



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

KIMIKA
FAKULTATEA
FACULTAD
DE QUÍMICA

INFORME Y PLAN DE GESTION ANUAL

Fecha de aprobación: **02/03/2023**

www.ehu.eus

ÍNDICE

1. Revisión de la Política de Calidad
2. Mapa de procesos y responsabilidades
3. Titulaciones del centro
4. Acciones realizadas en el curso anterior
5. Resultados
 - 5.1 Resultados Clave de la Gestión por Procesos
 - 5.2 Resultados principales de las Titulaciones
6. Seguimiento de las Directrices y Estándares Universitarios Europeos
7. Plan de acciones de mejora para el curso siguiente

1. Revisión de la Política de Calidad

El Equipo Decanal de la Facultad de Química impulsa, entre otras políticas, la Calidad docente de sus titulaciones, liderando el análisis y mejora de las actividades del Centro. Es consciente de la necesidad de consolidar una cultura de la Calidad, y ha participado en actividades relacionadas con la misma desde 1996, año en que participó en el Plan Nacional de Evaluación de la Calidad de las Universidades. Asimismo, ha participado en programas tales como Asesoramiento para la Introducción del Crédito Europeo (AICRE), Seguimiento de la Implantación del Crédito Europeo (SICRE) y el Programa para el Impulso de la Innovación de la Docencia (IBP), promovidos por el Vicerrectorado de Calidad e Innovación Docente. Ha tomado parte también de forma satisfactoria en las diferentes convocatorias del programa EHUNDU (UPV/EHU) cuyo fin era el apoyo al desarrollo curricular de las titulaciones de Grado.

Como parte fundamental de su política y de su estrategia, el Equipo Decanal de la Facultad de Química se compromete con el diseño y despliegue de un Sistema que permita garantizar la Calidad del Centro en todos sus procesos, velando por la satisfacción de las necesidades y expectativas de sus Grupos de Interés y empleando para ello los recursos de forma eficiente. Este compromiso se refleja en la obtención de la acreditación de la titulación del Grado en Química (23/10/2015) y de la certificación de la implantación de su SGIC en base a AUDIT en abril de 2019, requisito previo para poder solicitar y obtener la acreditación institucional del centro en julio de 2019.

Este proceso sistemático de autoevaluación, análisis de los resultados y de las necesidades de los diferentes grupos de interés, ha servido de base para la elaboración de los Planes Estratégicos de la Facultad (2012-2016 y 2018-2020).

Revisión de la política de calidad

En el curso 2022/23 se seguirá trabajando para mejorar la calidad de las titulaciones y de las actividades del centro, estableciendo para dicho período los siguientes objetivos de calidad:

1. Mejorar tanto la comunicación interna como externa en la Facultad.
2. Disminuir la tasa de abandono en la titulación del Grado en Química.
3. Mejorar la tasa de adecuación en la titulación del Grado en Química.
4. Conseguir financiación para mejorar las instalaciones e infraestructuras de la Facultad.
5. Impulsar la movilidad de alumnado extranjero que viene a la facultad en programas de movilidad.

Para la comprobación del cumplimiento de estos objetivos se analizarán indicadores, informes, etc. y los resultado de todo ello se plasmará tanto en los informes de seguimiento de las titulaciones como en el de gestión del centro.

2. Mapa de procesos y responsabilidades

Este centro realiza su gestión a través de su sistema de gestión por procesos que se visualiza en el siguiente mapa de procesos:

