4 de julio vuelve a analizar y revisar todas las guías docentes y emite el informe definitivo que se adjunta en el Anexo II de esta acta.

- Este segundo informe se ha remitido a los Departamentos, para que se atiendan las recomendaciones realizadas por la comisión.

Asuntos de trámite

No hay asuntos de trámite

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

Ruegos y Preguntas

No hay ruegos ni preguntas

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de la cual se extiende este acta con el visto bueno del Sr. Presidente de la Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica.

VºBº Presidente de la Comisión de Garantía de Calidad

Ruiz Rodríguez, Francisco Javier

Anexo 1: Anexo I

CURSO PRIMERO

Primer cuatrimestre

Matemáticas I 606310101, Desfavorable

Objetivos (Expresados como resultados del aprendizaje)	Comprobar con memoria de verificación	No coinciden con los de la MV
Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Física I 606310102, Desfavorable

Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Expresión Gráfica 606310103, Desfavorable

Objetivos (Expresados como resultados del aprendizaje)	Comprobar con memoria de verificación	Falta objetivo: "Aplicar los fundamentos del diseño industrial en los dibujos técnicos"
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No coinciden con las de la MV
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

Química 606310104, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto., área, curso, cuatrimestre	Las horas de trabajo estimado del alumno no son correctas
Competencias	Comprobar con memoria de verificación	Faltan competencias transversales 1, 2 y 3
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Falta: "Seguimiento Individual del Estudiante"
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Fundamentos de Ingeniería Eléctrica 606310201, Favorable con recomendaciones

Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.
-----------------------	----------------------------	--

CURSO PRIMERO

Segundo cuatrimestre

Matemáticas II 606310105, Desfavorable

Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	No se rellenan convenientemente los apartados de convocatorias ordinarias y única final
Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	estructura de la asignatura. falta información.	corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Física II 606310106, Desfavorable

Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Fundamentos de Informática 606310107, Desfavorable

Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No coinciden con las de la MV
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Gestión y Organización de Empresas 606310108, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	Falta G17
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Sobra: "Planteamiento, Realización, Tutorización y Presentación de Trabajos" y "Conferencias y Seminarios."
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de	En algunas convocatorias los porcentajes de evaluación no

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	coinciden con los de la MV. No se relaciona cada criterio de evaluación con las competencias que evalúa.
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Electrónica Industrial 606310202, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto., área, curso, cuatrimestre	Las horas presenciales no corresponden a los créditos de la asignatura.
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta metodología docente: "Evaluaciones y Exámenes"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Quitar del punto 8.2 (Criterios de evaluación relativos a cada convocatoria) las alusiones a la convocatoria única
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

CURSO SEGUNDO

Primer cuatrimestre

Matemáticas III 606310109, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	No coinciden las de la MV
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	desarrolladas.	
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a la convocatoria de septiembre, y esta ya no existirá en el próximo curso.
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Termotecnia 606310203, Desfavorable

Objetivos (Expresados como resultados del aprendizaje)	Comprobar con memoria de verificación	Deben coincidir exactamente con la MV. La segunda parte, a partir de "Para lograr estos objetivos..." se debe quitar.
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	No queda claro el sistema de evaluación ni los porcentajes aplicados a cada parte.
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Ciencia de los Materiales 606310204, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto., área, curso, cuatrimestre	Las horas presenciales no corresponden a los créditos de la asignatura.
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Sesiones Prácticas en Laboratorios Especializados o en Aulas de Informática"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de	Se hace alusión a meses que no tienen porqué coincidir con las

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	convocatorias. Por ejemplo, se habla de la convocatoria de junio siendo una asignatura de primer cuatrimestre o la de septiembre, cuando el próximo curso ésta ya no existirá.
--	--	--

Teoría de Circuitos 606310205, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	Faltan competencias generales
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"

Máquinas Eléctricas I 606310206, Desfavorable

Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir

CURSO SEGUNDO

Segundo cuatrimestre

Matemáticas IV 606310110, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto., área, curso, cuatrimestre	Las horas presenciales no corresponden a los créditos de la asignatura.
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	Verificación y/o no están desarrolladas.	estudiante”
--	--	-------------

Mecánica de Fluidos 606310207, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	No aparece ninguna competencia
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna actividad
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna metodología
Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Resistencia de Materiales 606310208, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	No aparece ninguna competencia
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna actividad
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna metodología
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	No aparece ningún sistema de evaluación.
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las

	competencias que trabaja.
--	---------------------------

Sistemas de Producción de Energía Eléctrica 606310209, Desfavorable

Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir

Máquinas Eléctricas II 606310210, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	Sobra la competencia específica
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir

CURSO TERCERO

Primer cuatrimestre

Automatización e Instrumentación Industrial 606310212, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	No aparece ninguna competencia
--------------	---------------------------------------	--------------------------------

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna actividad formativa
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna metodología docente
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	No aparece ningún sistema de evaluación.
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Fundamentos de Teoría de Máquinas y Mecanismos 606310213, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	No aparece ninguna competencia
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna actividad formativa
Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	No aparece ninguna metodología docente
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a la evaluación única final en el apartado de evaluación continua

Control de Máquinas Eléctricas 606310214, Desfavorable

Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
------------------------	---	---

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

	desarrolladas.	
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir. No se relaciona cada criterio de evaluación con las competencias que evalúa.

Sistemas Eléctricos de Potencia 606310215, Desfavorable

Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Sobra metodología: "Tutorías Individuales o Colectivas. Interacción directa profesorado-estudiantes" Falta metodología: "Planteamiento, Realización, Tutorización y Presentación de Trabajos." "
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Instalaciones Eléctricas I 606310211, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto., área, curso, cuatrimestre	Las horas presenciales no corresponden a los créditos de la asignatura.
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a la convocatoria única final en los apartados de convocatorias continuas. No se relaciona cada criterio de evaluación con las competencias que evalúa.

