

ACTOS Y ACUERDOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 10 DE FEBRERO DE 2022

Orden del día

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Ratificación, si procede, de Acuerdos de la Comisión Permanente.
3. Informe del Sr. Director.
4. Propuesta de límites de admisión para el curso 2022/23.
 - 4.1. Límites de admisión para estudiantes de nuevo ingreso.
 - 4.2. Cupos de admisión para estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios.
5. Propuesta de grupos para el curso 2022/23.
6. Presupuestos.
 - 6.1. Cierre de presupuesto del año 2021.
 - 6.2. Anteproyecto de presupuesto para el año 2022.
7. Comisiones del centro.
8. Asuntos de trámite.
9. Ruegos y preguntas.

ACUERDO 1/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el acta de la sesión celebrada el 25 de junio 2021.

ACTO 2.1/JC 10-02-2022 por el que el Sr. Director informa a la Junta de Centro del ACTO 1/CP 04-10-2021 el cual se adjunta como Anexo I.

ACUERDO 2.2/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, ratificar el ACUERDO 1/CP 04-10-2021 el cual se adjunta como Anexo I.


ACUERDO 4/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, proponer para el curso 2022/23 la oferta de plazas para alumnos de nuevo ingreso, para traslados desde Universidades españolas y para traslado desde Universidades extranjeras que a continuación se relacionan:

Plazas de nuevo ingreso (curso 2022/23):

- Grado en Ingeniería de la Salud: 65.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores: 120.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software (grupos en castellano): 205.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software (grupo en inglés): 20.
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas: 145.
- Doble Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas y Matemáticas: 20.
- Máster en Ingeniería Biomédica y Salud Digital [online]: 30.
- Máster en Ingeniería Informática [online]: 30.
- Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial: 30.

Admisión de estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios en universidades españolas (curso 2022/23):

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 1/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



- Grado en Ingeniería de la Salud: 7
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores: 6
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software: 11
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas: 8

Admisión de estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios en universidades extranjeras (curso 2022/23):

- Cinco para cada uno de los grados.

ACUERDO 5/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la solicitud de variación del número de grupos existentes para el curso 2022/2023, tal y como se adjunta en el anexo II.

ACUERDO 6.1/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el cierre del presupuesto de la E.T.S. de Ingeniería Informática correspondiente al año 2021, tal y como se adjunta en el anexo III.

ACUERDO 6.2/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el anteproyecto de presupuesto de la E.T.S. de Ingeniería Informática correspondiente al año 2022, tal y como se adjunta en el anexo IV.


ACUERDO 7/JC 10-02-2022 por el que se conviene, por asentimiento, actualizar las Comisiones de la E.T.S. de Ingeniería Informática, tal y como se adjunta en el anexo V.

ACTO 8/JC 10-02-2022 por el que el Sr. Director comunica a la Junta de Centro que se está trabajando, por parte de las Universidades de Granada, Málaga y Sevilla en la creación del Instituto Interuniversitario de Investigación Andaluz en Ciberseguridad (I3AC). Se ha solicitado que la Escuela sea sede en Sevilla de este Instituto, lo que entiende es beneficioso para la Escuela dejando constancia de que no hay compromiso de dotación de espacios por nuestra parte.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 15 de febrero de 2022.

Jaime Benjumea Mondéjar
Secretario

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 2/95 |





ANEXO I

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 3/95 |




**RELACIÓN DE ACTOS Y ACUERDOS DE LA COMISIÓN
PERMANENTE DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 4 DE OCTUBRE DE
2021**


ACUERDO 1/CP 04-10-2021 por el que se acuerda, por asentimiento, aprobar los planes de mejora del curso 2020-21 del Grado en Ingeniería de la Salud (Anexo 1) y del Máster Universitario en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial (Anexo 2).

ACTO 1/CP 04-10-2021 por el que el Sr. Director da cumplimiento al trámite de audiencia que establece el artículo 31.1 de los Estatutos de la Universidad de Sevilla informando a la Comisión Permanente, en representación de la Junta de Centro, de la propuesta de nombramiento de D^ª M^ª Carmen Graciani Díaz como nueva Subdirectora de Infraestructura y Equipamiento, en sustitución de D. Alejandro Carrasco Muñoz; y de D. Jaime Benjumea Mondéjar como nuevo Secretario, en sustitución de D^ª M^ª Carmen Graciani Díaz

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 4 de octubre de 2021.


María Carmen Graciani Díaz
Secretaria


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 1/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 4/95 | |

Comisión Permanente (04-10-2021)


| | |
|--|-----------|
| Anexo 1: Plan de Mejora del Grado en Ingeniería de la Salud | 3 |
| Anexo 1.1: Plan de Mejora | 4 |
| Anexo 1.2: Análisis de Indicadores | 12 |
| Anexo 1.3: Análisis Comparativo (US vs UMA) | 30 |
| Anexo 2: Plan de Mejora del Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial | 35 |
| Anexo 2.1: Plan de Mejora | 36 |
| Anexo 2.2: Análisis de Indicadores | 44 |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 2/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 5/95 | |

Anexo 1:


Plan de Mejora del Grado en Ingeniería de la Salud


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 3/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 6/95 | |

Anexo 1.1:

Plan de Mejora

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 4/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 7/95 | |



PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Málaga**
Universidad de Sevilla

Id.Ministerio: **2502602**

Denominación título: **Grado en Ingeniería de la Salud por la Univ. de Málaga y la Univ.de Sevilla**

Centro/s: **Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática**
E.T.S. Ingeniería Informática

Curso **2020/2021**

Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 | |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 5/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 | |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 8/95 | |

Recomendación Nº 1

| | | | |
|--|---|---------------|----------------------|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendación |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Se recomienda aportar los estudios de satisfacción de los egresados y empleadores, así como los indicadores sobre la tasa de ocupación y adecuación de la inserción laboral de los egresados. | | | |
| Año: | 2017 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 | Criterio: | 2 |
| Responsable académico: | | | |
| Subdirector Planes de Estudio de la ETSII | | | |
| Responsable técnico: | | | |
| OGC | | | |

Acciones de la recomendación Nº 1


| | | | |
|--|-------------------|------------------------|-------------------|
| Acción Número: | 1-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Facilitar información sobre la satisfacción de los egresados y empleadores, así como tasas de ocupación e información sobre la adecuación de la inserción laboral de los egresados. | | | |
| Justificación: | | | |
| Con la implantación de la nueva versión del SGC V5 aprobado el 21 de diciembre en CG se dispone de información sobre la satisfacción de egresados y emperadores así como tasas de ocupación e información sobre la adecuación de la inserción laboral de los egresados: P6 EVALUACIÓN DE LA INSERCIÓN LABORAL DE LOS GRADUADOS Y DE LA SATISFACCIÓN CON LA FORMACIÓN RECIBIDA . | | | |
| Indicadores que se analizan en los seguimientos anuales del Título, detectándose fortalezas y debilidades para tener en cuenta en los planes de mejoras. | | | |
| Responsable: | | | |
| Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 01-09-2017 |
| Fecha cierre: | 30-06-2018 | Fecha fin prevista: | 30-06-2018 |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Análisis de indicadores en Informes de Seguimiento Sí/No | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Sí | | | |
| Observaciones: | | | |
| Damos por tratada y cerrada esta recomendación | | | |


Evidencias de la recomendación Nº 1

| | |
|----------|---|
| 1 | Indicadores P6EVALUACIÓN DE LA INSERCIÓN LABORAL DE LOS GRADUADOS Y DE LA SATISFACCIÓN CON LA FORMAC https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjUyMjAxOTA0MjlxMjEwLnBkZg== |
|----------|---|

Recomendación Nº 2

| | | | |
|--|---|---------------|--|
| Origen: | 2. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendacion de Especial Seguimiento |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Se debe adoptar un único SGC de manera que se apliquen los mismos procedimientos de recogida de información y de medida de los indicadores de satisfacción en las dos sedes del Título. | | | |
| Año: | 2017 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 | Criterio: | 2 |
| Responsable académico: | | | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QrceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | Página | 6/62 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QrceQu12UTA== |  | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 9/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== |  | |

| |
|--|
| Subdirector Planes de Estudio de la ETSII |
| Responsable técnico: |
| Mª Carmen (utc3@us.es) |

Acciones de la recomendación Nº 2


| | | | |
|-------------------------------------|------------|------------------------|--|
| Acción Número: | 2-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Justificación: | | | |
| Responsable: | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |


Recomendación Nº 3

| | | | |
|--|---|---------------|----------------------|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendación |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Se recomienda aumentar la oferta de las Prácticas Externas e intensificar las acciones de difusión de las competencias del Título entre las empresas del sector en ambas Universidades. | | | |
| Año: | 2017 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 | Criterio: | 3 |
| Responsable académico: | | | |
| María Teresa Gómez López (Subdirectora ETSII) | | | |
| Responsable técnico: | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | |

Acciones de la recomendación Nº 3

| | | | |
|--|------------|-------------------|--|
| Acción Número: | 3-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Llevar a cabo con carácter anual una Feria de Prácticas en la ETSII. | | | |
| Justificación: | | | |
| La Feria de Prácticas de la Escuela Superior de Ingeniería Informática es el evento anual donde las Empresas y los Estudiantes tienen la posibilidad de conocerse en persona. | | | |
| Se celebra durante una jornada completa, donde las Empresas con convenio de prácticas con la Universidad de Sevilla, presentan a los estudiantes sus actividades y las prácticas que ofertan en el contexto de la formación Curricular y Extracurricular de sus estudios. | | | |
| Responsable: | | | |
| María Teresa Gómez López | | | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | Página | 7/62 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== |  | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 10/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== |  | |


| | | | | | |
|----------------------|---|------------------------|------------|---------------------|------------|
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 30-09-2017 | Fecha fin prevista: | 30-07-2018 |
| Fecha cierre: | 30-07-2018 | | | | |
| URL evidencia: | https://www.informatica.us.es/index.php/relaciones-con-empresas/feria-practicas-en-empresas | | | | |
| Indicadores: | P5.5.1 al P5.5.3 | | | | |
| Valor del indicador: | | | | | |
| Observaciones: | <p>La feria se celebra con carácter anual. En el curso 17-18, correspondiente a este seguimiento, se celebró el día 13 de febrero. En el actual curso 18-19, la celebramos el 12 de febrero de 2019.</p> <p>Damos por cerrado el tratamiento de esta recomendación, aunque tenemos previsto seguir celebrando anualmente la feria de prácticas.</p> | | | | |


Recomendación Nº 4

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------|---------------------------------------|----------------------------|------------|-----------|---|
| Origen: | 2. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendación de Especial Seguimiento | | | | |
| Descripción de la recomendación: | Se deben revisar y unificar las metodologías docentes y los criterios de evaluación de una misma asignatura en las dos sedes de Título. En particular, se debe revisar y corregir la calificación de la asignatura optativa Prácticas Externas ajustando los criterios de evaluación a lo indicado en la Memoria Verificada. | | | | | | |
| Año: | 2017 | Fecha inicio: | | Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 | Criterio: | 3 |
| Responsable académico: | María Teresa Gómez López (Subdirectora ETSII) | | | | | | |
| Responsable técnico: | Mª Carmen (utc3@us.es) | | | | | | |

Acciones de la recomendación Nº 4

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------|------------|---------------------|------------|
| Acción Número: | 4-1 | Fecha automática: | | | |
| Descripción de la Acción de mejora: | Modificar normativa reguladora de prácticas externas. | | | | |
| Justificación: | En la nueva normativa se señala que las prácticas de carácter curricular se evalúan y las que son de carácter extracurricular, se reconocen tal como establece la Normativa de Prácticas Académicas Externas de la Universidad de Sevilla en su acuerdo 10.1/CG 23-5-17. | | | | |
| Responsable: | María Teresa Gómez López | | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 30-09-2017 | Fecha fin prevista: | 30-07-2018 |
| Fecha cierre: | 30-07-2018 | | | | |
| URL evidencia: | https://www.informatica.us.es/docs/noticias/practicas_empresa/NormaPempETSII.pdf | | | | |
| Indicadores: | No aplica. | | | | |
| Valor del indicador: | | | | | |
| Observaciones: | En el apartado 2 de la normativa se refleja el resultado de esta acción. | | | | |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 8/62 | |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 11/95 | |

| | | | |
|---|-----|------------------------|------------|
| Acción Número: | 4-2 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Reunión de coordinación de los responsables del título para tomar medidas. | | | |
| Justificación: | | | |
| Responsable: | | | |
| José A. Troyano (US) y Agustín Valverde (UMA) | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | 01-06-2018 |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | 31-07-2019 |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| ----> Correo de pimentel. Evidencia: PDF con el correo | | | |
| ** Se ha hecho la revisión, falta la unificación. | | | |


Recomendación Nº 5

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Origen: | 2. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendacion de Especial Seguimiento |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Se debe tramitar la solicitud de modificación del Título para incorporar a la Memoria Verificada los cambios realizados en el Plan de Estudios en cuanto finalice el proceso de acreditación. | | | |
| Año: | | Fecha inicio: | |
| | | Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 |
| | | Criterio: | 3 |
| Responsable académico: | | | |
| Responsable técnico: | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | |


Acciones de la recomendación Nº 5

| | | | |
|-------------------------------------|-----|------------------------|--|
| Acción Número: | 5-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Justificación: | | | |
| Responsable: | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| Sin observaciones | | | |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 9/62 |



| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 12/95 |



Recomendación Nº 6

| | | | |
|---|---|---------------|----------------------|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendación |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Se recomienda realizar un análisis crítico y en profundidad de los resultados globales del Título y de su evolución temporal, así como de las tasas de rendimiento por asignaturas comparando los resultados en los dos Centros para identificar áreas de mejor. | | | |
| Año: | 2017 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | 19-07-2017 | Criterio: | 6 |
| Responsable académico: | | | |
| José A. Troyano (US) y Agustín Valverde (UMA) | | | |
| Responsable técnico: | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | |

Acciones de la recomendación Nº 6


| | | | |
|---|-------------------|------------------------|-------------------|
| Acción Número: | 6-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Realización del Análisis. | | | |
| Justificación: | | | |
| | | | |
| Responsable: | | | |
| José A. Troyano (US) | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 29-09-2017 |
| Fecha fin prevista: | 30-07-2019 | Fecha cierre: | 17-06-2019 |
| URL evidencia: | | | |
| | | | |
| Indicadores: | | | |
| | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| | | | |
| Observaciones: | | | |
| --> subir PDF análisis de JAT | | | |


Recomendación Nº 7

| | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------------|
| Origen: | 3. Sistema Garantía de Calidad | Tipo: | Debilidad detectada |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Seguimiento medidas Covid-19. | | | |
| Año: | 2020 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | | Criterio: | 2 |
| Responsable académico: | | | |
| | | | |
| Responsable técnico: | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | |


Acciones de la recomendación Nº 7


| | | | |
|-------------------------------------|------------|-------------------|--|
| Acción Número: | 7-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| | | | |
| Justificación: | | | |
| | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 10/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 13/95 | |


| | | | |
|--------------------------|----------|------------------------|---------------------|
| Responsable: | | | |
| | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | Fecha fin prevista: |
| Fecha cierre: | | | |
| URL evidencia: | | | |
| | | | |
| Indicadores: | | | |
| | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| | | | |
| Observaciones: | | | |
| Sin observaciones | | | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 11/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 14/95 | |

Anexo 1.2:

Análisis de Indicadores

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 12/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 15/95 | |



AUTOINFORME SEGUIMIENTO curso 19/20

(Convocatoria 20/21)


Datos de Identificación del Título


| Universidad de Sevilla | |
|---------------------------------|---|
| ID Ministerio | 2502602 |
| Denominación del título | Grado en Ingeniería de la Salud por la Univ. de Málaga y la Univ. de Sevilla |
| Centro | E.T.S. Ingeniería Informática |
| Curso académico de implantación | 11/12 |
| Web del Título | https://www.us.es/estudiar/que-estudiar/oferta-de-grados/grado-en-ingenieria-d-e-la-salud-por-la-univ-de-malaga-y-la |
| Web del Centro | https://www.us.es/centros/escuela-tecnica-superior-de-ingenieria-informatica |

| Universidad participante: Universidad de Málaga | |
|---|--|
| Centro | Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática |
| Curso académico de implantación | 2011 |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 | |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 13/62 | |


| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 | |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 16/95 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 14/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 17/95 | |

2. Aplicación del sistema de garantía interno de la calidad


Análisis


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 15/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 18/95 | |

3. Proceso de implantación


Análisis


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 16/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 19/95 | |


4. Profesorado


Análisis

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 17/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 20/95 | |

Análisis

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 18/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 21/95 | |