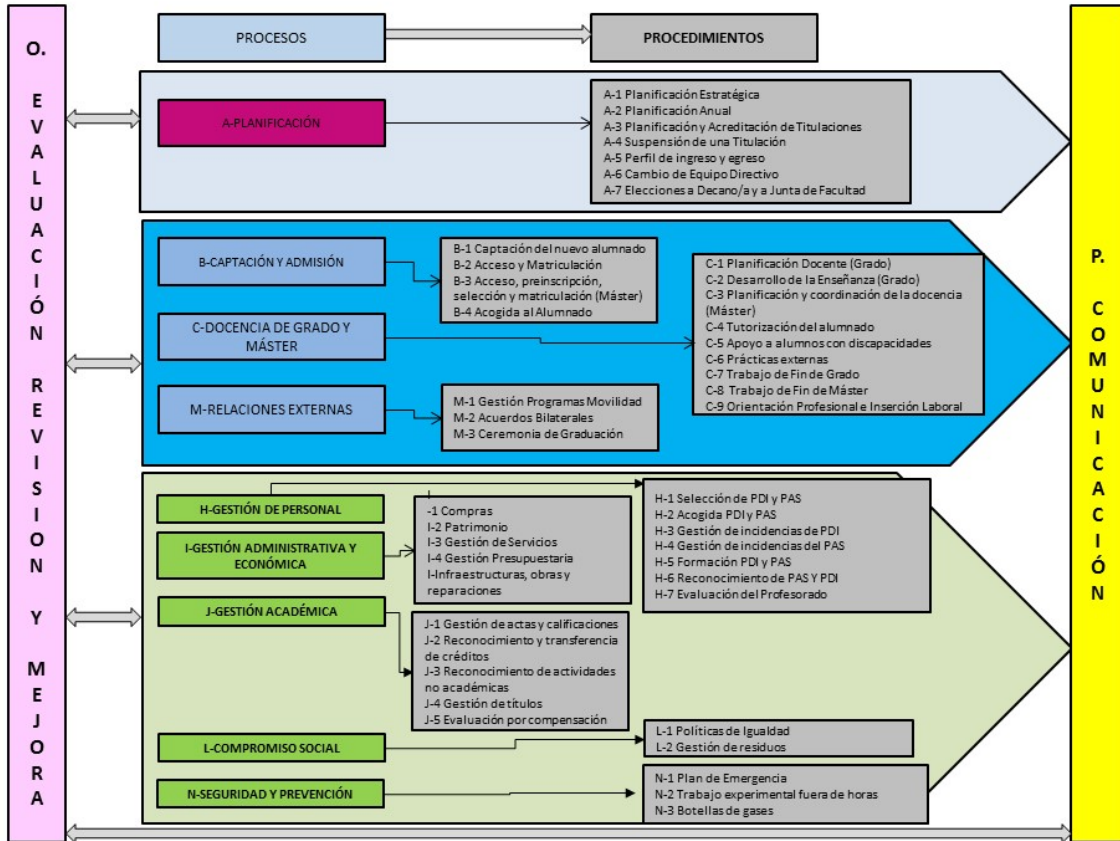


Tabla de responsabilidades por procedimientos

A-Planificación

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
A-1, Planificación estratégica	Decano/a	Equipo Decanal Junta de Facultad Comisión de Calidad
A-2, Planificación Anual	Decano/a	Equipo Decanal Gestor/a procedimiento Comisión de Calidad Junta de Facultad
A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones	Decano/a	Junta de Facultad Equipo Decanal Comisión Conjunta Fac. Química y Fac. Ciencia y Tecnología Comisión Académica del Máster Comisión de Grado UPV/EHU
A-4, Suspensión de una titulación	Decano/a	Junta de Facultad Equipo Decanal Agencia evaluadora externa Comisión de Calidad
A-5, Perfil de ingreso y egreso	Decano/a	Equipo Decanal Comisión de Calidad Junta de Facultad Comisión Conjunta Fac. Química y Fac. Ciencia y Tecnología
A-6, Cambio de Equipo Directivo	Decano/a	Técnico/a de Centro Comisión de Calidad Equipo Decanal Jefe/a de Administración Servicio de Calidad y Evaluación Institucional Coordinador/a de Titulación
A-7, Elecciones a Decano/a y Junta de Facultad	Secretario/a Académico/a	Mesa Electoral Comisión Electoral del Centro Junta de Facultad Decano/a

B-Captación y admisión

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
B-1, Captación de nuevo alumnado	Vicedecano/a de Ordenación Académica	Personal Docente e Investigador Personal de Administración y Servicios Equipo Decanal
B-2, Acceso y Matriculación del Grado	Jefe/a de Negociado	Secretaría de Facultad Jefe/a de Administración Junta de Facultad Equipo Decanal
B-3, Acceso, Preinscripción, Selección y Matriculación (Máster)	Secretaria/o de Máster de la Facultad	Comisión Académica del Máster Servicio de estudios de posgrado Secretaría de Facultad