CURSO TERCERO

Segundo cuatrimestre

Instalaciones Eléctricas II 606310216, Desfavorable

Datos asignatura	Nombre, código, créditos, dpto.,Las horas presenciales no área, curso, cuatrimestre corresponden a los créditos de la asignatura.
Competencias	Comprobar con memoria deNo aparece ninguna competencia verificación
Actividades formativas	

Anexo 2: Anexo II

CURSO PRIMERO

Primer cuatrimestre

Matemáticas I 606310101, Desfavorable

Objetivos (Expresados como resultados del aprendizaje)	Comprobar con memoria de verificación	No coinciden con los de la MV
Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Física I 606310102, Desfavorable

Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Expresión Gráfica 606310103, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Química 606310104, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Fundamentos de Ingeniería Eléctrica 606310201, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO PRIMERO

Segundo cuatrimestre

Matemáticas II 606310105, Desfavorable

Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	No se rellenan convenientemente los apartados de convocatorias ordinarias y única final
Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Física II 606310106, Desfavorable

Organización Docente Semanal	el desglose de las horas que se especifica no coincide con la estructura de la asignatura. falta información.	Las horas de grupos grandes y grupos reducidos no se corresponden con la distribución de créditos
Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.

Fundamentos de Informática 606310107, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Gestión y Organización de Empresas 606310108, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Electrónica Industrial 606310202, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO SEGUNDO

Primer cuatrimestre

Matemáticas III 606310109, Desfavorable

Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las competencias que trabaja.
-----------------------	----------------------------	--

Termotecnia 606310203, Desfavorable

Sistemas de Evaluación	<p>no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación.</p> <p>no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria</p>	<p>En algunas convocatorias no se explican los porcentajes de cada criterio evaluado.</p> <p>No se cumplen los porcentajes con respecto a lo que se dice en la memoria de verificación.</p> <p>Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir (diciembre, noviembre, febrero). Por ejemplo, septiembre; esta convocatoria no existirá el próximo curso.</p>
------------------------	---	---

Ciencia de los Materiales 606310204, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Teoría de Circuitos 606310205, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Máquinas Eléctricas I 606310206, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO SEGUNDO

Segundo cuatrimestre

Matemáticas IV 606310110, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Mecánica de Fluidos 606310207, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Resistencia de Materiales 606310208, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Sistemas de Producción de Energía Eléctrica 606310209, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Máquinas Eléctricas II 606310210, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO TERCERO

Primer cuatrimestre

Automatización e Instrumentación Industrial 606310212, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Fundamentos de Teoría de Máquinas y Mecanismos 606310213, Favorable con recomendaciones

Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	Se hace alusión a la evaluación única final en el apartado de evaluación continua (convocatoria I). Esta comisión considera que no es necesario hacer referencia a la convocatoria única final en las convocatorias de evaluación continua, ya que existen casillas específicas para la convocatoria única final.
------------------------	--	--

Control de Máquinas Eléctricas 606310214, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Sistemas Eléctricos de Potencia 606310215, Desfavorable

Acta de Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación Grado en Ingeniería Eléctrica

Fecha: 27 de junio de 2022

Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Sobra metodología: "Tutorías Individuales o Colectivas. Interacción directa profesorado-estudiantes".
-----------------------	---	---

Instalaciones Eléctricas I 606310211, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO TERCERO

Segundo cuatrimestre

Instalaciones Eléctricas II 606310216, Desfavorable

Competencias	Comprobar con memoria de verificación	Sobra competencia E03
Actividades formativas	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Falta actividad formativa: "Trabajo Individual/Autónomo del estudiante"
Sistemas de Evaluación	no se corresponde con el que se describe en la Memoria de Verificación. no está cerrado para el estudiante dentro del rango de porcentajes establecidos en la Memoria	En la convocatoria I de la evaluación única final no se relacionan las competencias. Se hace alusión a los meses en los que se realizarán las convocatorias, y esto no tiene porqué coincidir (junio y de septiembre).

Regulación Automática 606310217, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Transporte de Energía Eléctrica 606310218, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Centrales Eléctricas 606310219, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

CURSO CUARTO

Primer cuatrimestre

Explotación y Control de Sistemas Eléctricos de Potencia 606310220, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Subestaciones y Centros de Transformación 606310221, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Proyectos 606310222, Desfavorable

Datos del profesorado		Aparece un email no institucional como contacto de un profesor: *@telefonica.net. Tiene que cambiarlo el propio profesor en el apartado de Información docente de la aplicación de guías docentes.
-----------------------	--	--

Calidad del Suministro Eléctrico 606310303, Desactivada

Prevención de Riesgos Laborales 606310309, Desfavorable

Metodologías docentes	Desarrollo y justificación	En esta sección asociar cada actividad o metodología con las
-----------------------	----------------------------	--

competencias que trabaja.

CURSO CUARTO

Segundo cuatrimestre

Análisis y Síntesis de Redes 606310304, Desfavorable

Metodologías docentes	no se corresponden con las que aparecen en la Memoria de Verificación y/o no están desarrolladas.	Sobran metodologías docentes: "Tutorías Individuales o Colectivas. Interacción directa profesorado-estudiantes" y "Conferencias y Seminarios".
-----------------------	---	--

Luminotecnia 606310305, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.

Fuentes Alternativas de Energía 606310310, Favorable

Todas las observaciones de la CGC han sido atendidas correctamente.