6. Indicadores

P1 - EVALUACIÓN Y MEJORA DEL RENDIMIENTO ACADÉMICO

| Código | | Indicador | Valor | Justificación |
|---------|-------|---|---|---|
| P1-1.1 | | TASA DE OCUPACIÓN | 98.46% numerador:64 denominador:65 | Se valora positivamente, se mantiene en niveles similares a la del curso anterior |
| | 1.1.1 | ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO EN EL TÍTULO | 65 | |
| | 1.1.2 | OFERTA | 65 | |
| P1-1.2 | | DEMANDA | 69.23% numerador:45 denominador:65 | Se valora positivamente, se mantiene en niveles similares a la del curso anterior |
| P1-1.3 | | NOTA MEDIA DE INGRESO | 11.14 numerador:724.1 denominador:65 N.I.en1ERcurso:64 | La nota media de ingreso ha subido 1.4 puntos respecto del curso anterior, se valora positivamente. |
| P1-1.4 | | NOTA DE CORTE Ó NOTA MÍNIMA DE ADMISIÓN | 9,833 PREF | La nota de corte aumenta casi 3.5 puntos, se valora positivamente |
| P1-1.5 | | Nº TOTAL DE ALUMNOS MATRICULADOS | Xa:316 Xb:311 | El número de alumnos aumenta en 50, no pensamos que sea un incremento relevante. Se valora positivamente. |
| P1-1.6 | | TASA DE RENDIMIENTO DEL TÍTULO | 73.69% numerador:14955 denominador:20295 | la tasa de rendimiento aumenta en un 9.5%. Se valora positivamente. |
| P1-1.7 | | TASA DE ÉXITO DEL TÍTULO | 86.24% numerador:14955 denominador:17341.5 | La tasa de éxito aumenta casi en un 11%. Se valora positivamente. |
| P1-1.8 | | TASA DE EFICIENCIA DEL TÍTULO | 99.43% numerador1Cred.Tco.:240 numerador2Titulados:40 denominador:9655.5 | La tasa de eficiencia aumenta casi en un 11%. Se valora positivamente. |
| P1-1.9 | | TASA DE GRADUACIÓN DEL TÍTULO | 44.44% numerador:28 denominador:63 | Aumenta en un 6%. Se valora positivamente. |
| P1-1.10 | | NÚMERO DE EGRESADOS POR CURSO | 49 acred.lingüística:44 | |
| P1-1.11 | | TASA DE ABANDONO DEL TÍTULO | 15.87% numerador:10 denominador:63 | La tasa de abandono aumenta por debajo de un 1%, no se considera relevante y se valora positivamente. |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 19/62 |





| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 22/95 |




P2 - EVALUACIÓN Y MEJORA DE LA CALIDAD DE LA ENSEÑANZA Y EL PROFESORADO


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|--|--|
| P2-2.1 | PROFESORES IMPLICADOS EN EL TÍTULO | 136 | Aumenta en 70 el número de profesores implicado en el títulos, incrementando el número de doctores en un 8% y multiplica por más de 3 el número de sexenios reconocidos. La distribución entre figuras se mantiene a niveles parecidos, a excepción de los catedráticos, que prácticamente se reducen a la mitad. Se valora positivamente. |
| 2.1.1 | PROFESORES DOCTORES IMPLICADOS EN EL TÍTULO | 90.44% numerador:123 denominador:136 | |
| 2.1.2 | SEXENIOS RECONOCIDOS AL PROFESORADO | 214 | |
| 2.1.3 | PROFESORADO ASOCIADO IMPLICADO EN EL TÍTULO. | 8.09% numerador:11 denominador:136 | |
| 2.1.4 | PROFESORADO CON VINCULACIÓN PERMANENTE IMPLICADO EN EL TÍTULO. | 72.06% numerador:98 denominador:136 | |
| 2.1.5 | PROFESORES TITULARES DE UNIVERSIDAD IMPLICADOS EN EL TÍTULO. | 42.65% numerador:58 denominador:136 | |
| 2.1.6 | CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD IMPLICADOS EN EL TÍTULO. | 8.09% numerador:11 denominador:136 | |
| P2-2.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN CON LA ACTUACIÓN DOCENTE DEL PROFESORADO | 4.00 Respuestas:793 PDITítulo:136 Alumnosmatriculados:316 | El nivel de satisfacción se mantiene similar al de cursos anteriores. Se valora positivamente. |
| P2-2.3 | GUÍAS DOCENTES: PROGRAMAS Y PROYECTOS PUBLICADOS EN PLAZO ESTABLECIDO | | Al igual que el año anterior, la totalidad de proyectos y programas se han publicado en plazo. Se valora positivamente. |
| 2.3.1 | PROGRAMAS DE ASIGNATURAS PUBLICADOS EN EL PLAZO ESTABLECIDO | 100.00% numerador:59 denominador:59 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 20/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 23/95 | |


| | | | | |
|--------|-------|---|---|--|
| | 2.3.2 | PROYECTOS DOCENTES PUBLICADOS EN EL PLAZO ESTABLECIDO. | 100.00% numerador:66 denominador:66 | |
| P2-2.4 | | PARTICIPACIÓN DEL PROFESORADO EN PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE | 24.26% numerador:33 denominador:136 | |
| P2-2.5 | | GRADO DE SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO SOBRE EL PROCEDIMIENTO PARA LA ELECCIÓN Y REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO/MÁSTER. | 4.17 Respuestas:6 Universo:316 | El grado de satisfacción del alumnado ha aumentado en 0.61. Se valora positivamente. |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 21/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 24/95 | |

P3 - EVALUACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y RECURSOS


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|---|--|
| P3-3.1 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LAS INFRAESTRUCTURAS. | Xa:3.53 Xa)(Respuestas:44 Xa)(Universo:316 Xb:3.33 Xb)(Respuestas:12 Xb)(Universo:45 Xc:3.36 Xc)(Respuestas:25 Xc)(Universo:117 | El grado de satisfacción con las infraestructuras se mantiene a un nivel similar al del curso anterior. Se valora positivamente. |
| P3-3.2 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LOS RECURSOS DE ORIENTACIÓN ACADÉMICA. | 2.87 Respuestas:38 Universo:316 | |
| P3-3.3 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LOS RECURSOS DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL. | Xa:2.32 Xa)(Respuestas:34 Xa)(Universo:316 Xb:3.92 Xb)(Respuestas:24 Xb)(Universo:117 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 22/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 25/95 | |

P4 - ANÁLISIS DE LOS PROGRAMAS DE MOVILIDAD


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|--|--|
| P4-4.1 | TASA DE ESTUDIANTES EN OTRAS UNIVERSIDADES. | 1.90% numerador:6 denominador:316 | Este indicador aumenta ligeramente respecto al del curso anterior. Se valora positivamente. |
| P4-4.2 | TASA DE ESTUDIANTES PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES. | 1.27% numerador:4 denominador:316 | Este indicador disminuye ligeramente respecto al del curso anterior. Se valora positivamente. |
| P4-4.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN OTRAS UNIVERSIDADES. | Xa:3.50 Xa)(Respuestas:4 Xa)(Universo:6 Xb:SD Xb)(Respuestas:SD Xb)(Universo:SD | |
| P4-4.4 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES. | Xa:4.00 Xa)(Respuesta:1 Xa)(Universo:4 Xb:SD Xb)(Respuesta:SD Xb)(Universo:SD | El nivel de los estudiantes procedentes de otras universidad es adecuado. Se valora positivamente. |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 23/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 26/95 | |

P5 - EVALUACIÓN DE LAS PRÁCTICAS EXTERNAS


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|------------------------------------|--|
| P5-5.1 | EMPRESAS CON CONVENIO CON ESTUDIANTES EN PRÁCTICAS EXTERNAS. | 55 | La cantidad de empresas con convenios para prácticas es adecuado. Se valora positivamente. |
| P5-5.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON LAS PRÁCTICAS EXTERNAS | 4.53 Xe)(TE:4.71 Xe)(TI:4.02 | Este indicador aumenta en más de 3 décimas respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |
| P5-5.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS TUTORES CON LAS PRÁCTICAS. | - | Este indicador aumenta en más de una décima respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |
| | 5.3.1 NIVEL DE SATISFACCIÓN TUTORES INTERNOS DE PRÁCTICAS | - | |
| | 5.3.2 NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS TUTORES EXTERNOS CON LAS PRÁCTICAS. | 4.74 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 24/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 27/95 | |

P6 - EVALUACIÓN DE LA INSERCIÓN LABORAL DE LOS GRADUADOS Y DE LA SATISFACCIÓN CON LA FORMACIÓN RECIBIDA


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|--|--|
| P6-6.1 | EGRESADOS OCUPADOS INICIALES | 67.50% numerador:27 denominador:40 | Este indicador tiene un valor aceptable. Se valora positivamente. |
| P6-6.2 | TIEMPO MEDIO EN OBTENER EL PRIMER CONTRATO | 4.97 numerador:134 denominador:27 | Este indicador tiene un valor aceptable. Se valora positivamente. |
| P6-6.3 | ADECUACIÓN DE LA ACTIVIDAD LABORAL A LA TITULACIÓN | 3.71 | Este indicador se mantiene a niveles similares al de cursos anteriores. Se valora positivamente. |
| P6-6.4 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS EGRESADOS CON LA FORMACIÓN RECIBIDA | 3.76 | Este indicador aumenta en más de 4 décimas respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |
| P6-6.5 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES CON LA FORMACIÓN ADQUIRIDA | 4.11 | Este indicador aumenta en más de una décima respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 25/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 28/95 | |

P7 - EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE LA SATISFACCIÓN GLOBAL CON EL TÍTULO DE LOS DISTINTOS COLECTIVOS


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|---------------------------------------|---|
| P7-7.1 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO CON EL TÍTULO | 3.53 Respuestas:44 Universo:316 | El nivel de satisfacción del alumnado con el título apenas disminuye una décima respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |
| P7-7.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL TÍTULO | 4.04 Respuestas:25 Universo:117 | El nivel de satisfacción del profesorado con el título aumenta en 1.2 respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |
| P7-7.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON EL TÍTULO | 3.67 Respuestas:9 Universo:45 | El nivel de satisfacción del alumnado con el título apenas disminuye dos décimas respecto al curso anterior. Se valora positivamente. |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 26/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 29/95 | |

P8 - GESTIÓN Y ATENCIÓN DE QUEJAS, SUGERENCIAS E INCIDENCIAS


| Código | | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|-------|--|---|---------------|
| P8-8.1 | | QUEJAS, SUGERENCIAS, INCIDENCIAS Y FELICITACIONES INTERPUESTAS | | |
| | 8.1.1 | QUEJAS INTERPUESTAS | 0.00% numerador:0 denominador:316 | |
| | 8.1.2 | INCIDENCIAS INTERPUESTAS | 0.63% numerador:2 denominador:316 | |
| | 8.1.3 | SUGERENCIAS INTERPUESTAS | 0.00% numerador:0 denominador:316 | |
| | 8.1.4 | FELICITACIONES RECIBIDAS | 0.00% numerador:0 denominador:316 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 27/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 30/95 | |

P9 - MECANISMOS PARA LA DIFUSIÓN DEL TÍTULO


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|-------|---------------|
| P9-9.1 | ACCESO A LA INFORMACIÓN DEL TÍTULO DISPONIBLE EN LA WEB | 4558 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 28/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 31/95 | |

7. Plan de Mejora del título.


(Se adjunta al final del documento)


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 29/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 32/95 | |

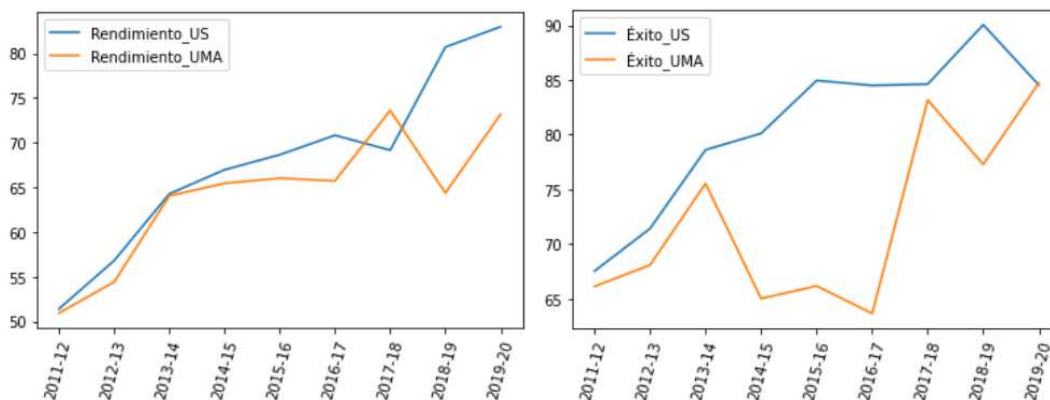
Anexo 1.3:


Análisis Comparativo (US vs UMA)


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 30/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 33/95 | |

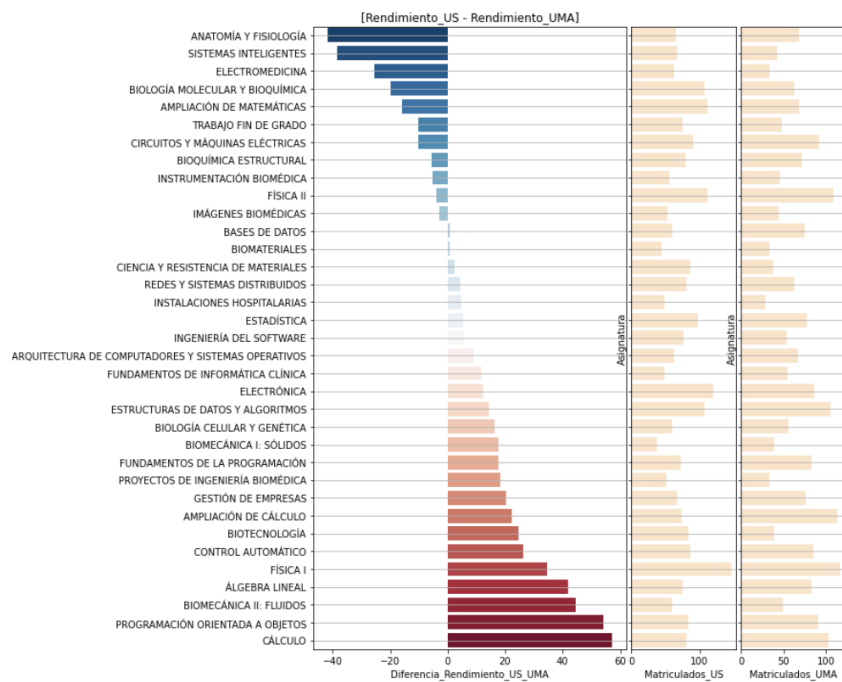
Evolución temporal de las tasas de rendimiento y éxito





| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 31/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 34/95 | |

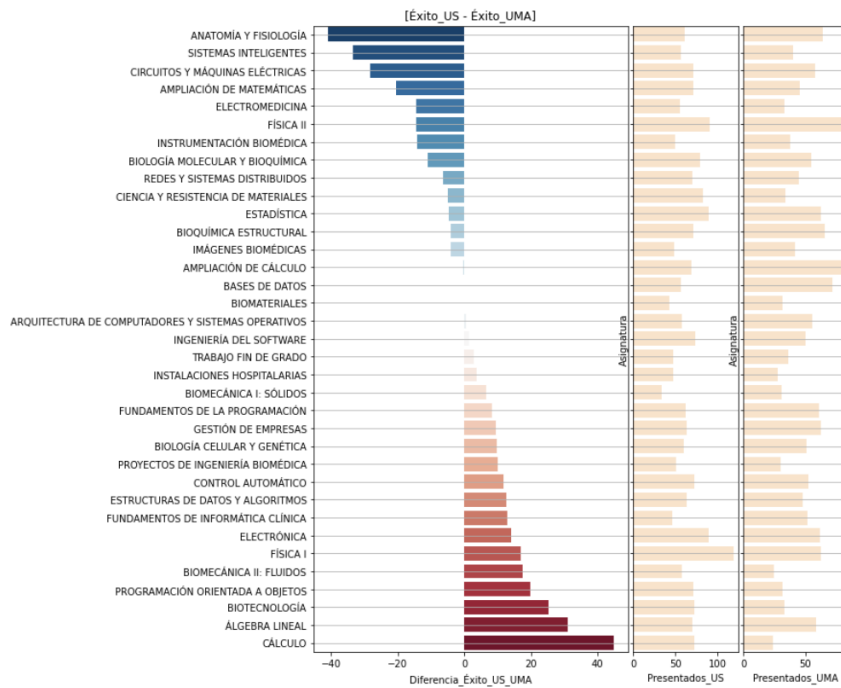
Tasa de rendimiento en asignaturas obligatorias



| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | | |
| | | Página | 32/62 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |
| | | Página | 35/95 |

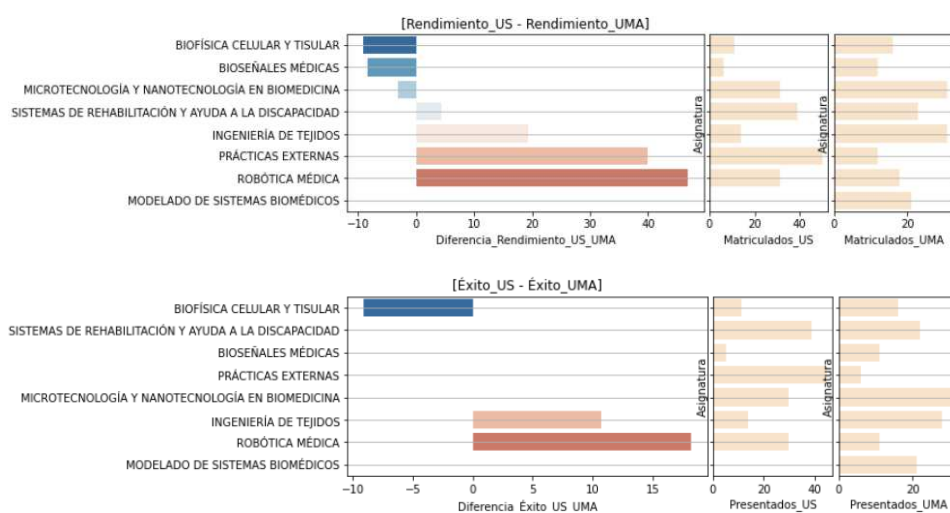
Tasa de éxito en asignaturas obligatorias





| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 | |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | Página | 33/62 | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 | |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 36/95 | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | | |

Tasas de rendimiento y éxito en optativas comunes en US y UMA





| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | | |
| | | Página | 34/62 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |
| | | Página | 37/95 |

Anexo 2:


Plan de Mejora del Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 35/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 38/95 | |

Anexo 2.1:

Plan de Mejora

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 36/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 39/95 | |



PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**

Id.Ministerio: **4312704**

Denominación título: **M. U. en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**

Curso 2020/2021

Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 | |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 37/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 | |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 40/95 | |

Recomendación Nº 1

| | | | | | | | |
|--|------------------------------------|---------------|--|----------------------------|---------------|-----------|---|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | | | Tipo: | Recomendación | | |
| Descripción de la recomendación: | | | | | | | |
| Se recomienda obtener el indicador de satisfacción de los empleadores desagregado, incluyendo en la encuesta ítems particulares que hagan referencia a las competencias propias del título. | | | | | | | |
| Año: | 2020 | Fecha inicio: | | Fecha informe/autoinforme: | 30-07-2020 | Criterio: | 2 |
| Responsable académico: | | | | | | | |
| Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII | | | | | | | |
| Responsable técnico: | | | | | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | | | | | |


Acciones de la recomendación Nº 1


| | | | |
|---|-----|------------------------|------------|
| Acción Número: | 1-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Estudiar la viabilidad de que sea el centro el que obtenga los indicadores de satisfacción desagregados por competencias del título | | | |
| Justificación: | | | |
| | | | |
| Responsable: | | | |
| Comisión Académica | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | 30-06-2021 |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | |
| URL evidencia: | | | |
| | | | |
| Indicadores: | | | |
| | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| | | | |
| Observaciones: | | | |
| SUGERENCIA OGC: EN EL SISTEMA DE GARANTIA DE CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA V5 NO SE CONTEMPLA ESTA ESPECIFICIDAD, NO ES VIABLE TANTA PARTICULARIDAD DEBIDO AL NÚMERO DE TÍTULOS QUE SE TIENEN, SE PROPORCIONA UNA MEDICIÓN DEL GRADO DE SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES ANTERIORMENTE SEÑALADA, NO OBSTANTE SI DESDE EL CENTRO/TÍTULO SE PUEDE REALIZAR UNA MEDICIÓN EN ESTE SENTIDO PLANTEAR ASI LA ACTUACIÓN, | | | |

Recomendación Nº 2

| | | | | | | | |
|--|------------------------------------|---------------|--|----------------------------|---------------|-----------|---|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | | | Tipo: | Recomendación | | |
| Descripción de la recomendación: | | | | | | | |
| Se recomienda completar las acciones propuestas para aumentar las tasas de rendimiento y graduación y para reducir la tasa de abandono. | | | | | | | |
| Año: | 2020 | Fecha inicio: | | Fecha informe/autoinforme: | 30-07-2020 | Criterio: | 7 |
| Responsable académico: | | | | | | | |
| Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII | | | | | | | |
| Responsable técnico: | | | | | | | |
| Mª Carmen (utc3@us.es) | | | | | | | |