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

		Alumnado
B-4, Acogida al Alumnado	Decano/a	Decano/a Equipo Decanal Secretaría de Facultad Vicedecano/a de Ordenación Académica

C-Docencia de Grado y Máster

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
C-1, Planificación Docente (Grado)	Vicedecano/a de Ordenación Académica	Jefe/a de Negociado Vicedecano/a de Ordenación Académica Departamentos Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador Junta de Facultad
C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)	Coordinador/a de Titulación	Coordinador/a de Titulación Coordinador/a de Asignatura Personal Docente e Investigador Directores/as de Departamento Comisión de Grado Comisión de Calidad
C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)	Responsable del Máster	Responsable del Máster Junta de Facultad Departamentos Personal Docente e Investigador
C-4, Tutorización del Alumnado	Decano/a	Departamentos Vicedecano/a de Ordenación Académica Secretario/a Académico/a Vicedecano/a de Relaciones Internacionales Equipo Decanal Personal Docente e Investigador Comisión Académica del Máster
C-5, Apoyo a los/as alumnos/as con discapacidades	Vicedecano/a de Ordenación Académica	Personal Docente e Investigador Alumnado Servicio de Atención a Personas con Discapacidades Vicedecano/a de Ordenación Académica
C-6, Prácticas voluntarias externas	Secretario/a Académico/a	Empresas Técnico/a de Centro Alumnado Secretario/a Académico/a Personal Docente e Investigador
C-7, Trabajo de Fin de Grado	Responsable TFG	Secretaría de Facultad Departamentos Alumnado Director/a TFG Comisión de Grado
C-8, Trabajo Fin de Máster	Responsable del Máster	Alumnado Responsable del Máster Director del Trabajo de Fin de Máster Personal Docente e Investigador
C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral	Decano/a	Técnico/a de Centro Comisión de Calidad Personal Docente e Investigador

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

Equipo Decanal

H-Gestión de Personal

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
H-1, Selección PDI y PAS	Decano/a	Equipo Decanal Junta de Facultad Gerencia Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador Jefe/a de Administración Departamentos
H-2, Acogida de PDI y PAS	Decano/a	Coordinadores Departamentales Secretaría de Decanato Jefe/a de Administración
H-3, Gestión incidencias de PDI	Decano/a	Secretaría de Decanato Vicegerencia de PDI Decano/a Directores/as de Departamento
H-4, Gestión de incidencias del PAS	Jefe/a de Administración	Secretaría de Decanato Personal de Administración y Servicios Jefe/a de Administración Vicegerencia de personal
H-5, Formación PDI y PAS	Decano/a	Gabinete de Estudios, Planificación y Formación del Personal Equipo Decanal Jefe/a de Administración Personal Docente e Investigador Personal de Administración y Servicios SAE
H-6, Reconocimiento de PAS y PDI	Decano/a	Vicerrectorado de Investigación Personal de Administración y Servicios Personal Docente e Investigador Equipo Decanal Vicerrectorado de Estudiantes, Empleo y Responsabilidad Social
H-7, Evaluación del profesorado	Decano/a	Comisión Universitaria de Evaluación Docente (CUED) Personal Docente e Investigador Comisión de Calidad Alumnado Servicio de Evaluación Docente (SED)

I-Gestión Administrativa y Económica

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
I-1, Compras	Jefe/a de Administración	Personal Docente e Investigador Personal de Administración y Servicios Jefe/a de Administración Conserjería UPV/EHU Equipo Decanal
I-2, Patrimonio	Jefe/a de Administración	Personal Docente e Investigador Jefe/a de Administración Personal de Administración y Servicios UPV/EHU

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

I-3, Gestión de Servicios	Jefe/a de Administración	Equipo Decanal Jefe/a de Administración
I-4, Gestión Presupuestaria	Jefe/a de Administración	UPV/EHU Decano/a Junta de Facultad Jefe/a de Administración
I-5, Infraestructuras, obras y reparaciones	Jefe/a de Administración	UPV/EHU Equipo Decanal Jefe/a de Administración

J-Gestión Académica

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
J-1, Gestión de Actas y Calificaciones	Jefe/a de Negociado	Secretario/a Académico/a Jefe/a de Negociado Personal Docente e Investigador
J-2, Reconocimiento y transferencia de créditos	Jefe/a de Negociado	Secretaría de Decanato Decano/a Secretaría de Facultad Comisión de Ordenación Académica y Convalidaciones
J-3, Reconocimiento de actividades no académicas	Jefe/a de Negociado	Secretario/a Académico/a Comisión Académica del Máster Comisión de Ordenación Académica y Convalidaciones Alumnado Secretaría de Facultad
J-4, Gestión de Títulos	Jefe/a de Negociado	Secretaría de Facultad Alumnado UPV/EHU
J-5, Evaluación por compensación	Secretario/a Académico/a	Departamentos Tribunal de compensación Secretaría de Facultad Secretario/a Académico/a Alumnado

L-Compromiso Social

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
L-1, Políticas de Igualdad	Responsable de Igualdad	Comisión de Igualdad Responsable de Igualdad
L-2, Gestión de residuos	Auxiliar Química	Auxiliar Química Personal de Laboratorio Técnico/a gestor de residuos y calidad ambiental Jefe/a de Administración

M-Relaciones Externas

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
M-1, Gestión de programas de movilidad	Vicedecano/a de Relaciones Internacionales	Facultad Ciencia y Tecnología (Leioa) Alumnado Universidad Externa Vicedecano/a de Relaciones Internacionales

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

		Vicerrectorado de Relaciones Internacionales
M-2, Acuerdos bilaterales	Vicedecano/a de Relaciones Internacionales	Universidad Externa Vicedecano/a de Relaciones Internacionales Facultad Ciencia y Tecnología (Leioa) Vicerrectorado de Relaciones Internacionales
M-3, Ceremonia de Graduación	Decano/a	Jefe/a de Administración Secretaría de Decanato Equipo Decanal

N-Seguridad y Prevención

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
N-1, Plan de Emergencia	Decano/a	Director/a de Emergencia Servicio Prevención UPV/EHU Equipo de 1ª Intervención
N-2, Trabajo experimental fuera de horas	Decano/a	Decano/a Secretaría de Decanato Personal Docente e Investigador
N-3, Botellas de Gases	Auxiliar Química	Personal de Laboratorio Auxiliar Química Empresa suministradora

O-Evaluación y mejora

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
O-1, Evaluación, revisión y mejora	Decano/a	Comisión de Calidad Gestor/a proceso Gestor/a procedimiento Coordinador/a de Titulación Equipo Decanal Responsable del Máster Junta de Facultad
O-2, Encuestas de opinión	Vicedecano/a de Relaciones Internacionales	Personal Docente e Investigador Servicio de Evaluación Docente (SED) Vicedecano/a de Relaciones Internacionales Alumnado Jefe/a de Administración Conserjería
O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones	Jefe/a de Administración	Personal Docente e Investigador Jefe/a de Administración Secretaría de Decanato Personal de Administración y Servicios Equipo Decanal
O-4, Satisfacción de los grupos de interés	Decano/a	LANBIDE-Servicio vasco de empleo Servicio de Calidad y Evaluación Institucional Equipo Decanal Servicio de Evaluación Docente (SED)
O-5, Gestión de documentación	Técnico/a de Centro	Equipo Decanal Gestor/a procedimiento Comisión de Calidad Técnico/a de Centro
O-6, Evaluación Interna	Técnico/a de Centro	Equipo evaluador

Curso 2021/2022

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea

 Facultad de Química

Equipo Decanal

 Servicio de Calidad y Evaluación Institucional

P-Comunicación

PROCEDIMIENTO	RESPONSABLE	PARTICIPANTES
P-1, Comunicación interna y Externa	Técnico/a de Centro	Equipo Decanal Secretaría de Facultad Jefe/a de Administración Técnico/a de Centro Secretaría de Decanato
P-2, Gestión de la Página Web / Intranet	Técnico/a de Centro	Técnico/a de Centro Equipo Decanal