Acciones de la recomendación Nº 2

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 38/62 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 41/95 | |


| | | | |
|---|-----|------------------------|------------|
| Acción Número: | 2-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Acción tutorial dedicada a la orientación para elección de asignaturas | | | |
| Justificación: | | | |
| Hacer que los estudiantes adecúen el número de créditos de los que se matriculan, a su dedicación prevista | | | |
| Responsable: | | | |
| Coordinador del Máster | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | 01-10-2020 |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| SUGERENCIA OGC: DESCRIBIR LAS ACTUACIONES EMPRENDIDAS PARA MEJORAR LA TASA DE RENDIMIENTO Y GRADUACIÓN. | | | |

| | | | |
|--|-----|------------------------|------------|
| Acción Número: | 2-2 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Modificación del criterio de acceso, de manera que la baremación de los solicitantes se haga atendiendo 100% al expediente académico, eliminando las puntuaciones por adecuación del currículo profesional, metas profesionales, conocimiento de idiomas y otros méritos. | | | |
| Justificación: | | | |
| Al valorar únicamente el expediente, se pretende que el perfil del estudiante de nuevo ingreso se corresponda con las competencias académicas que se esperan en las diferentes asignaturas, mejorando así los indicadores de rendimiento, graduación y abandono | | | |
| Responsable: | | | |
| Comisión Académica | | | |
| Finalizada: | N | Fecha inicio prevista: | 01-10-2021 |
| Fecha cierre: | | Fecha fin prevista: | |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| SUGERENCIA OGC: DESCRIBIR LAS ACTUACIONES EMPRENDIDAS PARA MEJORAR LA TASA DE RENDIMIENTO Y GRADUACIÓN. | | | |

Recomendación Nº 3

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------|---------------------|
| Origen: | 3. Sistema Garantía de Calidad | Tipo: | Debilidad detectada |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Seguimiento medidas Covid-19. | | | |
| Año: | 2020 | Fecha inicio: | |
| Fecha informe/autoinforme: | | Criterio: | 2 |
| Responsable académico: | | | |

| | | | |
|-------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | | |
| | | Página | 39/62 |

| | | | |
|-------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |
| | | Página | 42/95 |


Responsable técnico:


Acciones de la recomendación Nº 3

| | | | |
|---|------------|------------------------|------------|
| Acción Número: | 3-1 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Medidas académicas realizadas en la Universidad de Sevilla en relación al COVID-19 durante el curso 2019-20. | | | |
| Justificación: | | | |
| Dar respuesta a la recomendación | | | |
| Responsable: | | | |
| Subdirector de Planes de Estudio | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 31-03-2020 |
| Fecha cierre: | 30-09-2020 | Fecha fin prevista: | 30-09-2020 |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| Se adjunta documento con evidencia | | | |


| | | | |
|--|------------|------------------------|------------|
| Acción Número: | 3-2 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Adendas a los proyectos docentes | | | |
| Justificación: | | | |
| Adaptar las actividades docentes a la situación sobrevenida | | | |
| Responsable: | | | |
| Subdirector de Planes de Estudio | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 31-03-2020 |
| Fecha cierre: | 30-09-2020 | Fecha fin prevista: | 30-09-2020 |
| URL evidencia: | | | |
| Indicadores: | | | |
| Valor del indicador: | | | |
| Observaciones: | | | |
| Las adendas de la ETSII se encuentran en: https://www.informatica.us.es/docs/Adendas.pdf | | | |


| | | | |
|---|------------|------------------------|------------|
| Acción Número: | 3-3 | Fecha automática: | |
| Descripción de la Acción de mejora: | | | |
| Adecuación en infraestructuras. | | | |
| Justificación: | | | |
| Dar respuesta a la recomendación | | | |
| Responsable: | | | |
| Subdirector de Infraestructuras | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 31-03-2020 |
| Fecha cierre: | 30-09-2020 | Fecha fin prevista: | 30-09-2020 |
| URL evidencia: | | | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | | |
| | | Página | 40/62 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR |  | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |
| | | Página | 43/95 |

| |
|--|
| https://www.informatica.us.es/docs/ETSII_actuaciones_2020.pdf |
| Indicadores: |
| Valor del indicador: |
| Observaciones: |
| <p>Relación de infraestructuras, equipamiento y servicios implantados en la ETSII en apoyo a afrontar la situación Covid.</p> <p>Desde Abril 2020, de forma incremental</p> <p>1) Señalización de todo el centro para facilitar la convivencia y circulación de los usuarios según las normas de distanciamiento (22.000 m2).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Señalética adhesiva en pasillos, rellanos, entradas y escaleras indicando en sentido de circulación y medidas de distanciamiento. Vayas de división, cintas y peanas para la marcación de caminos/itinerarios de circulación. - Cartelería en puertas, accesos a pasillos, galerías, ascensores, aulas, salas, despachos, etc., con la información de seguridad y distanciamiento. - Colocación y suministro constante de gel hidroalcohólico, guantes, bayetas, papel y papeleras de pedal en todos los accesos del edificio, aulas, laboratorios, aseos, pasillos de zonas docentes, departamentos, biblioteca y otros servicios del centro. - Colocación de mamparas y suministro de material EPI para el personal de los servicios de Biblioteca, Conserjería, Secretaría y Administración. <p>Julio - octubre 2020</p> <p>2) Dotación de cámaras motorizadas y equipamiento de megafonía en las aulas de teoría para facilitar la docencia on-line y/o semipresencial a través de la plataforma de EV.</p> <p>Agosto 2020 - Se instalan 13 de las 24 aulas de teoría.</p> <p>Enero 2021 – se instalan las 11 aulas restantes.</p> <p>3) Renovación de 3 videoproyectores de aulas (A1.14, F0.10 y G1.35) para ampliar y mejorar la visibilidad de las proyecciones en aulas, garantizando la buena visibilidad en las retransmisiones de las clases de aula on-line.</p> <p>4) Adquisición de 3 servidores para virtualizar prácticas de laboratorios.</p> <p>Se potencia el desarrollo de laboratorios tanto software como hardware de forma remota. Para ello se dota del equipo necesario para hacer posible la virtualización de estos escenarios y el acceso de los alumnos de forma remota.</p> <p>5) Se habilita un servicio de acceso remoto a los alumnos a las aulas de informática y salas de ordenadores; facilitando el desarrollo de prácticas y trabajos en remoto.</p> <p>6) Dotación de una nueva aula de informática (B1.34) con 24 puestos de trabajo (PCs, monitores, teclados...). Para ampliar la ratio de laboratorio y dar cabida a mayor número de grupos.</p> <p>7) Dotación de un nuevo laboratorio hardware (A4.31) con 8 puestos de trabajo (equipos de telemetría: osciloscopios, generador de funciones, estación de soldadura, polímetros, cableado, conexionado, etc.). Para ampliar la ratio de laboratorio y dar cabida a mayor número de grupos.</p> <p>8) Dotación de 50 kit de préstamo a alumnos para prácticas de laboratorio hardware.</p> <p>Se establece un servicio de préstamos a los alumnos para facilitar el desarrollo de laboratorios hardware desde casa. Para ello se adquieren 50 kits de desarrollo de placas de microcontroladores y conexionado.</p> <p>9) Electrificación de 7 aulas de teoría.</p> |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 41/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 44/95 | |

Se dotan con 415 tomas nuevas de electricidad 7 aulas de teoría para facilitar la asistencia de los alumnos con sus portátiles y/o dispositivos móviles y poder compaginar su asistencia semipresencial con las clases on-line desde la misma Escuela (a aquellos alumnos que coincidan en el día ambas modalidades).

10) Instalación de puertas automáticas en el acceso a biblioteca (evita el contacto manual).

11) Adquisición de material audiovisual vario de apoyo a la sala de grabación y aulas para la creación y grabación de material docente digital.

- 16 micrófonos inalámbricos RF.

- Renovación 4 micrófonos solapa inalámbricos para aulas y 2 juegos de micrófonos inalámbricos de mano Sennheiser.

- Blackmagic Web Presenter, para la retransmisión de eventos por streaming.

- Tablet táctil, esponjas micro, adaptadores, duplicadores, cargadores baterías, etc.

Septiembre 2020

12) Sistema para facilitar la trazabilidad de los alumnos en aulas, laboratorios y salas de estudio.

Se ha desarrollado unos formularios en plataforma web a los que los alumnos acceden y registran su ubicación. Para facilitar el acceso a estos formularios de una manera ágil y cómoda, se han generado códigos QR dispuestos con pegatinas en cada uno de los espacios utilizados por los alumnos (aulas, laboratorios, salas de estudios y biblioteca). Igualmente se han etiquetado y señalado los pupitres y mesas de trabajo de manera unívoca; estableciéndose códigos diferenciados para turnos de mañana y tarde.

Diciembre 2020

13) Instalación de 2 armarios rack de servidores en el Centro de Cálculo.

Ante la demanda de docencia on-line y la prestación de servicios de virtualización, surge la necesidad de ampliar las instalaciones del centro de cálculo para ofrecer calidad y garantizar el servicio. Se instalan 2 armarios rack para alojar servidores de soporte a la docencia on-line. Se dota de fuentes redundantes, protecciones y 24 puertos de comunicaciones de 1GB. Igualmente se dota de un nuevo servidor, una controladora y array de discos dedicado a la virtualización.

Evidencias de la recomendación N° 3


| | |
|---|---|
| 1 | Medidas COVID-19 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDEyMjAyMTA2MzAxMzU3LnBkZg== |
|---|---|


Recomendación N° 4

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------------|---------------|
| Origen: | 1. Informe Renovación Acreditación | Tipo: | Recomendación |
| Descripción de la recomendación: | | | |
| Revisión del funcionalismo de los enlaces incluidos en las webs del Máster | | | |
| Año: | 2020 | Fecha inicio: | |
| | | Fecha informe/autoinforme: | 30-07-2020 |
| Criterio: | | | |
| Responsable académico: | | | |
| Responsable técnico: | | | |


Acciones de la recomendación N° 4


| | | | |
|----------------|-----|-------------------|--|
| Acción Número: | 4-1 | Fecha automática: | |
|----------------|-----|-------------------|--|

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 42/62 | |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 45/95 | |


| | | | | | |
|--|----------|------------------------|-------------------|---------------------|-------------------|
| Descripción de la Acción de mejora: | | | | | |
| Revisar la información y los enlaces de la web del Máster | | | | | |
| Justificación: | | | | | |
| Algunos enlaces de la web del título no funcionan y otros, como el que debería conducir a las actas de la CGC, no contiene esa información. El enlace del plan de mejora conduce a una página que sí contiene el documento, pero a la que no es posible acceder desde ninguna de las webs del máster. | | | | | |
| Responsable: | | | | | |
| Coordinador del Máster | | | | | |
| Finalizada: | S | Fecha inicio prevista: | 20-06-2020 | Fecha fin prevista: | 01-07-2020 |
| Fecha cierre: | | | | | |
| URL evidencia: | | | | | |
| | | | | | |
| Indicadores: | | | | | |
| | | | | | |
| Valor del indicador: | | | | | |
| | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| Sin observaciones | | | | | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 43/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 46/95 | |

Anexo 2.2:

Análisis de Indicadores

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 44/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 47/95 | |



AUTOINFORME SEGUIMIENTO curso 19/20


(Convocatoria 20/21)


Datos de Identificación del Título

| Universidad de Sevilla | |
|---------------------------------|---|
| ID Ministerio | 4312704 |
| Denominación del título | M. U. en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial |
| Centro | E.T.S. Ingeniería Informática |
| Curso académico de implantación | 10/11 |
| Web del Título | https://www.us.es/estudiar/que-estudiar/oferta-de-masteres/master-universitario-en-logica-computacion-e-inteligencia |
| Web del Centro | https://www.us.es/centros/escuela-tecnica-superior-de-ingenieria-informatica |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 | |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 45/62 | |


| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|--|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 | |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 48/95 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 46/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 49/95 | |

2. Aplicación del sistema de garantía interno de la calidad


Análisis


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 47/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 50/95 | |

3. Proceso de implantación


Análisis


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 48/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 51/95 | |


4. Profesorado


Análisis

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 49/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 52/95 | |

Análisis

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 50/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 53/95 | |

6. Indicadores

P1 - EVALUACIÓN Y MEJORA DEL RENDIMIENTO ACADÉMICO

| Código | | Indicador | Valor | Justificación |
|---------|-------|---|---|--|
| P1-1.1 | | TASA DE OCUPACIÓN | 110.00% numerador:33 denominador:30 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| | 1.1.1 | ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO EN EL TÍTULO | 33 | |
| | 1.1.2 | OFERTA | 30 | |
| P1-1.2 | | DEMANDA | 106.67% numerador:32 denominador:30 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.3 | | NOTA MEDIA DE INGRESO | S/D numerador:S/D denominador:33 N.I.en1ERcurso:33 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.4 | | NOTA DE CORTE Ó NOTA MÍNIMA DE ADMISIÓN | S/D | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.5 | | Nº TOTAL DE ALUMNOS MATRICULADOS | Xa:50 Xb:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.6 | | TASA DE RENDIMIENTO DEL TÍTULO | 68.68% numerador:1566 denominador:2280 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.7 | | TASA DE ÉXITO DEL TÍTULO | 99.62% numerador:1566 denominador:1572 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.8 | | TASA DE EFICIENCIA DEL TÍTULO | 97.09% numerador1Cred.Tco.:60 numerador2Titulados:10 denominador:618 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.9 | | TASA DE GRADUACIÓN DEL TÍTULO | 44.83% numerador:13 denominador:29 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.10 | | NÚMERO DE EGRESADOS POR CURSO | 10 acred.lingüística:4 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P1-1.11 | | TASA DE ABANDONO DEL TÍTULO | 13.79% numerador:4 denominador:29 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |

Fortalezas y Logros del procedimiento

1. Es destacable los valores obtenidos en las tasas de éxito (99.62%), de ocupación (110.00%) y de eficiencia (97.09%), valores que son difícilmente mejorables. En cursos anteriores ya ofrecían tasas elevadas, y algunos de ellos incluso se mejoran. La tasa de rendimiento ha pasado del 63.47% al 68.68%; la tasa de eficiencia, del 97.56% al 97.09%; la tasa de ocupación ha

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 51/62 |



| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 54/95 |



pasado del 96.67% al 110.00% y la tasa de demanda se ha incrementado notablemente, pasando de un 76.67% a un 106.67%.


Por otra parte, aunque aún tienen margen de mejora, es muy positiva la evolución de las tasas de graduación y abandono. La primera de ellas ha pasado de un 28% a un 43.83% y la segunda ha bajado desde un 32% a un 13.79%, lo que pone de manifiesto que las acciones propuestas en el último plan de mejora están contribuyendo a la mejora de estos indicadores.


* Puntos fuertes:

1. Tasa de ocupación muy elevada.
2. Tasa de éxito casi al 100%.
3. Tasa de rendimiento elevada.
4. Tasa de eficiencia muy elevada.
5. Tasa de demanda muy elevada, con un alto nivel de crecimiento.

Debilidades y decisiones de mejora adoptadas en el procedimiento

1. Aunque las tasas de graduación y abandono han mejorado, consideramos que habría que seguir trabajando para la mejora de las mismas en la línea actual.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 52/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 55/95 | |

P2 - EVALUACIÓN Y MEJORA DE LA CALIDAD DE LA ENSEÑANZA Y EL PROFESORADO

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|---|--|
| P2-2.1 | PROFESORES IMPLICADOS EN EL TÍTULO | 20 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| 2.1.1 | PROFESORES DOCTORES IMPLICADOS EN EL TÍTULO | 95.00% numerador:19 denominador:20 | |
| 2.1.2 | SEXENIOS RECONOCIDOS AL PROFESORADO | 24 | |
| 2.1.3 | PROFESORADO ASOCIADO IMPLICADO EN EL TÍTULO. | 5.00% numerador:1 denominador:20 | |
| 2.1.4 | PROFESORADO CON VINCULACIÓN PERMANENTE IMPLICADO EN EL TÍTULO. | 65.00% numerador:13 denominador:20 | |
| 2.1.5 | PROFESORES TITULARES DE UNIVERSIDAD IMPLICADOS EN EL TÍTULO. | 45.00% numerador:9 denominador:20 | |
| 2.1.6 | CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD IMPLICADOS EN EL TÍTULO. | 0.00% numerador:0 denominador:20 | |
| P2-2.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN CON LA ACTUACIÓN DOCENTE DEL PROFESORADO | 4.09 Respuestas:57 PDITítulo:20 Alumnosmatriculados:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P2-2.3 | GUÍAS DOCENTES: PROGRAMAS Y PROYECTOS PUBLICADOS EN PLAZO ESTABLECIDO | | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| 2.3.1 | PROGRAMAS DE ASIGNATURAS PUBLICADOS EN EL PLAZO ESTABLECIDO | 100.00% numerador:14 denominador:14 | |
| 2.3.2 | PROYECTOS DOCENTES PUBLICADOS EN EL PLAZO ESTABLECIDO. | 100.00% numerador:14 denominador:14 | |
| P2-2.4 | PARTICIPACIÓN DEL PROFESORADO EN PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE | 15.00% numerador:3 denominador:20 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P2-2.5 | GRADO DE SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO SOBRE EL PROCEDIMIENTO PARA LA ELECCIÓN Y REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO/MÁSTER. | 3.09 Respuestas:11 Universo:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |

Fortalezas y Logros del procedimiento

1. La distribución porcentual del conjunto de Titulares y Catedráticos de Universidad implicados en la docencia del Título se mantiene uniforme.

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 53/62 |



| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 56/95 |





El nivel de satisfacción con la actuación docente del profesorado tiene un valor muy alto, de 4.09 sobre 5, acorde con la media del Centro (4.16) y de la Universidad (4.21). Cabe destacar también que ha subido respecto del curso anterior.

El porcentaje de los programas y proyectos docentes publicados en el plazo establecido ha sido del 100%, por lo que se ha mantenido el porcentaje del curso anterior en el que se llegó al máximo. Todos están adecuados a la normativa actual.

* Puntos fuertes:

1. Nivel alto de satisfacción con el profesorado.
2. La publicación de los programas y proyectos docentes en los plazos establecidos.
3. No ha habido ninguna incidencia ni reclamación en las comisiones de docencia del Centro ni del Departamento.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 54/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 57/95 | |

P3 - EVALUACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y RECURSOS

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|---|--|
| P3-3.1 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LAS INFRAESTRUCTURAS. | Xa:2.57 Xa)(Respuestas:15 Xa)(Universo:50 Xb:3.33 Xb)(Respuestas:12 Xb)(Universo:45 Xc:2.99 Xc)(Respuestas:13 Xc)(Universo:16 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P3-3.2 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LOS RECURSOS DE ORIENTACIÓN ACADÉMICA. | 2.96 Respuestas:14 Universo:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P3-3.3 | GRADO DE SATISFACCIÓN CON LOS RECURSOS DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL. | Xa:2.67 Xa)(Respuestas:15 Xa)(Universo:50 Xb:4.38 Xb)(Respuestas:13 Xb)(Universo:16 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |


Fortalezas y Logros del procedimiento


1. El nivel de satisfacción de los estudiantes se sitúa entre el 2.57 y el 2.96, lo que se podría considerar mejorable. No obstante, analizando el número de estudiantes que han participado en la encuesta (15 de 50), no está claro que represente una opinión mayoritaria.

El nivel de satisfacción del profesorado se sitúa entre un 2.99 y un 4.38, lo que se puede considerar satisfactorio.

Por último, el nivel de satisfacción del PAS es del 3.33%, con una participación de 12 sobre 45.

En cualquier caso, también hay que hacer notar que al estudiante se le solicita su opinión a través de una encuesta un determinado curso académico. Por contraposición, al personal de administración y servicios se le solicita que participe en la misma encuesta cada curso académico y, probablemente, en varias titulaciones, lo que parece una tanto innecesario pues muchos aspectos no van cambiando sustancialmente cada curso académico. Ello explicaría el bajo porcentaje de participación de este colectivo en las mismas.

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 55/62 | |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 58/95 | |

P4 - ANÁLISIS DE LOS PROGRAMAS DE MOVILIDAD

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|--|--|
| P4-4.1 | TASA DE ESTUDIANTES EN OTRAS UNIVERSIDADES. | 2.00% numerador:1 denominador:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P4-4.2 | TASA DE ESTUDIANTES PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES. | 26.00% numerador:13 denominador:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P4-4.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN OTRAS UNIVERSIDADES. | Xa:5.00 Xa)(Respuestas:1 Xa)(Universo:1 Xb:SD Xb)(Respuestas:SD Xb)(Universo:SD | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P4-4.4 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES. | Xa:SD Xa)(Respuesta:SD Xa)(Universo:SD Xb:SD Xb)(Respuesta:SD Xb)(Universo:SD | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |

Fortalezas y Logros del procedimiento

1. Se mantienen las condiciones de contorno (duración del título de un curso académico, dotación económica de las becas Erasmus-Máster y condiciones laborales de los alumnos), razones por las cuales no ha habido ningún alumno del Máster interesado en realizar movilidad.


La tasa de estudiantes procedentes de otras universidades es del 26%, que se considera satisfactoria.


* Puntos fuertes:

El interés por cursar el máster de alumnos procedentes de universidades distintas de la Universidad de Sevilla, incluidas universidades extranjeras.

Debilidades y decisiones de mejora adoptadas en el procedimiento

1. 1. La dotación económica de los programas de movilidad para los alumnos españoles.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 56/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 59/95 | |

P5 - EVALUACIÓN DE LAS PRÁCTICAS EXTERNAS


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|------------------------------------|---------------|
| P5-5.1 | EMPRESAS CON CONVENIO CON ESTUDIANTES EN PRÁCTICAS EXTERNAS. | 3 | No procede |
| P5-5.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON LAS PRÁCTICAS EXTERNAS | 5.00 Xe)(TE:5.00 Xe)(TI:4.00 | No procede |
| P5-5.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS TUTORES CON LAS PRÁCTICAS. | - | No procede |
| 5.3.1 | NIVEL DE SATISFACCIÓN TUTORES INTERNOS DE PRÁCTICAS | - | |
| 5.3.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS TUTORES EXTERNOS CON LAS PRÁCTICAS. | 4.50 | |


Fortalezas y Logros del procedimiento

1. En el título no se han establecido actividades de prácticas externas por lo que no procede evaluar su resultado.

Debilidades y decisiones de mejora adoptadas en el procedimiento

1. No procede

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 57/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 60/95 | |

P6 - EVALUACIÓN DE LA INSERCIÓN LABORAL DE LOS GRADUADOS Y DE LA SATISFACCIÓN CON LA FORMACIÓN RECIBIDA

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|--|--|
| P6-6.1 | EGRESADOS OCUPADOS INICIALES | 83.33% numerador:10 denominador:12 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P6-6.2 | TIEMPO MEDIO EN OBTENER EL PRIMER CONTRATO | 8.43 numerador:84 denominador:10 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P6-6.3 | ADECUACIÓN DE LA ACTIVIDAD LABORAL A LA TITULACIÓN | 4.80 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P6-6.4 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS EGRESADOS CON LA FORMACIÓN RECIBIDA | 4.00 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P6-6.5 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES CON LA FORMACIÓN ADQUIRIDA | 4.11 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |


Fortalezas y Logros del procedimiento


1. El porcentaje de egresados ocupados al año de su egreso ha subido del 66.67% al 83.33%. Sube ligeramente el tiempo medio de obtención del primer contrato (probablemente efecto de la coyuntura laboral general derivada de la pandemia), pero aún este indicador es satisfactorio.

Cabe destacar que se mantiene un alto grado de satisfacción con la formación recibida, tanto por egresados como empleadores, y también una alta satisfacción con la adecuación laboral a la titulación.

* Puntos fuertes:

El alto grado de satisfacción con la formación recibida, y el nivel de inserción laboral.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 58/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 61/95 | |

P7 - EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE LA SATISFACCIÓN GLOBAL CON EL TÍTULO DE LOS DISTINTOS COLECTIVOS

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|--------------------------------------|--|
| P7-7.1 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO CON EL TÍTULO | 3.06 Respuestas:16 Universo:50 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P7-7.2 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL TÍTULO | 4.64 Respuestas:14 Universo:16 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |
| P7-7.3 | NIVEL DE SATISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON EL TÍTULO | 3.67 Respuestas:9 Universo:45 | Véase el primer apartado de fortalezas y logros de este procedimiento. |


Fortalezas y Logros del procedimiento


1. El nivel de satisfacción del alumnado desciende ligeramente de 3.57 a 3.06, y sube el nivel de participación en las encuestas, aunque aún se mantiene por debajo del 35%. Esta bajada en el nivel de satisfacción pudiera deberse al evidente impacto que sobre la docencia tuvo el periodo de confinamiento debido a la pande

Los indicadores de satisfacción del profesorado y del PAS se mantienen en valores muy altos.

Debilidades y decisiones de mejora adoptadas en el procedimiento

1. Ligerio descenso de la satisfacción del alumnado. Seguir este indicador en cursos posteriores para ver si se trata de algo coyuntural debido a las circunstancias especiales derivadas de la pandemia.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 59/62 | |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 62/95 | |


P8 - GESTIÓN Y ATENCIÓN DE QUEJAS, SUGERENCIAS E INCIDENCIAS

| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|--|--|--|
| P8-8.1 | QUEJAS, SUGERENCIAS, INCIDENCIAS Y FELICITACIONES INTERPUESTAS | | Se mantiene en la página web del Máster accesos directos a buzones de quejas y sugerencias que comunican directamente con la secretaría del Departamento o con el buzón electrónico de quejas, sugerencias, felicitaciones o incidencias de la Universidad de Sevilla (expon@us.es). No se reciben quejas, sugerencias, incidencias ni felicitaciones. |
| 8.1.1 | QUEJAS INTERPUESTAS | 0.00% numerador:0 denominador:50 | |
| 8.1.2 | INCIDENCIAS INTERPUESTAS | 0.00% numerador:0 denominador:50 | |
| 8.1.3 | SUGERENCIAS INTERPUESTAS | 0.00% numerador:0 denominador:50 | |
| 8.1.4 | FELICITACIONES RECIBIDAS | 0.00% numerador:0 denominador:50 | |

Fortalezas y Logros del procedimiento


1. No se ha detectado ninguna sugerencia de mejora ni queja ni incidencia.
2. Existencia de canales de comunicación.


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 60/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 63/95 | |

P9 - MECANISMOS PARA LA DIFUSIÓN DEL TÍTULO


| Código | Indicador | Valor | Justificación |
|--------|---|-------|---|
| P9-9.1 | ACCESO A LA INFORMACIÓN DEL TÍTULO DISPONIBLE EN LA WEB | 2750 | El número de accesos parece adecuado y se valora positivamente. |


| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 61/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 64/95 | |

7. Plan de Mejora del título.

(Se adjunta al final del documento)

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Fecha | 04/10/2021 |  |
| Firmado Por | MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Iy/L7w0ZVu8QRceQu12UTA== | Página | 62/62 | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|---|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |  |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 65/95 | |



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

ANEXO II

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 66/95 |



Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2022/23



Variaciones propuesta grupos 2022/23 Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores

Datos a 01-02-2022 17:57


| Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|--------------------|-------|----------|-------|-------------------|-------|----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Autorizado 2021/22 | | | | Propuesta 2022/23 | | | |
| | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Cga | Activ. | Grp. | Horas | Cga |
| 2040004 | Fundamentos Físicos de la Informática | 1 | F | 249 | I042 | 385 | BE | 3-12 | 50-10 | 27 | BE | 3-14 | 50-10 | 29 |
| 2040009 | Estructura de Computadores | 1 | F | 238 | I0A2 | 785 | BE | 3-14 | 45-15 | 34.50 | BE | 3-16 | 45-15 | 37.50 |
| 2040010 | Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos | 2 | O | 117 | I0A3 | 570 | AE | 1-4 | 72-48 | 26.40 | AE | 1-5 | 72-48 | 31.20 |
| 2040012 | Diseño de Sistemas Digitales | 2 | O | 110 | I028 | 250 | AE | 1-5 | 30-30 | 18 | AE | 1-6 | 30-30 | 21 |
| 2040014 | Tecnología de Computadores | 2 | O | 101 | I0A2 | 785 | BE | 1-6 | 45-15 | 13.50 | BE | 1-7 | 45-15 | 15 |
| 2040015 | Arquitectura de Computadores | 2 | O | 104 | I0C6 | 35 | AE | 1-6 | 30-30 | 21 | AE | 1-7 | 30-30 | 24 |
| 2040019 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 70 | I0A0 | 75 | AE | 1-1 | 30-30 | 6 | AE | 1-2 | 30-30 | 9 |
| 2040049 | Arquitectura y Tecnologías de Redes I | 3 | O | 55 | I0A2 | 785 | BE | 1-5 | 45-15 | 12 | BE | 1-4 | 45-15 | 10.50 |
| 2041002 | Inteligencia Artificial | 3 | A | 70 | I0A0 | 75 | AE | 1-1 | 30-30 | 6 | AE | 1-2 | 30-30 | 9 |
| 2040037 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 131 | I0A2 | 785 | ACE | 1-1-5 | 30-15-15 | 12 | ACE | 2-2-5 | 30-15-15 | 16.50 |

Alum: Datos de matrícula a 31-01-2022

Códigos de actividades

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | V |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Clases Teóricas | Clases Teóricas-Prácticas | Clases Prácticas en aula | Clases en Seminario | Prácticas de Laboratorio | Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit. | Prácticas de Informática | Prácticas Clínicas | Prácticas de Campo | Prácticas Externas /Practicum | Trabajos dirigidos académic. | Tutela activ. académ. dirigidas | Coord. Práct. Sanit. | Prácticas Clínicas Odontológicas | Seguimiento aprend. distancia |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 67/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|------|------|------|---------|-------------------|--------------|----------|-----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2040001 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 234 | IOA3 | 570 | | AEG | 3-9-9 | 72-24-24 | 78-26-26 | |
| 2040002 | Álgebra Lineal y Numérica | 1 | F | 162 | I064 | 595 | | BE | 3-8 | 46-14 | 54-20 | |
| 2040003 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 177 | IOA2 | 785 | | BE | 3-12 | 45-15 | 59-15 | |
| 2040004 | Fundamentos Físicos de la Informática | 1 | F | 249 | I042 | 385 | | BE | 3-14 | 50-10 | 83-18 | 2 |
| 2040005 | Introducción a la Matemática Discreta | 1 | F | 173 | I064 | 595 | | BE | 3-8 | 46-14 | 58-22 | |
| 2040006 | Administración de Empresas | 1 | F | 194 | IOE8 | 650 | | AC | 3-3 | 30-30 | 65-65 | |
| 2040007 | Cálculo Infinitesimal y Numérico | 1 | F | 163 | I064 | 595 | | BE | 3-7 | 46-14 | 54-23 | |
| 2040008 | Estadística | 1 | F | 138 | I031 | 265 | | BE | 3-6 | 54-6 | 46-23 | |
| 2040009 | Estructura de Computadores | 1 | F | 238 | IOA2 | 785 | | BE | 3-16 | 45-15 | 79-15 | 3 |
| 2040010 | Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos | 2 | O | 117 | IOA3 | 570 | | AE | 1-5 | 72-48 | 117-23 | 4.80 |
| 2040012 | Diseño de Sistemas Digitales | 2 | O | 110 | I028 | 250 | | AE | 1-6 | 30-30 | 110-18 | 3 |
| 2040013 | Sistemas Operativos | 2 | O | 69 | IOA3 | 570 | | B | 1 | 60 | 69 | |
| 2040014 | Tecnología de Computadores | 2 | O | 101 | IOA2 | 785 | | BE | 1-7 | 45-15 | 101-14 | 1.50 |
| 2040015 | Arquitectura de Computadores | 2 | O | 104 | IOA6 | 35 | | AE | 1-7 | 30-30 | 104-15 | 3 |
| 2040016 | Matemática Discreta | 2 | O | 72 | I064 | 595 | | BE | 1-4 | 46-14 | 72-18 | |
| 2040017 | Redes de Computadores | 2 | O | 88 | IOA2 | 785 | | BE | 1-6 | 45-15 | 88-15 | |
| 2040047 | Introducción a la Ingeniería...ormación I | 2 | O | 75 | IOA3 | 570 | | AE | 1-3 | 36-24 | 75-25 | |
| 2040048 | Introducción a la Ingeniería...ormación II | 2 | O | 82 | IOA3 | 570 | | AE | 1-3 | 36-24 | 82-27 | |
| 2041001 | Introducción a la Ingeniería...ormación I | 2 | A | 75 | IOA3 | 570 | 2040047 | AE | 1-3 | 36-24 | 75-25 | |
| 2040019 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 70 | IOA0 | 75 | | AE | 1-2 | 30-30 | 70-35 | 3 |
| 2040020 | Periféricos e Interfaces | 3 | O | 47 | IOA2 | 785 | | BE | 1-3 | 45-15 | 47-16 | |
| 2040021 | Sistemas Paralelos y Distribuidos | 3 | O | 56 | IOA6 | 35 | | AE | 1-4 | 30-30 | 56-14 | |
| 2040022 | Teoría de Grafos | 3 | O | 47 | I064 | 595 | | AE | 1-2 | 30-30 | 47-24 | |
| 2040023 | Desarrollo de Aplicaciones Distribuidas | 3 | O | 46 | IOA3 | 570 | | AE | 1-2 | 36-24 | 46-23 | |
| 2040024 | Geometría Computacional | 3 | O | 45 | I064 | 595 | | AE | 1-2 | 30-30 | 45-23 | |
| 2040025 | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real I | 3 | O | 41 | IOA6 | 35 | | AE | 1-3 | 30-30 | 41-14 | |
| 2040026 | Software de Sistemas | 3 | O | 67 | IOA6 | 35 | | AE | 1-4 | 30-30 | 67-17 | |
| 2040049 | Arquitectura y Tecnologías de Redes I | 3 | O | 55 | IOA2 | 785 | | BE | 1-4 | 45-15 | 55-14 | -1.50 |
| 2040050 | Arquitectura y Tecnologías de Redes II | 3 | O | 59 | IOA2 | 785 | | BE | 1-4 | 45-15 | 59-15 | |
| 2041002 | Inteligencia Artificial | 3 | A | 70 | IOA0 | 75 | 2040019 | AE | 1-2 | 30-30 | 70-35 | 3 |
| 2041004 | Sistemas Paralelos y Distribuidos | 3 | A | 56 | IOA6 | 35 | 2040021 | AE | 1-4 | 30-30 | 56-14 | |
| 2041005 | Software de Sistemas | 3 | A | 67 | IOA6 | 35 | 2040026 | AE | 1-4 | 30-30 | 67-17 | |
| 2040027 | Prácticas Externas | 4 | E | 20 | * | * | | J | 1 | 60 | 20 | |
| 2040028 | Criptografía | 4 | P | 72 | I064 | 595 | 2050030 | BE | 1-3 | 46-14 | 72-24 | |
| 2040029 | Estadística Computacional | 4 | P | 49 | I031 | 265 | 2050038 | BE | 1-1 | 30-30 | 49-49 | |
| 2040031 | Gestión de la Producción | 4 | P | 21 | IOE8 | 650 | 2050033 | AC | 1-1 | 30-30 | 21-21 | |
| 2040032 | Laboratorio de Desarrollo de Hardware | 4 | O | 34 | IOA2 | 785 | | AE | 1-3 | 20-40 | 34-11 | |
| 2040033 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 4 | O | 43 | IOA2 | 785 | | AE | 1-2 | 30-30 | 43-22 | |
| 2040034 | Procesamiento Digital de Señales | 4 | P | 3 | IOA2 | 785 | | BE | 1-1 | 45-15 | 3-3 | |
| 2040035 | Seguridad en Sistemas Infor...n Internet | 4 | P | 54 | IOA3 | 570 | 2060042 | AE | 1-2 | 36-24 | 54-27 | |
| 2040036 | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real II | 4 | O | 43 | IOA6 | 35 | | AE | 1-3 | 30-30 | 43-14 | |
| 2040037 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 131 | IOA2 | 785 | 2050036 | ACE | 2-2-5 | 30-15-15 | 66-66-26 | 4.50 |
| 2040038 | Acceso Inteligente a la Información | 4 | P | 58 | IOA3 | 570 | | AE | 1-2 | 36-24 | 58-29 | |
| 2040039 | Aplicaciones de Soft Computing | 4 | P | 19 | I028 | 250 | 2060044 | AE | 1-1 | 30-30 | 19-19 | |
| 2040041 | Plataformas Hardware de Apl...Específica | 4 | P | 31 | I028 | 250 | | AE | 1-2 | 30-30 | 31-16 | |
| 2040042 | Procesamiento de Imágenes Digitales | 4 | P | 22 | I064 | 595 | 2050042 | BE | 1-1 | 46-14 | 22-22 | |
| 2040043 | Robótica y Automatización | 4 | P | 15 | I059 | 520 | | AE | 1-1 | 30-30 | 15-15 | |
| 2040044 | Sistemas de Adquisición y Control | 4 | P | 11 | IOA2 | 785 | | BE | 1-1 | 45-15 | 11-11 | |
| 2040045 | Teledetección | 4 | P | 79 | IOA2 | 785 | 2050044 | ACE | 1-1-4 | 30-15-15 | 79-79-20 | |
| 2040046 | Trabajo Fin de Grado | 4 | T | 65 | * | * | | K | 2 | 120 | 33 | |
| 2041003 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 4 | A | 43 | IOA2 | 785 | 2040033 | AE | 1-2 | 30-30 | 43-22 | |
| 2041006 | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real II | 4 | A | 43 | IOA6 | 35 | 2040036 | AE | 1-3 | 30-30 | 43-14 | |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 68/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2022/23



Variaciones propuesta grupos 2022/23 Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software

Datos a 07-02-2022 13:38

| Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|---|------|------|------|--------------------|---------|----------|-------|-------------------|---------|----------|--------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Autorizado 2021/22 | | | | Propuesta 2022/23 | | | |
| | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Cga | Activ. | Grp. | Horas | Cga |
| 2050001 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 348 | IOA3 | 570 | AE | 5-12-12 | 72-24-24 | 93.60 | AE | 5-14-14 | 72-24-24 | 103.20 |
| 2050009 | Estructura de Computadores | 1 | F | 292 | IOA2 | 785 | BE | 5-20 | 45-15 | 52.50 | BE | 5-21 | 45-15 | 54 |
| 2050013 | Redes de Computadores | 2 | O | 247 | IOA2 | 785 | BE | 5-22 | 45-15 | 55.50 | BE | 5-20 | 45-15 | 52.50 |
| 2050014 | Sistemas Operativos | 2 | O | 243 | IOA3 | 570 | BE | 5-9 | 14-46 | 48.40 | BE | 5-10 | 14-46 | 53 |
| 2050015 | Arquitectura de Computadores | 2 | O | 363 | IOA3 | 35 | AE | 5-17 | 30-30 | 66 | AE | 5-20 | 30-30 | 75 |
| 2050016 | Arquitectura e Integración ...s Software | 2 | O | 204 | IOA3 | 570 | AE | 5-10 | 36-24 | 42 | AE | 5-9 | 36-24 | 39.60 |
| 2050046 | Introducción a la Ingeniería de Informática I | 2 | O | 206 | IOA3 | 570 | AE | 5-10 | 36-24 | 42 | AE | 5-9 | 36-24 | 39.60 |
| 2051003 | Arquitectura de Computadores | 2 | A | 363 | IOA3 | 35 | AE | 5-17 | 30-30 | 66 | AE | 5-20 | 30-30 | 75 |
| 2050022 | Procesamiento de Señales Multimedia | 3 | O | 293 | IOA2 | 785 | BE | 3-15 | 45-15 | 36 | BE | 4-17 | 45-15 | 43.50 |
| 2050023 | Arquitectura y Servicios de Redes | 3 | O | 332 | IOA2 | 785 | BE | 3-18 | 45-15 | 40.50 | BE | 4-22 | 45-15 | 51 |
| 2050049 | Diseño y Pruebas II | 3 | O | 245 | IOA3 | 570 | AE | 4-8 | 36-24 | 33.60 | AE | 4-10 | 36-24 | 38.40 |
| 2050050 | Proceso Software y Gestión I | 3 | O | 211 | IOA3 | 570 | AE | 3-9 | 36-24 | 32.40 | AE | 4-10 | 36-24 | 38.40 |
| 2050051 | Proceso Software y Gestión II | 3 | O | 199 | IOA3 | 570 | AE | 3-7 | 36-24 | 27.60 | AE | 4-8 | 36-24 | 33.60 |
| 2051006 | Proceso Software y Gestión I | 3 | A | 211 | IOA3 | 570 | AE | 3-9 | 36-24 | 32.40 | AE | 4-10 | 36-24 | 38.40 |
| 2051007 | Proceso Software y Gestión II | 3 | A | 199 | IOA3 | 570 | AE | 3-7 | 36-24 | 27.60 | AE | 4-8 | 36-24 | 33.60 |
| 2050032 | Evolución y Gestión de la Configuración | 4 | O | 229 | IOA3 | 570 | AE | 3-8 | 36-24 | 30 | AE | 3-9 | 36-24 | 32.40 |
| 2050036 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 131 | IOA2 | 785 | ACE | 1-1-5 | 30-15-15 | 12 | ACE | 2-2-5 | 30-15-15 | 16.50 |
| 2050043 | Seguridad en Sistemas Informáticos e Internet | 4 | P | 49 | IOA3 | 570 | AE | 1-3 | 36-24 | 10.80 | AE | 1-2 | 36-24 | 8.40 |

Alum: Datos de matrícula a 31-01-2022

Códigos de actividades

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | V |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Clases Teóricas | Clases Teóricas-Prácticas | Clases Prácticas en aula | Clases en Seminario | Prácticas de Laboratorio | Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit. | Prácticas de Informática | Prácticas Clínicas | Prácticas de Campo | Prácticas Externas /Practicum | Trabajos dirigidos académicos. | Tutela activ. académ. dirigidas | Coord. Práct. Sanit. | Prácticas Clínicas Odontológicas | Seguimiento aprend. distancia |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 69/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|---|------|------|------|---------|-------------------|---------|----------|-----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2050001 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 348 | IOA3 | 570 | | AEG | 5-14-14 | 72-24-24 | 70-25-25 | 9.60 |
| 2050002 | Cálculo Infinitesimal y Numérico | 1 | F | 272 | IO64 | 595 | | BE | 5-12 | 46-14 | 54-23 | |
| 2050003 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 292 | IOA2 | 785 | | BE | 5-20 | 45-15 | 58-15 | |
| 2050004 | Fundamentos Físicos de la Informática | 1 | F | 359 | IO42 | 385 | | BE | 5-25 | 50-10 | 72-14 | |
| 2050005 | Introducción a la Matemática Discreta | 1 | F | 275 | IO64 | 595 | | BE | 5-12 | 46-14 | 55-23 | |
| 2050006 | Administración de Empresas | 1 | F | 269 | IOE8 | 650 | | AC | 5-5 | 30-30 | 54-54 | |
| 2050007 | Álgebra Lineal y Numérica | 1 | F | 264 | IO64 | 595 | | BE | 5-12 | 46-14 | 53-22 | |
| 2050008 | Estadística | 1 | F | 257 | IO31 | 265 | | BE | 5-11 | 54-6 | 51-23 | |
| 2050009 | Estructura de Computadores | 1 | F | 292 | IOA2 | 785 | | BE | 5-21 | 45-15 | 58-14 | 1.50 |
| 2050010 | Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos | 2 | O | 342 | IOA3 | 570 | | AE | 5-14 | 72-48 | 68-24 | |
| 2050012 | Lógica Informática | 2 | O | 271 | IOA0 | 75 | | AC | 5-5 | 30-30 | 54-54 | |
| 2050013 | Redes de Computadores | 2 | O | 247 | IOA2 | 785 | | BE | 5-20 | 45-15 | 49-12 | -3 |
| 2050014 | Sistemas Operativos | 2 | O | 243 | IOA3 | 570 | | BE | 5-10 | 14-46 | 49-24 | 4.60 |
| 2050015 | Arquitectura de Computadores | 2 | O | 363 | IO64 | 35 | | AE | 5-20 | 30-30 | 73-18 | 9 |
| 2050016 | Arquitectura e Integración ...s Software | 2 | O | 204 | IOA3 | 570 | | AE | 5-9 | 36-24 | 41-23 | -2.40 |
| 2050017 | Matemática Discreta | 2 | O | 267 | IO64 | 595 | | BE | 5-13 | 46-14 | 53-21 | |
| 2050046 | Introducción a la Ingeniería...ormación I | 2 | O | 206 | IOA3 | 570 | | AE | 5-9 | 36-24 | 41-23 | -2.40 |
| 2050047 | Introducción a la Ingeniería...rmación II | 2 | O | 249 | IOA3 | 570 | | AE | 5-10 | 36-24 | 50-25 | |
| 2051003 | Arquitectura de Computadores | 2 | A | 363 | IO64 | 35 | 2050015 | AE | 5-20 | 30-30 | 73-18 | 9 |
| 2050020 | Ingeniería de Requisitos | 3 | O | 196 | IOA3 | 570 | | AE | 4-8 | 36-24 | 49-25 | |
| 2050021 | Modelado y Simulación Numérica | 3 | O | 274 | IO64 | 595 | | BE | 4-13 | 46-14 | 69-21 | |
| 2050022 | Procesamiento de Señales Multimedia | 3 | O | 293 | IOA2 | 785 | | BE | 4-17 | 45-15 | 73-17 | 7.50 |
| 2050023 | Arquitectura y Servicios de Redes | 3 | O | 332 | IOA2 | 785 | | BE | 4-22 | 45-15 | 83-15 | 10.50 |
| 2050024 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 229 | IOA0 | 75 | | AE | 4-8 | 45-15 | 57-29 | |
| 2050025 | Modelado y Visualización Gráfica | 3 | O | 227 | IO64 | 595 | | BE | 4-11 | 46-14 | 57-21 | |
| 2050048 | Diseño y Pruebas I | 3 | O | 231 | IOA3 | 570 | | AE | 4-9 | 36-24 | 58-26 | |
| 2050049 | Diseño y Pruebas II | 3 | O | 245 | IOA3 | 570 | | AE | 4-10 | 36-24 | 61-25 | 4.80 |
| 2050050 | Proceso Software y Gestión I | 3 | O | 211 | IOA3 | 570 | | AE | 4-10 | 36-24 | 53-21 | 6 |
| 2050051 | Proceso Software y Gestión II | 3 | O | 199 | IOA3 | 570 | | AE | 4-8 | 36-24 | 50-25 | 6 |
| 2051001 | Inteligencia Artificial | 3 | A | 229 | IOA0 | 75 | 2050024 | AE | 4-8 | 45-15 | 57-29 | |
| 2051006 | Proceso Software y Gestión I | 3 | A | 211 | IOA3 | 570 | 2050050 | AE | 4-10 | 36-24 | 53-21 | 6 |
| 2051007 | Proceso Software y Gestión II | 3 | A | 199 | IOA3 | 570 | 2050051 | AE | 4-8 | 36-24 | 50-25 | 6 |
| 2050026 | Prácticas Externas | 4 | E | 123 | * | * | | J | 1 | 60 | 123 | |
| 2050027 | Acceso Inteligente a la Información | 4 | P | 104 | IOA3 | 570 | | AE | 1-4 | 36-24 | 104-26 | |
| 2050028 | Ampliación de Administración de Empresas | 4 | P | 34 | IOE8 | 650 | | AC | 1-1 | 30-30 | 34-34 | |
| 2050029 | Aplicaciones de Soft Computing | 4 | P | 41 | IO28 | 250 | | AE | 1-2 | 30-30 | 41-21 | |
| 2050030 | Criptografía | 4 | P | 72 | IO64 | 595 | | BE | 1-3 | 46-14 | 72-24 | |
| 2050031 | Derecho en la Informática | 4 | P | 80 | IO96 | 381 | | AC | 1-1 | 30-30 | 80-80 | |
| 2050032 | Evolución y Gestión de la Configuración | 4 | O | 229 | IOA3 | 570 | | AE | 3-9 | 36-24 | 76-25 | 2.40 |
| 2050033 | Gestión de la Producción | 4 | P | 21 | IOE8 | 650 | | AC | 1-1 | 30-30 | 21-21 | |
| 2050034 | Métodos Cuantitativos de Gestión | 4 | P | 37 | IOE8 | 650 | | AC | 1-1 | 30-30 | 37-37 | |
| 2050035 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 4 | O | 193 | IOA3 | 570 | | AE | 3-8 | 36-24 | 64-24 | |
| 2050036 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 131 | IOA2 | 785 | | ACE | 2-2-5 | 30-15-15 | 66-66-26 | 4.50 |
| 2050037 | Complementos de Bases de Datos | 4 | P | 134 | IOA3 | 570 | | AE | 2-5 | 36-24 | 67-27 | |
| 2050038 | Estadística Computacional | 4 | P | 49 | IO31 | 265 | | BE | 1-1 | 30-30 | 49-49 | |
| 2050039 | Ingeniería del Software y P...rofesional | 4 | O | 182 | IOA3 | 570 | | AE | 2-6 | 36-24 | 91-30 | |
| 2050041 | Optimización de Sistemas | 4 | P | 29 | IO31 | 265 | | BE | 1-1 | 30-30 | 29-29 | |
| 2050042 | Procesamiento de Imágenes Digitales | 4 | P | 22 | IO64 | 595 | | BE | 1-1 | 46-14 | 22-22 | |
| 2050043 | Seguridad en Sistemas Infor...n Internet | 4 | P | 49 | IOA3 | 570 | | AE | 1-2 | 36-24 | 49-25 | -2.40 |
| 2050044 | Teledetección | 4 | P | 79 | IOA2 | 785 | | ACE | 1-1-4 | 30-15-15 | 79-79-20 | |
| 2050045 | Trabajo Fin de Grado | 4 | T | 345 | * | * | | K | 3 | 120 | 115 | |
| 2051002 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 4 | A | 193 | IOA3 | 570 | 2050035 | AE | 3-8 | 36-24 | 64-24 | |
| 2051005 | Ingeniería del Software y P...rofesional | 4 | A | 182 | IOA3 | 570 | 2050039 | AE | 2-6 | 36-24 | 91-30 | |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUEA MONDEJAR | Página | 70/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 71/95 |



Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2022/23



Variaciones propuesta grupos 2022/23 Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas

Datos a 07-02-2022 13:40

| Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|------|------|------|--------------------|---------|----------|-------|-------------------|---------|----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Autorizado 2021/22 | | | | Propuesta 2022/23 | | | |
| | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Cga | Activ. | Grp. | Horas | Cga |
| 2060001 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 295 | IOA3 | 570 | AEG | 4-10-10 | 72-24-24 | 76.80 | AEG | 4-11-11 | 72-24-24 | 81.60 |
| 2060003 | Cálculo Infinitesimal y Numérico | 1 | F | 185 | IO64 | 595 | BE | 4-8 | 46-14 | 29.60 | BE | 4-9 | 46-14 | 31 |
| 2060004 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 261 | IOA2 | 785 | BE | 4-17 | 45-15 | 43.50 | BE | 4-18 | 45-15 | 45 |
| 2060006 | Álgebra Lineal y Numérica | 1 | F | 199 | IO64 | 595 | BE | 4-8 | 46-14 | 29.60 | BE | 4-9 | 46-14 | 31 |
| 2060008 | Estructura de Computadores | 1 | F | 274 | IOA2 | 785 | BE | 4-17 | 45-15 | 43.50 | BE | 4-19 | 45-15 | 46.50 |
| 2060009 | Fundamentos Físicos de la Informática | 1 | F | 333 | IOA2 | 385 | BE | 4-19 | 50-10 | 39 | BE | 4-20 | 50-10 | 40 |
| 2060013 | Matemática Discreta | 2 | O | 154 | IO64 | 595 | BE | 3-8 | 46-14 | 25 | BE | 3-7 | 46-14 | 23.60 |
| 2060014 | Redes de Computadores | 2 | O | 127 | IOA2 | 785 | BE | 3-12 | 45-15 | 31.50 | BE | 3-10 | 45-15 | 28.50 |
| 2060016 | Arquitectura de Redes (SI, TI, CP) | 2 | P | 154 | IOA2 | 785 | BE | 3-12 | 45-15 | 31.50 | BE | 3-11 | 45-15 | 30 |
| 2060021 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 211 | IOA0 | 75 | AE | 2-4 | 30-30 | 18 | AE | 3-3 | 30-30 | 18 |
| 2060023 | Programación Declarativa (SI, CP) | 3 | P | 98 | IOA0 | 75 | AE | 1-2 | 30-30 | 9 | AE | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2060026 | Arquitectura de Sistemas Di...I, TI, CP) | 3 | P | 112 | IOC6 | 35 | AE | 1-5 | 30-30 | 18 | AE | 1-7 | 30-30 | 24 |
| 2060029 | Sistemas Inteligentes (TI, CP) | 3 | P | 157 | IOA0 | 75 | AE | 2-4 | 30-30 | 18 | AE | 3-3 | 30-30 | 18 |
| 2060030 | Sistemas Orientados a Servicios (SI, TI) | 3 | P | 48 | IOA3 | 570 | AE | 1-3 | 36-24 | 10.80 | AE | 1-2 | 36-24 | 8.40 |
| 2060033 | Administración de Sistemas ...n (SI, TI) | 4 | P | 29 | IOA2 | 785 | BE | 1-1 | 45-15 | 6 | BE | 1-2 | 45-15 | 7.50 |
| 2060037 | Interacción Persona-ordenador (TI, CP) | 4 | P | 73 | IOA3 | 570 | AE | 1-2 | 36-24 | 8.40 | AE | 1-3 | 36-24 | 10.80 |
| 2060045 | Computación Móvil (TI, CP) | 4 | P | 56 | IOC6 | 35 | AE | 1-4 | 30-30 | 15 | AE | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2060046 | Criptografía | 4 | P | 48 | IO64 | 595 | BE | 1-1 | 46-14 | 6 | BE | 1-2 | 46-14 | 7.40 |


Alum: Datos de matrícula a 31-01-2022

Códigos de actividades

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | V |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Clases Teóricas | Clases Teóricas-Prácticas | Clases Prácticas en aula | Clases en Seminario | Prácticas de Laboratorio | Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit. | Prácticas de Informática | Prácticas Clínicas | Prácticas de Campo | Prácticas Externas /Practicum | Trabajos dirigidos académic. | Tutela activ. académ. dirigidas | Coord. Práct. Sanit. | Prácticas Clínicas Odontológicas | Seguimiento aprend. distancia |

Ir arriba

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 72/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|---------|-------------------|----------------|----------|-----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2060001 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 295 | IOA3 | 570 | | AEG | 4-11-11 | 72-24-24 | 74-27-27 | 4.80 |
| 2060002 | Administración de Empresas | 1 | F | 227 | IOE8 | 650 | | AC | 4-4 | 30-30 | 57-57 | |
| 2060003 | Cálculo Infinitesimal y Numérico | 1 | F | 185 | IO64 | 595 | | BE | 4-9 | 46-14 | 46-21 | 1.40 |
| 2060004 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 261 | IOA2 | 785 | | BE | 4-18 | 45-15 | 65-15 | 1.50 |
| 2060005 | Introducción a la Matemática Discreta | 1 | F | 197 | IO64 | 595 | | BE | 4-9 | 46-14 | 49-22 | |
| 2060006 | Álgebra Lineal y Numérica | 1 | F | 199 | IO64 | 595 | | BE | 4-9 | 46-14 | 50-22 | 1.40 |
| 2060007 | Estadística | 1 | F | 181 | IO31 | 265 | | BE | 4-8 | 54-6 | 45-23 | |
| 2060008 | Estructura de Computadores | 1 | F | 274 | IOA2 | 785 | | BE | 4-19 | 45-15 | 69-14 | 3 |
| 2060009 | Fundamentos Físicos de la Informática | 1 | F | 333 | IO42 | 385 | | BE | 4-20 | 50-10 | 83-17 | 1 |
| 2060010 | Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos | 2 | O | 222 | IOA3 | 570 | | AE | 3-9 | 72-48 | 74-25 | |
| 2060012 | Lógica Informática (SI, TI, CP) | 2 | P | 142 | IOA0 | 75 | | AC | 3-3 | 30-30 | 47-47 | |
| 2060013 | Matemática Discreta | 2 | O | 154 | IO64 | 595 | | BE | 3-7 | 46-14 | 51-22 | -1.40 |
| 2060014 | Redes de Computadores | 2 | O | 127 | IOA2 | 785 | | BE | 3-10 | 45-15 | 42-13 | -3 |
| 2060015 | Arquitectura de Computadores | 2 | O | 228 | IO66 | 35 | | AE | 3-17 | 30-30 | 76-13 | |
| 2060016 | Arquitectura de Redes (SI, TI, CP) | 2 | P | 154 | IOA2 | 785 | | BE | 3-11 | 45-15 | 51-14 | -1.50 |
| 2060017 | Sistemas Operativos | 2 | O | 116 | IOA3 | 570 | | BE | 3-5 | 14-46 | 39-23 | |
| 2060054 | Introducción a la Ingeniería...ormación I | 2 | O | 142 | IOA3 | 570 | | AE | 3-6 | 36-24 | 47-24 | |
| 2060055 | Introducción a la Ingeniería...rmación II | 2 | O | 143 | IOA3 | 570 | | AE | 3-6 | 36-24 | 48-24 | |
| 2060018 | Configuración, Implementaci...s (SI, CP) | 3 | P | 59 | IO66 | 35 | | AEI | 1-3-1 | 28-30-2 | 59-20-59 | |
| 2060019 | Gestión de Sistemas de Info...n (SI, TI) | 3 | P | 54 | IOA3 | 570 | | AE | 1-3 | 36-24 | 54-18 | |
| 2060020 | Gestión y Estrategia Empres...I (SI, TI) | 3 | P | 55 | IOE8 | 650 | | AC | 1-1 | 30-30 | 55-55 | |
| 2060021 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 211 | IOA0 | 75 | | AE | 3-3 | 30-30 | 70-70 | 0 |
| 2060022 | Procesadores de Lenguajes (TI, CP) | 3 | P | 165 | IOA3 | 570 | | AE | 2-6 | 36-24 | 83-28 | |
| 2060023 | Programación Declarativa (SI, CP) | 3 | P | 98 | IOA0 | 75 | | AE | 1-3 | 30-30 | 98-33 | 3 |
| 2060024 | Tecnologías Avanzadas de la...n (TI, CP) | 3 | P | 95 | IOA2 | 785 | | AE | 1-5 | 30-30 | 95-19 | |
| 2060025 | Ampliación de Inteligencia ...I (SI, CP) | 3 | P | 73 | IOA0 | 75 | | AE | 1-2 | 30-30 | 73-37 | |
| 2060026 | Arquitectura de Sistemas Di...I, TI, CP) | 3 | P | 112 | IO66 | 35 | | AE | 1-7 | 30-30 | 112-16 | 6 |
| 2060027 | Matemática Aplicada a Siste...I, TI, CP) | 3 | P | 76 | IO64 | 595 | | BE | 2-4 | 46-14 | 38-19 | |
| 2060028 | Sistemas de Información Emp...I, TI, CP) | 3 | P | 122 | IOA3 | 570 | | AE | 2-4 | 36-24 | 61-31 | |
| 2060029 | Sistemas Inteligentes (TI, CP) | 3 | P | 157 | IOA0 | 75 | | AE | 3-3 | 30-30 | 52-52 | 0 |
| 2060030 | Sistemas Orientados a Servicios (SI, TI) | 3 | P | 48 | IOA3 | 570 | | AE | 1-2 | 36-24 | 48-24 | -2.40 |
| 2060031 | Prácticas Externas | 4 | E | 49 | * | * | | J | 1 | 60 | 49 | |
| 2060032 | Acceso Inteligente a la Información | 4 | P | 58 | IOA3 | 570 | 2040038 | AE | 1-2 | 36-24 | 58-29 | |
| 2060033 | Administración de Sistemas ...n (SI, TI) | 4 | P | 29 | IOA2 | 785 | | BE | 1-2 | 45-15 | 29-15 | 1.50 |
| 2060034 | Gestión de Procesos y Servicios (SI, CP) | 4 | P | 12 | IOA3 | 570 | | AE | 1-1 | 36-24 | 12-12 | |
| 2060035 | Infraestructura de Sistemas...n (SI, TI) | 4 | P | 49 | IOA2 | 785 | | BE | 1-3 | 45-15 | 49-16 | |
| 2060037 | Interacción Persona-ordenador (TI, CP) | 4 | P | 73 | IOA3 | 570 | | AE | 1-3 | 36-24 | 73-24 | 2.40 |
| 2060038 | Matemática Aplicada a Tecno...n (TI, CP) | 4 | P | 48 | IO64 | 595 | | AE | 1-2 | 30-30 | 48-24 | |
| 2060039 | Matemáticas para la Computación (SI, CP) | 4 | P | 47 | IO64 | 595 | | BE | 1-2 | 46-14 | 47-24 | |
| 2060040 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 4 | O | 82 | IO64 | 595 | | BE | 2-4 | 46-14 | 41-21 | |
| 2060041 | Procesamiento de Imágenes Digitales | 4 | P | 21 | IO64 | 595 | | BE | 1-1 | 46-14 | 21-21 | |
| 2060042 | Seguridad en Sistemas Infor...n Internet | 4 | P | 54 | IOA3 | 570 | | AE | 1-2 | 36-24 | 54-27 | |
| 2060043 | Teledetección | 4 | P | 29 | IOA2 | 785 | | BE | 1-2 | 45-15 | 29-15 | |
| 2060044 | Aplicaciones de Soft Computing | 4 | P | 19 | IO28 | 250 | | AE | 1-1 | 30-30 | 19-19 | |
| 2060045 | Computación Móvil (TI, CP) | 4 | P | 56 | IO66 | 35 | | AE | 1-3 | 30-30 | 56-19 | -3 |
| 2060046 | Criptografía | 4 | P | 48 | IO64 | 595 | | BE | 1-2 | 46-14 | 48-24 | 1.40 |
| 2060047 | Estadística Computacional | 4 | P | 49 | IO31 | 265 | 2050038 | BE | 1-1 | 30-30 | 49-49 | |
| 2060048 | Gestión de la Producción | 4 | P | 19 | IOE8 | 650 | | AC | 1-1 | 30-30 | 19-19 | |
| 2060049 | Inteligencia Empresarial (SI, TI) | 4 | P | 26 | IOA3 | 570 | | AE | 1-1 | 36-24 | 26-26 | |
| 2060050 | Modelado y Análisis de Requ...n (SI, CP) | 4 | P | 37 | IOA3 | 570 | | AE | 1-1 | 36-24 | 37-37 | |
| 2060051 | Modelos de Computación y Co...I, TI, CP) | 4 | P | 41 | IOA0 | 75 | | AE | 1-1 | 30-30 | 41-41 | |
| 2060052 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 62 | IOA2 | 785 | | BE | 1-3 | 45-15 | 62-21 | |
| 2060053 | Trabajo Fin de Grado | 4 | T | 132 | * | * | | K | 2 | 120 | 66 | |

Ir arriba

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 73/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 74/95 |



Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2022/23



Variaciones propuesta grupos 2022/23 Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla)

Datos a 01-02-2022 17:04

| Variaciones grupos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla) | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|---|------|------|------|--------------------|-----------|------------|-------|-------------------|-----------|-------------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Autorizado 2021/22 | | | | Propuesta 2022/23 | | | |
| | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Cga | Activ. | Grp. | Horas | Cga |
| 2260014 | Electrónica | 2 | O | 106 | * | * | BE | 2-6 | 45-15 | 18 | BE | 2-8 | 45-15 | 21 |
| 2260021 | Fundamentos de Informática Clínica | 3 | O | 52 | IOA3 | 570 | BE | 1-3 | 36-24 | 10.80 | BE | 1-2 | 36-24 | 8.40 |
| 2260023 | Ingeniería del Software | 3 | O | 62 | IOA3 | 570 | BE | 1-2 | 36-24 | 8.40 | BE | 1-3 | 36-24 | 10.80 |
| 2260024 | Redes y Sistemas Distribuidos | 3 | O | 89 | IOA2 | 785 | BE | 1-5 | 45-15 | 12 | BE | 1-6 | 45-15 | 13.50 |
| 2260025 | Sistemas Inteligentes | 3 | O | 85 | IOA0 | 75 | BE | 1-2 | 30-30 | 9 | BE | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2260029 | Biomecánica I: Sólidos (IM) | 3 | P | 71 | * | * | BE | 1-2 | 35-10 | 5.50 | BE | 1-3 | 35-10 | 6.50 |
| 2260030 | Biomecánica II: Fluidos (IM) | 3 | P | 81 | * | * | BDEIL | 1-1-2-3-1 | 32-2-1-6-4 | 5.40 | ADEIL | 1-1-4-0-0 | 25-8-12-0-0 | 8.10 |
| 2260066 | Ingeniería de Tejidos (IM) | 4 | P | 16 | IO11 | 90 | BDIL | 1-1-1-1 | 25-6-11-3 | 4.20 | ADEIL | 1-1-3-0-0 | 25-8-12-0-0 | 6.90 |
| 2260074 | Proyectos en Ingeniería Biomédica (IM) | 4 | P | 51 | IO6 | 35 | AE | 1-2 | 15-30 | 7.50 | AE | 1-3 | 15-30 | 10.50 |

Alum: Datos de matrícula a 31-01-2022

Códigos de actividades

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | V |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Clases Teóricas | Clases Teóricas-Prácticas | Clases Prácticas en aula | Clases en Seminario | Prácticas de Laboratorio | Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit. | Prácticas de Informática | Prácticas Clínicas | Prácticas de Campo | Prácticas Externas /Practicum | Trabajos dirigidos académic. | Tutela activ. académ. dirigidas | Coord. Práct. Sanit. | Prácticas Clínicas Odontológicas | Seguimiento aprend. distancia |

Ir arriba

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 75/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla) para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|---|------|------|------|--------|-------------------|------------------|--------------------|------------|-----------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2260001 | Álgebra Lineal | 1 | F | 70 | I064 | 595 | | BE | 2-4 | 46-14 | 35-18 | |
| 2260002 | Ampliación de Cálculo | 1 | F | 70 | I064 | 595 | | BE | 2-4 | 46-14 | 35-18 | |
| 2260003 | Bioquímica Estructural | 1 | F | 75 | * | * | | BE | 2-4 | 48-12 | 38-19 | |
| 2260004 | Física I | 1 | F | 119 | I042 | 385 | | BE | 2-8 | 50-10 | 60-15 | |
| 2260005 | Fundamentos de la Programación | 1 | F | 74 | I0A3 | 570 | | AE | 2-4 | 36-24 | 37-19 | |
| 2260006 | Cálculo | 1 | F | 80 | I064 | 595 | | BE | 2-4 | 46-14 | 40-20 | |
| 2260007 | Estadística | 1 | F | 72 | I031 | 265 | | BE | 2-4 | 50-10 | 36-18 | |
| 2260008 | Física II | 1 | F | 102 | * | * | | BE | 2-6 | 50-10 | 51-17 | |
| 2260009 | Gestión de Empresas | 1 | F | 67 | I0G7 | 650 | | AC | 2-2 | 30-30 | 34-34 | |
| 2260010 | Programación Orientada a Objetos | 1 | F | 88 | I0A3 | 570 | | AE | 2-4 | 36-24 | 44-22 | |
| 2260011 | Ampliación de Matemáticas | 2 | O | 131 | I064 | 595 | | BE | 2-6 | 46-14 | 66-22 | |
| 2260012 | Biología Molecular y Bioquímica | 2 | O | 111 | * | * | | BE | 2-4 | 48-12 | 56-28 | |
| 2260013 | Circuitos y Máquinas Eléctricas | 2 | O | 97 | I028 | 250 | | ACE | 2-2-6 | 30-15-15 | 49-49-16 | |
| 2260014 | Electrónica | 2 | O | 106 | * | * | | BE | 2-8 | 45-15 | 53-13 | 3 |
| 2260015 | Estructuras de Datos y Algoritmos | 2 | O | 87 | I0A3 | 570 | | AE | 2-4 | 36-24 | 44-22 | |
| 2260016 | Anatomía y Fisiología | 2 | O | 100 | * | * | | ACE | 1-4-1 | 50-5-5 | 100-25-100 | |
| 2260017 | Arquitectura de Computadore...Operativos | 2 | O | 79 | I0C6 | 35 | | ACE | 1-2-3 | 30-20-10 | 79-40-26 | |
| 2260018 | Bases de Datos | 2 | O | 58 | I0A3 | 570 | | AE | 1-3 | 36-24 | 58-19 | |
| 2260019 | Biología Celular y Genética | 2 | O | 62 | * | * | | ACE | 1-1-5 | 40-10-10 | 62-62-12 | |
| 2260020 | Control Automático | 2 | O | 88 | I0A2 | 785 | | BE | 1-6 | 45-15 | 88-15 | |
| 2260021 | Fundamentos de Informática Clínica | 3 | O | 52 | I0A3 | 570 | | BE | 1-2 | 36-24 | 52-26 | -2.40 |
| 2260022 | Imágenes Biomédicas | 3 | O | 49 | I064 | 595 | | BE | 1-3 | 46-14 | 49-16 | |
| 2260023 | Ingeniería del Software | 3 | O | 62 | I0A3 | 570 | | BE | 1-3 | 36-24 | 62-21 | 2.40 |
| 2260024 | Redes y Sistemas Distribuidos | 3 | O | 89 | I0A2 | 785 | | BE | 1-6 | 45-15 | 89-15 | 1.50 |
| 2260025 | Sistemas Inteligentes | 3 | O | 85 | I0A0 | 75 | | BE | 1-3 | 30-30 | 85-28 | 3 |
| 2260026 | Análisis Avanzado de Datos Clínicos (IC) | 3 | P | 8 | I0A3 | 570 | | BE | 1-1 | 30-15 | 8-8 | |
| 2260028 | Biomateriales (IM) | 3 | P | 42 | * | * | | BE | 1-3 | 37.5-7.5 | 42-14 | |
| 2260029 | Biomecánica I: Sólidos (IM) | 3 | P | 71 | * | * | | BE | 1-3 | 35-10 | 71-24 | 1 |
| 2260030 | Biomecánica II: Fluidos (IM) | 3 | P | 81 | * | * | | ADEIL | 1-1-4-0-0 | 25-8-12-0-0 | 81-81-20 | 2.70 |
| 2260031 | Biotecnología (IM) | 3 | P | 58 | I0A0 | 75 | | BE | 1-2 | 35-10 | 58-29 | |
| 2260032 | Ciencia y Resistencia de Materiales (IM) | 3 | P | 59 | * | * | | BEG | 1-5-3 | 45-12-3 | 59-12-20 | |
| 2260033 | Codificación y Gestión de I...taria (IC) | 3 | P | 8 | I0A3 | 570 | | BE | 1-1 | 30-15 | 8-8 | |
| 2260034 | Diseño e Implementación de ...ínica (IC) | 3 | P | 8 | I0C6 | 35 | | BE | 1-1 | 30-15 | 8-8 | |
| 2260036 | Infraestructuras de Sistema...ación (IC) | 3 | P | 7 | I0A2 | 785 | | BE | 1-1 | 45-15 | 7-7 | |
| 2260038 | Instrumentación Biomédica (IM) | 3 | P | 62 | I0C6 | 35 | | BE | 1-5 | 45-15 | 62-12 | |
| 2260041 | Salud Pública y Organizació...taria (IC) | 3 | P | 5 | I0D7 | 615 | | BE | 1-1 | 45-15 | 5-5 | |
| 2260042 | Seguridad, Confidencialidad...tidad (IC) | 3 | P | 7 | * | * | | BE | 1-1 | 30-15 | 7-7 | |
| 2260047 | Arquitectura de Sistemas y ... Base (IC) | 4 | P | 3 | I0C6 | 35 | | B | 1 | 60 | 3 | |
| 2260053 | Electromedicina (IM) | 4 | P | 54 | I0A2 | 785 | | ACE | 1-1-4 | 30-15-15 | 54-54-14 | |
| 2260055 | Gestión de Proyectos Informáticos (IC) | 4 | P | 3 | I0A3 | 570 | | B | 1 | 45 | 3 | |
| 2260056 | Gestión de Servicios y Tecn...ación (IC) | 4 | P | 4 | I0A3 | 570 | | B | 1 | 60 | 4 | |
| 2260057 | Gestión del Cambio, Comunic...razgo (IC) | 4 | P | 0 | I0G7 | 650 | | B | 1 | 45 | 0 | |
| 2260059 | Instalaciones Hospitalarias (IM) | 4 | P | 51 | I0A2 | 785 | | ACE | 1-1-3 | 30-15-15 | 51-51-17 | |
| 2260060 | Minería de Datos Clínicos (IC) | 4 | P | 3 | I0A3 | 570 | | B | 1 | 45 | 3 | |
| 2260063 | Biofísica Celular y Tisular (IM) | 4 | P | 14 | I011 | 90 | | B | 1 | 45 | 14 | |
| 2260064 | Bioseñales Médicas (IM) | 4 | P | 8 | I0A2 | 785 | | ACE | 1-1-1 | 22-8-15 | 8-8-8 | |
| 2260065 | Ética y Legislación en Salud (IC) | 4 | P | 5 | I011 | 90 | | B | 1 | 45 | 5 | |
| 2260066 | Ingeniería de Tejidos (IM) | 4 | P | 16 | I011 | 90 | | ADEIL | 1-1-3-0-0 | 25-8-12-0-0 | 16-16-5 | 2.70 |
| 2260068 | Microtecnología y Nanotecn...icina (IM) | 4 | P | 40 | I028 | 250 | | B | 1 | 45 | 40 | |
| 2260070 | Prácticas Externas | 4 | E | 35 | * | * | | J | 1 | 135 | 35 | |
| 2260073 | Proyectos en Informática Clínica (IC) | 4 | P | 4 | I0A3 | 570 | | B | 1 | 45 | 4 | |
| 2260074 | Proyectos en Ingeniería Biomédica (IM) | 4 | P | 51 | I0C6 | 35 | | AE | 1-3 | 15-30 | 51-17 | 3 |
| 2260075 | Robótica Médica (IM) | 4 | P | 30 | I0C6 | 35 | | AE | 1-3 | 15-30 | 30-10 | Ir arriba |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 76/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla) para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|---|------|------|------|--------|-------------------|-------|--------|-----------|-----|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2260076 | Seguridad, Etica y Regulaci...édica (IM) | 4 | P | 38 | I011 | 90 | | B | 1 | 45 | 38 | |
| 2260077 | Sistemas de Control y Biome...ónica (IM) | 4 | P | 7 | I0A2 | 785 | | ACE | 1-1-1 | 30-7-8 | 7-7-7 | |
| 2260078 | Sistemas de Información par...emota (IC) | 4 | P | 4 | I059 | 520 | | B | 1 | 45 | 4 | |
| 2260079 | Sistemas de Rehabilitación ...cidad (IM) | 4 | P | 31 | I0C6 | 35 | | AE | 1-3 | 15-30 | 31-10 | |
| 2260081 | Tecnologías para la Adminis...ónica (IC) | 4 | P | 6 | I0A3 | 570 | | B | 1 | 45 | 6 | |
| 2260082 | Telemedicina (IM) | 4 | P | 8 | I059 | 520 | | B | 1 | 45 | 8 | |
| 2260083 | Trabajo Fin de Grado | 4 | T | 66 | * | * | | K | 1 | 120 | 66 | |

Ir arriba

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 77/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2022/23



Variaciones propuesta grupos 2022/23 Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas

Datos a 01-02-2022 17:39


| Variaciones grupos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|------|------|------|--------------------|---------|----------|-------|-------------------|---------|----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Autorizado 2021/22 | | | | Propuesta 2022/23 | | | |
| | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Cga | Activ. | Grp. | Horas | Cga |
| 2470006 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 261 | IOA2 | 785 | BE | 4-17 | 45-15 | 43.50 | BE | 4-18 | 45-15 | 45 |
| 2470007 | Estructura de Computadores | 1 | F | 274 | IOA2 | 785 | BE | 4-17 | 45-15 | 43.50 | BE | 4-19 | 45-15 | 46.50 |
| 2470008 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 295 | IOA3 | 570 | AEG | 4-10-10 | 72-24-24 | 76.80 | AEG | 4-11-11 | 72-24-24 | 81.60 |
| 2470009 | Matemática Discreta | 1 | O | 154 | IO64 | 595 | BE | 3-8 | 46-14 | 25 | BE | 3-7 | 46-14 | 23.60 |
| 2470011 | Cálculo Numérico II | 2 | O | 228 | IOA4 | 15 | ACG | 4-4-9 | 30-15-15 | 31.50 | ACG | 4-4-8 | 30-15-15 | 30 |
| 2470021 | Arquitectura de Computadores | 3 | O | 228 | IOC6 | 35 | AE | 3-17 | 30-30 | 60 | AE | 3-16 | 30-30 | 57 |
| 2470022 | Arquitectura de Redes (SI, TI, CP) | 3 | P | 154 | IOA2 | 785 | BE | 3-12 | 45-15 | 31.50 | BE | 3-11 | 45-15 | 30 |
| 2470025 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 211 | IOA0 | 75 | AE | 2-4 | 30-30 | 18 | AE | 3-3 | 30-30 | 18 |
| 2470029 | Redes de Computadores | 3 | O | 127 | IOA2 | 785 | BE | 3-12 | 45-15 | 31.50 | BE | 3-10 | 45-15 | 28.50 |
| 2470031 | Sistemas Inteligentes (TI, CP) | 3 | P | 157 | IOA0 | 75 | AE | 2-4 | 30-30 | 18 | AE | 3-3 | 30-30 | 18 |
| 2470044 | Arquitectura de Sistemas Di...s (SI, TI) | 4 | P | 112 | IOC6 | 35 | AE | 1-5 | 30-30 | 18 | AE | 1-7 | 30-30 | 24 |
| 2470047 | Criptografía | 4 | P | 48 | IO64 | 595 | BE | 1-1 | 46-14 | 6 | BE | 1-2 | 46-14 | 7.40 |
| 2470062 | Programación Declarativa (SI, CP) | 4 | P | 98 | IOA0 | 75 | AE | 1-2 | 30-30 | 9 | AE | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2470065 | Sistemas Orientados a Servicios (TI) | 4 | P | 48 | IOA3 | 570 | AE | 1-3 | 36-24 | 10.80 | AE | 1-2 | 36-24 | 8.40 |
| 2470034 | Álgebra Conmutativa y Geome...Algebraica | 5 | P | 28 | IO01 | 5 | | | | | AC | 1-1 | 45-15 | 6 |
| 2470039 | Análisis de Fourier | 5 | P | 30 | IO02 | 15 | | | | | AC | 1-1 | 36-24 | 6 |
| 2470041 | Análisis Funcional y Ecuaci... Parciales | 5 | P | 61 | IOA4 | 15 | | | | | AC | 1-1 | 40-20 | 6 |
| 2470042 | Análisis Numérico de Ecuaci...erenciales | 5 | P | 81 | IOA4 | 15 | | | | | BG | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2470048 | Ecuaciones en Derivadas Parciales | 5 | P | 114 | IOA4 | 15 | | | | | AC | 2-2 | 40-20 | 12 |
| 2470058 | Modelos de la Investigación Operativa | 5 | P | 89 | IO31 | 265 | | | | | BCG | 1-2-2 | 30-20-10 | 9 |
| 2470068 | Teledetección | 5 | P | 29 | IOA2 | 785 | | | | | BE | 1-2 | 45-15 | 7.50 |
| 2470069 | Teoría Analítica de Números | 5 | P | 74 | IO02 | 15 | | | | | ACG | 1-1-1 | 40-16-4 | 6 |
| 2470072 | Variedades Diferenciables | 5 | P | 18 | IOB0 | 440 | | | | | B | 1 | 60 | 6 |
| 2470073 | Administración de Sistemas ...ación (SI) | 5 | P | 29 | IOA2 | 785 | | | | | BE | 1-2 | 45-15 | 7.50 |
| 2470074 | Computación Móvil (TI) | 5 | P | 56 | IOC6 | 35 | | | | | AE | 1-3 | 30-30 | 12 |
| 2470076 | Gestión de Procesos y Servicios (SI) | 5 | P | 12 | IOA3 | 570 | | | | | AE | 1-1 | 36-24 | 6 |
| 2470077 | Gestión y Estrategia Empres...l (SI, TI) | 5 | P | 55 | IOE8 | 650 | | | | | AC | 1-1 | 30-30 | 6 |
| 2470078 | Infraestructura de Sistemas...ación (TI) | 5 | P | 49 | IOA2 | 785 | | | | | BE | 1-3 | 45-15 | 9 |
| 2470079 | Interacción Persona-ordenador (CP) | 5 | P | 73 | | | AE | 1-2 | 36-24 | 8.40 | AE | 1-3 | 36-24 | 10.80 |
| 2470080 | Modelado y Análisis de Requ...ación (SI) | 5 | P | 37 | IOA3 | 570 | | | | | AE | 1-1 | 36-24 | 6 |
| 2470084 | Trabajo Fin de Grado | 5 | T | 0 | * | * | | | | | K | 1 | 180 | 18 |
| 2470085 | Matemática Aplicada a Tecno...nformación | 5 | P | 48 | IO64 | 595 | | | | | AE | 1-2 | 30-30 | 9 |
| 2470086 | Matemáticas para la Computación | 5 | P | 47 | IO64 | 595 | | | | | BE | 1-2 | 46-14 | 7.40 |

Alum: Datos de matrícula a 31-01-2022

Códigos de actividades

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | V |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Clases Teóricas | Clases Teóricas-Prácticas | Clases Prácticas en aula | Clases en Seminario | Prácticas de Laboratorio | Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit. | Prácticas de Informática | Prácticas Clínicas | Prácticas de Campo | Prácticas Externas /Practicum | Trabajos dirigidos académic. | Tutela activ. académ. dirigidas | Coord. Práct. Sanit. | Prácticas Clínicas Odontológicas | Seguimiento aprend. distancia |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 78/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|---------|-------------------|----------------|----------|-----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2470001 | Administración de Empresas | 1 | F | 227 | IOE8 | 650 | 2060002 | AC | 4-4 | 30-30 | 57-57 | |
| 2470002 | Álgebra Básica | 1 | F | 323 | IO01 | 5 | 1710001 | AC | 6-6 | 45-15 | 54-54 | |
| 2470003 | Álgebra Lineal y Geometría I | 1 | F | 286 | IO01 | 5 | 1710002 | AC | 6-6 | 90-30 | 48-48 | |
| 2470004 | Cálculo Infinitesimal | 1 | F | 258 | IO02 | 15 | 1710003 | ACG | 5-5-10 | 75-35-10 | 52-52-26 | |
| 2470005 | Cálculo Numérico I | 1 | O | 235 | IOA4 | 15 | 1710004 | ACG | 5-5-10 | 30-20-10 | 47-47-24 | |
| 2470006 | Circuitos Electrónicos Digitales | 1 | F | 261 | IOA2 | 785 | 2060004 | BE | 4-18 | 45-15 | 65-15 | 1.50 |
| 2470007 | Estructura de Computadores | 1 | F | 274 | IOA2 | 785 | 2060008 | BE | 4-19 | 45-15 | 69-14 | 3 |
| 2470008 | Fundamentos de Programación | 1 | F | 295 | IOA3 | 570 | 2060001 | AEG | 4-11-11 | 72-24-24 | 74-27-27 | 4.80 |
| 2470009 | Matemática Discreta | 1 | O | 154 | IO64 | 595 | 2060013 | BE | 3-7 | 46-14 | 51-22 | -1.40 |
| 2470010 | Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos | 2 | O | 222 | IOA3 | 570 | 2060010 | AE | 3-9 | 72-48 | 74-25 | |
| 2470011 | Cálculo Numérico II | 2 | O | 228 | IOA4 | 15 | 1710009 | ACG | 4-4-8 | 30-15-15 | 57-57-29 | -1.50 |
| 2470012 | Diferenciación de Funciones... Variables | 2 | O | 176 | IO02 | 15 | 1710010 | ACG | 4-4-8 | 32-24-4 | 44-44-22 | |
| 2470013 | Ecuaciones Diferenciales Ordinarias | 2 | O | 243 | IOA4 | 15 | 1710011 | AC | 4-4 | 45-15 | 61-61 | |
| 2470014 | Física I | 2 | F | 217 | IO43 | 405 | 1710005 | ABC | 5-5-5 | 36-12-12 | 43-43-43 | |
| 2470015 | Física II | 2 | F | 212 | IO43 | 405 | 1710013 | B | 4 | 60 | 53 | |
| 2470016 | Integración de Funciones de... Variables | 2 | O | 199 | IO02 | 15 | 1710014 | ACG | 4-4-8 | 32-24-4 | 50-50-25 | |
| 2470017 | Introducción a la Ingeniería...ormación I | 2 | O | 142 | IOA3 | 570 | 2060054 | AE | 3-6 | 36-24 | 47-24 | |
| 2470018 | Series de Funciones e Integ...e Lebesgue | 2 | O | 218 | IO02 | 15 | 1710016 | AC | 4-4 | 36-24 | 55-55 | |
| 2470019 | Topología | 2 | O | 228 | IOB0 | 440 | 1710007 | B | 4 | 60 | 57 | |
| 2470087 | Introducción a la Ingeniería...rmación II | 2 | O | 143 | IOA3 | 570 | 2060055 | AE | 3-6 | 36-24 | 48-24 | |
| 2470020 | Álgebra Lineal y Geometría II | 3 | O | 217 | IO01 | 5 | 1710008 | AC | 4-4 | 45-15 | 54-54 | |
| 2470021 | Arquitectura de Computadores | 3 | O | 228 | IOC6 | 35 | 2060015 | AE | 3-16 | 30-30 | 76-14 | -3 |
| 2470022 | Arquitectura de Redes (SI, TI, CP) | 3 | P | 154 | IOA2 | 785 | 2060016 | BE | 3-11 | 45-15 | 51-14 | -1.50 |
| 2470023 | Elementos de Probabilidad y Estadística | 3 | F | 265 | IO31 | 265 | 1710012 | B | 4 | 60 | 66 | |
| 2470024 | Estructuras Algebraicas | 3 | O | 274 | IO01 | 5 | 1710020 | AC | 4-4 | 45-15 | 69-69 | |
| 2470025 | Inteligencia Artificial | 3 | O | 211 | IOA0 | 75 | 2060021 | AE | 3-3 | 30-30 | 70-70 | 0 |
| 2470026 | Inteligencia Empresarial (SI) | 3 | P | 26 | IOA3 | 570 | 2060049 | AE | 1-1 | 36-24 | 26-26 | |
| 2470027 | Lógica Informática (SI, TI, CP) | 3 | P | 142 | IOA0 | 75 | 2060012 | AC | 3-3 | 30-30 | 47-47 | |
| 2470028 | Programación Matemática | 3 | O | 246 | IO31 | 265 | 1710028 | BG | 3-3 | 54-6 | 82-82 | |
| 2470029 | Redes de Computadores | 3 | O | 127 | IOA2 | 785 | 2060014 | BE | 3-10 | 45-15 | 42-13 | -3 |
| 2470030 | Sistemas de Información Emp...I, TI, CP) | 3 | P | 122 | IOA3 | 570 | 2060028 | AE | 2-4 | 36-24 | 61-31 | |
| 2470031 | Sistemas Inteligentes (TI, CP) | 3 | P | 157 | IOA0 | 75 | 2060029 | AE | 3-3 | 30-30 | 52-52 | 0 |
| 2470032 | Teoría de la Probabilidad | 3 | O | 309 | IO31 | 265 | 1710017 | B | 4 | 60 | 77 | |
| 2470033 | Acceso Inteligente a la Información | 4 | P | 58 | IOA3 | 570 | 2040038 | AE | 1-2 | 36-24 | 58-29 | |
| 2470035 | Álgebra, Combinatoria y Computación | 4 | P | 64 | IO01 | 5 | 1710030 | ACG | 1-1-2 | 45-10-5 | 64-64-32 | |
| 2470036 | Ampliación de Ecuaciones Diferenciales | 4 | O | 179 | IOA4 | 15 | 1710018 | AC | 3-3 | 45-15 | 60-60 | |
| 2470037 | Ampliación de Inteligencia ...icial (CP) | 4 | P | 73 | IOA0 | 75 | 2060025 | AE | 1-2 | 30-30 | 73-37 | |
| 2470038 | Análisis de Datos Multivariantes | 4 | P | 95 | IO31 | 265 | 1710032 | BG | 2-4 | 30-30 | 48-24 | |
| 2470040 | Análisis Funcional | 4 | P | 75 | IO02 | 15 | 1710019 | AC | 2-2 | 36-24 | 38-38 | |
| 2470043 | Aplicaciones de Soft Computing | 4 | P | 19 | IO28 | 250 | 2060044 | AE | 1-1 | 30-30 | 19-19 | |
| 2470044 | Arquitectura de Sistemas Di...s (SI, TI) | 4 | P | 112 | IOC6 | 35 | 2060026 | AE | 1-7 | 30-30 | 112-16 | 6 |
| 2470045 | Cálculo en Variedades | 4 | P | 10 | IOB0 | 440 | 1710036 | B | 1 | 60 | 10 | |
| 2470046 | Complementos de Modelizació...n Numérica | 4 | P | 65 | IOA4 | 15 | 1710038 | BG | 1-3 | 30-30 | 65-22 | |
| 2470047 | Criptografía | 4 | P | 48 | IO64 | 595 | 2060046 | BE | 1-2 | 46-14 | 48-24 | 1.40 |
| 2470049 | Funciones de Una Variable Compleja | 4 | O | 219 | IO02 | 15 | 1710021 | AC | 3-3 | 36-24 | 73-73 | |
| 2470051 | Geometría Local de Curvas y Superficies | 4 | O | 222 | IOB0 | 440 | 1710022 | B | 3 | 60 | 74 | |
| 2470052 | Geometría y Topología de Superficies | 4 | O | 226 | IOB0 | 440 | 1710023 | B | 3 | 60 | 75 | |
| 2470053 | Gestión de la Producción | 4 | P | 19 | IOE8 | 650 | 2060048 | AC | 1-1 | 30-30 | 19-19 | |
| 2470054 | Gestión de Sistemas de Info...n (SI, TI) | 4 | P | 54 | IOA3 | 570 | 2060019 | AE | 1-3 | 36-24 | 54-18 | |
| 2470055 | Homología Simplicial | 4 | P | 14 | IOB0 | 440 | 1710041 | B | 1 | 60 | 14 | |
| 2470056 | Inferencia Estadística | 4 | O | 256 | IO31 | 265 | 1710024 | BG | 3-6 | 54-6 | 85-43 | |
| 2470057 | Modelización Matemática | 4 | O | 215 | IOA4 | 15 | 1710026 | BG | 3-6 | 30-30 | 72-36 | |
| 2470059 | Modelos Lineales y Diseño d...perimentos | 4 | P | 142 | IO31 | 265 | 1710027 | BG | 2-4 | 30-30 | 71-36 | |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 79/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas para 2022/23 | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|------|------|------|---------|-------------------|--------------|-----------------|-----------|-------|
| Cod | Asignatura | Cur | T | Alum | Dpto | Area | Transv | Propuesta 2022/23 | | | | Var |
| | | | | | | | | Activ. | Grp. | Horas | Alum/grp. | |
| 2470060 | Prácticas Externas | 4 | E | 0 | * | * | | J | 1 | 60 | 0 | |
| 2470062 | Programación Declarativa (SI, CP) | 4 | P | 98 | IOA0 | 75 | 2060023 | AE | 1-3 | 30-30 | 98-33 | 3 |
| 2470064 | Sistemas Operativos | 4 | O | 116 | IOA3 | 570 | 2060017 | BE | 3-5 | 14-46 | 39-23 | |
| 2470065 | Sistemas Orientados a Servicios (TI) | 4 | P | 48 | IOA3 | 570 | 2060030 | AE | 1-2 | 36-24 | 48-24 | -2.40 |
| 2470066 | Tecnología, Informática y Sociedad | 4 | P | 62 | IOA2 | 785 | 2060052 | BE | 1-3 | 45-15 | 62-21 | |
| 2470067 | Tecnologías Avanzadas de la...n (TI, CP) | 4 | P | 95 | IOA2 | 785 | 2060024 | AE | 1-5 | 30-30 | 95-19 | |
| 2470070 | Teoría de Códigos y Criptografía | 4 | P | 129 | IO01 | 5 | 1710029 | ACG | 2-4-4 | 30-15-15 | 65-32-32 | |
| 2470071 | Variable Compleja | 4 | P | 75 | IO02 | 15 | 1710045 | AC | 1-1 | 36-24 | 75-75 | |
| 2470034 | Álgebra Conmutativa y Geome...Algebraica | 5 | P | 28 | IO01 | 5 | 1710031 | AC | 1-1 | 45-15 | 28-28 | 6 |
| 2470039 | Análisis de Fourier | 5 | P | 30 | IO02 | 15 | 1710033 | AC | 1-1 | 36-24 | 30-30 | 6 |
| 2470041 | Análisis Funcional y Ecuaci... Parciales | 5 | P | 61 | IOA4 | 15 | 1710034 | AC | 1-1 | 40-20 | 61-61 | 6 |
| 2470042 | Análisis Numérico de Ecuaci...erenciales | 5 | P | 81 | IOA4 | 15 | 1710035 | BG | 1-3 | 30-30 | 81-27 | 12 |
| 2470048 | Ecuaciones en Derivadas Parciales | 5 | P | 114 | IOA4 | 15 | 1710039 | AC | 2-2 | 40-20 | 57-57 | 12 |
| 2470050 | Geometría Aplicada | 5 | P | 81 | IOB0 | 440 | 1710040 | BG | 2-4 | 30-30 | 41-20 | |
| 2470058 | Modelos de la Investigación Operativa | 5 | P | 89 | IO31 | 265 | 1710042 | BCG | 1-2-2 | 30-20-10 | 89-45-45 | 9 |
| 2470061 | Procesamiento de Imágenes Digitales | 5 | P | 21 | IO64 | 595 | 2060041 | BE | 1-1 | 46-14 | 21-21 | |
| 2470063 | Seguridad en Sistemas Infor...n Internet | 5 | P | 54 | | | 2060042 | AE | 1-2 | 36-24 | 54-27 | |
| 2470068 | Teledetección | 5 | P | 29 | IOA2 | 785 | 2060043 | BE | 1-2 | 45-15 | 29-15 | 7.50 |
| 2470069 | Teoría Analítica de Números | 5 | P | 74 | IO02 | 15 | 1710043 | ACG | 1-1-1 | 40-16-4 | 74-74-74 | 6 |
| 2470072 | Variedades Diferenciables | 5 | P | 18 | IOB0 | 440 | 1710046 | B | 1 | 60 | 18 | 6 |
| 2470073 | Administración de Sistemas ...ación (SI) | 5 | P | 29 | IOA2 | 785 | 2060033 | BE | 1-2 | 45-15 | 29-15 | 7.50 |
| 2470074 | Computación Móvil (TI) | 5 | P | 56 | IOC6 | 35 | 2060045 | AE | 1-3 | 30-30 | 56-19 | 12 |
| 2470075 | Configuración, Implementaci...s (SI, CP) | 5 | P | 59 | | | 2060018 | AEI | 1-3-1 | 28-30-2 | 59-20-59 | |
| 2470076 | Gestión de Procesos y Servicios (SI) | 5 | P | 12 | IOA3 | 570 | 2060034 | AE | 1-1 | 36-24 | 12-12 | 6 |
| 2470077 | Gestión y Estrategia Empres...l (SI, TI) | 5 | P | 55 | IOE8 | 650 | 2060020 | AC | 1-1 | 30-30 | 55-55 | 6 |
| 2470078 | Infraestructura de Sistemas...ación (TI) | 5 | P | 49 | IOA2 | 785 | 2060035 | BE | 1-3 | 45-15 | 49-16 | 9 |
| 2470079 | Interacción Persona-ordenador (CP) | 5 | P | 73 | | | 2060037 | AE | 1-3 | 36-24 | 73-24 | 2.40 |
| 2470080 | Modelado y Análisis de Requ...ación (SI) | 5 | P | 37 | IOA3 | 570 | 2060050 | AE | 1-1 | 36-24 | 37-37 | 6 |
| 2470081 | Modelos de Computación y Co...jidad (CP) | 5 | P | 41 | | | 2060051 | AE | 1-1 | 30-30 | 41-41 | |
| 2470082 | Planificación y Gestión de ...formáticos | 5 | O | 82 | | | 2060040 | BE | 2-4 | 46-14 | 41-21 | |
| 2470083 | Procesadores de Lenguajes (TI, CP) | 5 | P | 165 | | | 2060022 | AE | 2-6 | 36-24 | 83-28 | |
| 2470084 | Trabajo Fin de Grado | 5 | T | 0 | * | * | | K | 1 | 180 | 0 | 18 |
| 2470085 | Matemática Aplicada a Tecno...nformación | 5 | P | 48 | IO64 | 595 | 2060038 | AE | 1-2 | 30-30 | 48-24 | 9 |
| 2470086 | Matemáticas para la Computación | 5 | P | 47 | IO64 | 595 | 2060039 | BE | 1-2 | 46-14 | 47-24 | 7.40 |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUEA MONDEJAR | Página | 80/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |





Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

ANEXO III

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 81/95 |





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

CIERRE DEL PRESUPUESTO DEL AÑO 2021

- 1.1. RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS
- 1.2. GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 82/95 |






ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

1.1 RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS DEL EJERCICIO 2021

| | |
|--|---------------------|
| PRESUPUESTO INICIAL DE LA ESCUELA..... | 143.474,00 € |
| <u>INCORPORACIÓN POR AYUDAS:</u> | |
| Coordinación e Innovación Docente, Capítulo II, Grado..... | 1.000,00 € |
| Prácticas curriculares, Capítulo II, Grado..... | 2.050,00 € |
| Ayuda titulaciones conjuntas "Andalucía Tech", Capítulo II, Grado | 1.000,00 € |
| Prácticas "Componente básico", Capítulo II, Grado | 2.970,00 € |
| Coordinación e Innovación docente, , Capítulo II, Postgrado | 875,00 € |
| Ayudas a los títulos virtualizados, Capítulo II, Postgrado | 2.856,00 € |
| Material de prácticas "Componente básico", Capítulo VI, Grado..... | 20.619,29 € |
| Material de prácticas "Componente coyuntural",Capítulo VI, Grado.. | 3.500,00 € |
| | |
| TRASPASO FIDETIA..... | 60.955,25 € |
| INCORPORACIÓN POR CESIÓN DE ESPACIOS..... | 36.769,57 € |
| CARGOS POR EL SERVICIO DE CORREOS..... | - 10.332,97 € |
| GASTOS TERMINAL..... | - 140,00 € |
| DESFIBRILADOR..... | - 46,34 € |
| <u>INGRESOS</u> | 265.549,80 € |
| <u>GASTOS</u> | 244.380,34 € |
| SALDO AL 31/12/2021 (Capítulo II: 88,67 € , Capítulo VI: 21.080,79 €) | 21.169,46 € |

DESGLOSE REMANENTE

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 83/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

SALDO AL 31/12/2021 (Capítulo II: 88,67 € , Capítulo VI: 21.080,79 €)

21.169,46 €

CAPITULO II : 88,67 €:

- No gastado Plan Propio Docencia:.....87,49 €
- Remanente presupuesto Centro :1,18 €


CAPITULO VI : 21.080,79 €:

- No gastado Plan Propio Docencia:0,48€
- Remanente presupuesto Centro:21.080,31€

○ **OBSERVACIONES:**

- **El último bimestre del 2021 se recibió, en concepto de tasas por cesión de espacios, la cantidad de 21.080,75 €. No se pudo gastar, debido a las fechas del cierre del ejercicio. Se ha solicitado a Gerencia que dicha cantidad se abone a nuestro presupuesto del 2022, estando a la espera de contestación.**

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 84/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |






ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

1.2 GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS AÑO 2021

| | |
|---|---------------------|
| 20. ARRENDAMIENTO Y CÁNONES..... | 4.394,28 € |
| <u>208. ARRENDAMIENTO DE OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....</u> | <u>4.394,28 €</u> |
| | |
| 21. REPARACIONES, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN..... | 20.003,98 € |
| <u>212. EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES.....</u> | <u>12.571,19 €</u> |
| <u>213. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE.....</u> | <u>3.531,10 €</u> |
| <u>215. MOBILIARIO Y ENSERES.....</u> | <u>3.708,05 €</u> |
| <u>219. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....</u> | <u>193,64 €</u> |
| | |
| 22. MATERIAL SUMINISTROS Y OTROS..... | 84.311,10 € |
| <u>220. MATERIAL DE OFICINA.....</u> | <u>38.416,75 €</u> |
| <u>221. SUMINISTROS.....</u> | <u>30.039,83 €</u> |
| <u>222. COMUNICACIONES.....</u> | <u>4.614,41 €</u> |
| <u>223. TRANSPORTES.....</u> | <u>338,69 €</u> |
| <u>226. GASTOS DIVERSOS.....</u> | <u>8.811,00 €</u> |
| <u>227. TRABAJOS REALIZADOS POR OTRAS EMPRESAS Y PROFESIONALES.....</u> | <u>2.090,42 €</u> |
| | |
| 23 INDEMNIZACIONES POR RAZÓN DEL SERVICIO..... | 14.997,39 € |
| <u>230. DIETAS.....</u> | <u>157,99 €</u> |
| <u>231. LOCOMOCIÓN.....</u> | <u>981,68 €</u> |
| <u>233. OTRAS INDEMNIZACIONES.....</u> | <u>13.857,72 €</u> |
| | |
| TOTAL GASTOS..... | 123.706,75 € |

CAPÍTULO 6: INVERSIONES REALES

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 85/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

| | |
|---|---------------------|
| 60. INVERSIÓN NUEVA..... | 57.178,83 € |
| 603. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 0,00 € |
| 605. MOBILIARIO Y ENSERES..... | 1.450,03 € |
| 606. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN..... | 54.186,49 € |
| 608. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL..... | 1.542,31 € |
| | |
| 66. INVERSIÓN DE REPOSICIÓN..... | 63.494,76 € |
| 663. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 2.685,09 € |
| 666. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN..... | 31.837,41 € |
| 668. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL..... | 28.972,26 € |
| | |
| TOTAL INVERSIONES..... | 120.673,59 € |
| | |
| TOTAL GASTOS E INVERSIONES..... | 244.380,34 € |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 86/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |





ANEXO IV

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 87/95 |



PREVISIÓN DE GASTOS
CAPÍTULO VI. INVERSIONES REALES

CÓDIGO DE ORGÁNICA (1) : 187013
NOMBRE DEL CENTRO/DEPARTAMENTO: ETSI INFORMATICA
FUNCIONAL: 422

(1) ESCRIBIR LA ORGÁNICA RAÍZ SIN PUNTOS NI ESPACIOS (6 dígitos Centros / 8 dígitos Departamentos)

| CLASIFICACIÓN ECONÓMICA | DESCRIPCIÓN | IMPORTE |
|-------------------------|---|---------|
| 602 | Edificios y otras construcciones | 0 |
| 602.01 | <i>Nuevas construcciones livianas</i> | |
| 603 | Maquinaria, instalaciones y utillaje | 0 |
| 603.00 | <i>Maquinaria</i> | |
| 603.01 | <i>Instalaciones</i> | |
| 603.02 | <i>Utillaje</i> | |
| 604 | Elementos de transporte | 5.000 |
| 605 | Mobiliario y enseres | |
| 606 | Sistemas para procesos de información | 25.000 |
| 606.00 | <i>Equipos para procesos de información</i> | 25.000 |
| 606.01 | <i>Aplicaciones informáticas</i> | |
| 608 | Otro inmovilizado material | 0 |
| 608.00 | <i>Adquisición de fondos bibliográficos (inventariable)</i> | |
| 608.99 | <i>Otros (Inmovilizado material)</i> | |
| 662 | Edificios y otras construcciones | 15.000 |
| 662.01 | <i>Obras menores y mejora de edificios</i> | 15.000 |
| 663 | Maquinaria, instalaciones y utillaje | 0 |
| 663.00 | <i>Maquinaria</i> | |
| 663.01 | <i>Instalaciones</i> | |
| 663.02 | <i>Utillaje</i> | |

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 88/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



| CLASIFICACIÓN ECONÓMICA | DESCRIPCIÓN | IMPORTE |
|----------------------------|--|---------------|
| 664 | Elementos de transporte | |
| 665 | Mobiliario y enseres | |
| 666 | Sistemas para procesos de información | 20.000 |
| 668 | Otro inmovilizado material | 10.000 |
| 668.99 | Otros (inmovilizado material) | 10.000 |
| TOTAL VI C/D | PREVISIÓN DE GASTOS CAPÍTULO VI 422 | 75.000 |

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 89/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |





ANEXO V

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 90/95 |



COMISIONES DEL CENTRO

Propuesta de miembros para las distintas comisiones del centro (en negrita los nuevos nombramientos):

COMISIONES INDEPENDIENTES DE LA JUNTA DE CENTRO

Comisión de Docencia

- Gerardo Valeiras Reina (MA1) (Presidente)
- José L. Ruiz Reina (CCIA)
- Fermín Cruz Mata (LSI)

- **Francisco José Anillo Carrasco (Estudiante)**
- **Macarena Ramírez Román (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**

Junta Electoral

- Prof. Funcionario (titular): José L. Ruiz Reina
- Prof. Funcionario (suplente): Gabriel Jiménez Moreno

- Prof. Contratado (titular): Paulino Ruiz de Clavijo Vázquez
- Prof. Contratado (suplente): Daniel Cascado Caballero

- **Estudiante (titular): Manuel Cañizares Juan**
- **Estudiante (suplente): Francisco Miguel Vargas Cárdenas**

- PAS (titular): M. Carmen Almagro Cordero
- PAS (suplente): Francisco J. González Cabezudo

COMISIONES DELEGADAS DE LA JUNTA DE CENTRO

Comisión de Seguimiento de Planes de Estudio:

- David Ruiz Cortés (Subdirector de Planes de Estudios)


- Amador Durán Toro (LSI)
- José Andrés Armario Sampalo (MA1)
- Jorge Juan Chico (TE)
- José L. Ruiz Reina (CCIA)
- Ángel Francisco Jiménez Fernández (ATC)

- Joaquín Peña Siles (LSI)

- **Francisco José Anillo Carrasco (Estudiante)**
- Manuel Cañizares Juan (Estudiante)
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**

- Isabel Fuentes Yebra (PAS)

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 91/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



Comisión de Prácticas en Empresas e Instituciones

- Cristina Rubio Escudero (Subdirectora de Relaciones Internacionales y Empresariales)
- Claudio Amaya Rodríguez (ATC)
- Rocío González Díaz (MA1)
- **Adela del Río Ortega (LSI)**
- Miguel Á. Gutiérrez Naranjo (CCIA)
- **Irene Barba Rodríguez (LSI)**
- Sergio Martín Guillén (TE)
- Macarena Ramírez Román (Estudiante)
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- **Inés Zambrano González (Estudiante)**
- Lidia Fernández Martínez (PAS)


Comisión Permanente:

- José L. Sevillano Ramos (Director)
- **Jaime Benjumea Mondéjar (Secretario de la Comisión, con voz y sin voto)**
- Rafael Blanquero Bravo (EIO)
- María Teresa Gómez López (LSI)
- Alejandro Linares Barranco (ATC)
- Rafael Robles Arias (MA1)
- José L. Ruiz Reina (CCIA)
- Alejandro Carrasco Muñoz (TE)
- **Francisco José Anillo Carrasco (Estudiante)**
- **Manuel Cañizares Juan (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- Francisco J. González Cabezudo (PAS)

Comisión de Ordenación Académica

- Delia Garijo Royo (Subdirector de Ordenación Académica)
- Claudio Amaya Rodríguez (ATC)
- Pilar Parra Fernández (TE)
- **Javier Ortega Rodríguez (LSI)**
- Amparo Osuna Lucena (MA1)
- Juan F. Rodríguez Archilla (FA1)
- Carmen Graciani Díaz (CCIA)
- **Simón Betancur Restrepo (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 92/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



- **Inés Zambrano González (Estudiante)**

- **Laura Conde Ridaó (PAS)**

Comisión de Infraestructuras y Equipamientos

- **Carmen Graciani Díaz (Subdirectora de Infraestructura y Equipamiento)**

- M. José Avedillo de Juan (EE)
- Gabriel Jiménez Moreno (ATC)
- Juan A. Ortega Ramírez (LSI)
- M. Pilar Parra Fernández (TE)
- Beatriz Silva Gallardo (MA1)

- Álvaro Romero Jiménez (CCIA)

- **Simón Betancur Restrepo (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- **Inés Zambrano González (Estudiante)**

- Sonia Martínez Reina (PAS)

OTRAS COMISIONES

Comisión de Adaptación y Reconocimiento de Créditos

- David Ruiz Cortés (Subdirector de Planes de Estudios)
- **Jaime Benjumea Mondéjar (Secretario de la Escuela)**
- Isabel Fuentes Yebra (PAS)


- **Víctor Álvarez Solano (MA1)**
- Claudio Amaya Rodríguez (ATC)
- Beatriz Bernárdez Jiménez (LSI)
- Sara Cruz Barrios (FA1)
- José M. García Sánchez (OIGE1)
- Francisco J. Martín Mateos (CCIA)
- **Francisco Sivianes Castillo (DTE)**

- **Simón Betancur Restrepo (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- **Inés Zambrano González (Estudiante)**

Comisión de Difusión y Promoción de los Estudios de Ingeniería Informática

- Pablo Trinidad Martín-Arroyo (Subdirector de Promoción y Estudiantes)
- Andrés Cordón Franco (CCIA)
- José M. García Sánchez (OIGE1)
- M. José Jiménez Rodríguez (MA1)
- José C. Riquelme Santos (LSI)
- M. del Carmen Romero Ternero (TE)
- Manuel J. Domínguez Morales (ATC)

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 93/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |



- **Simón Betancur Restrepo (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- **Inés Zambrano González (Estudiante)**
- Rosa M. González Carrión (PAS)

Comisión de Garantía de Calidad del Centro

- David Ruiz Cortés (Subdirector de Planes de Estudios)
- Teresa Cáceres Sansaloni (MA1)
- Andrés Cordón Franco (CCIA)
- **José Luis Ruíz Reina (CCIA)**
- Faustino Palmero Acebedo (FA1)
- Jesús Racero Moreno (OIGE1)
- Manuel Resinas Arias de Reyna (LSI)
- Antonio Rufián Lizana (EIO)
- Alejandro Carrasco Muñoz (TE)
- Francisco de A. Gómez Rodríguez (ATC)
- **Francisco José Anillo Carrasco (Estudiante)**
- **Simón Betancur Restrepo (Estudiante)**
- **Manuel Cañizares Juan (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- **Inés Zambrano González (Estudiante)**
- Francisco J. González Cabezudo (PAS)
- David Santo Orcero (Agente externo)

Comisión Premios Trabajos Fin de Grado

- José L. Sevillano Ramos (Presidente)
- Daniel Cascado Caballero (ATC)
- Juan M. Cordero Valle (LSI)
- Francisco J. Martín Mateos (CCIA)
- José R. Portillo Fernández (MA1)
- Julián Viejo Cortés (TE)
- Jesús Torres Valderrama (FIDETIA)

Comisión Trabajos Fin de Estudios

- David Ruiz Cortés (Subdirector de Planes de Estudios)
- Joaquín Borrego Díaz (CCIA) - Coordinador MULCIA
- **Alejandro Fernández-Montes González (LSI) – Coordinador MIBSD**
- Joaquín Peña Siles (LSI) - Coordinador MUII
- Daniel Cascado Caballero (ATC)
- Juan M. Cordero Valle (LSI)

| | | | |
|-------------------------------|---|--------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Página | 94/95 |



- Francisco J. Martín Mateos (CCIA)
- José R. Portillo Fernández (MA1)
- Julián Viejo Cortés (TE)

COMISIONES ACADÉMICAS

Comisión Académica del Máster en Ingeniería y Tecnología del Software (EXTINTO)

(se transforma en el Máster en Ingeniería del Software: Cloud, Datos y Gestión TI que se imparte en la Escuela Internacional de Posgrado)

- Manuel Resinas Arias de Reyna (Presidente)
- Rafael Corchuelo Gil
- José C. Riquelme Santos
- Antonio Ruiz Cortés
- Miguel Toro Bonilla

Comisión Académica del Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial

- Joaquín Borrego Díaz (Presidente)
- **Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo**
- F. Félix Lara Martín
- Mario de J. Pérez Jiménez
- José L. Ruiz Reina

Comisión Académica del Máster en Ingeniería Informática

- Joaquín Peña Siles (Presidente)
- Francisco de A. Gómez Rodríguez
- M. José Jiménez Rodríguez
- M. del Carmen Romero Ternero
- Antonio Ruiz Cortés
- José L. Ruiz Reina

Comisión Académica del Máster en Ingeniería Biomédica y Salud Digital

- Isabel Gómez González (Presidenta)
- Alejandro Fernández-Montes González
- M. Lourdes Miró Amarante
- Pedro Real Jurado
- Agustín Riscos Núñez

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | Fecha | 15/02/2022 |
| Firmado Por | JAIME BENJUMEA MONDEJAR | Página | 95/95 |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/Mktgowc3shILgJhFg+ctsw== | | |