3. Titulaciones del centro

El centro es responsable de la impartición de las siguientes titulaciones:

GRADOS

Código RUCT : 2502505

Código Titulación : GQUIMI

Denominación del Grado : Kimikako Gradua / Grado en Química

URL : eu: <https://www.ehu.eus/eu/kimikako-gradua-gipuzkoa>
es: <https://www.ehu.eus/es/grado-quimica-gipuzkoa>

MÁSTERES

Código RUCT : 4311660

Código Titulación : MNANOS

Denominación del Máster: Nanozientzia Unibertsitate Masterra / Máster Universitario en Nanociencia

URL : eu: <https://www.ehu.eus/eu/web/master/nanozientzia-masterra>
es: <https://www.ehu.eus/es/web/master/master-nanociencia>

Código RUCT : 4314273

Código Titulación : MQTYMC

Denominación del Máster: Kimika Teorikoa eta Modelizazio Konputazionala Unibertsitate Masterra / Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional

URL : eu: <https://www.ehu.eus/eu/web/master/kimika-teorikoa-modelizazio-konputazionala-masterra>
es: <https://www.ehu.eus/es/web/master/master-quimica-teorica-modelizacion-computacional>

Código RUCT : 4314560

Código Titulación : MQYPOL

Denominación del Máster: Kimika eta Polimeroak Unibertsitate Masterra / Máster Universitario en Química y Polímeros

URL : eu: <https://www.ehu.eus/eu/web/master/kimika-polimeroak-masterra>
es: <https://www.ehu.eus/es/web/master/master-quimica-polimeros>

4. Acciones realizadas en el curso anterior

A-Planificación

A-2, Planificación Anual

Código de la acción: 21-KF-MES-26

Nombramiento representante del PAS en la Comisión de Calidad

Tras la jubilación del representante del PAS en la Comisión de Calidad hay que nombrar a un nuevo representante en la misma.

Responsable: Junta de Facultad

Origen: Otros

Fecha ejecución: 13/07/2022

Medidas adoptadas

Se propone y aprueba en Junta de Facultad que la nueva representante sea la persona que ostenta el cargo de técnico de centro, ya que es la persona encargada de muchos de los asuntos relacionados con la calidad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

B-Captación y admisión

B-1, Captación de nuevo alumnado

Código de la acción: 21-GQUIMI-MET-22

Celebración Olimpiadas de Química 2022

En este curso académico 2021/2022 se celebrarán las fases autonómicas de las Olimpiadas Científicas en la UPV/EHU. Concretamente la Olimpiada en Química para los/as estudiantes de Gipuzkoa se celebrará en la Facultad de Química de Donostia.

Responsable: Personal Docente e Investigador

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 14/03/2022

Medidas adoptadas

Las Olimpiadas de Química tienen como objetivo primordial captar y estimular el interés de los/as estudiantes por la Ciencia Química y del papel fundamental que desempeña en la economía y el bienestar de la Sociedad, a la vez que formar ciudadanos con una mejor sensibilidad y apreciación de la Ciencia.

En esta primera convocatoria en la facultad no ha habido muchos participantes. De cara a la próxima edición se contactará con las personas responsables de dicha asignatura en los centros de secundaria para poder llegar a un mayor número de estudiantes que se animen a participar.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET : X
-------	-------	-------	-------	-------	---------

Código de la acción: 21-GQUIMI-MET-13

Concurso de vídeos de entrevistas a una científica, curso 2021/22 con el objetivo de visibilizar la ciencia hecha por mujeres.

Dentro de las Jornadas que se celebrarán en torno al 11 de febrero (Día Internacional de la Mujer y la Niña en la ciencia) en el campus de Ibaeta, la Facultad de Química de la UPV/EHU va a organizar un concurso destinado al último curso de primaria. Los participantes deberán formar un equipo para la realización de un vídeo que tenga como tema central la entrevista a una científica de esta Facultad o de centros de investigación cercanos. Los vídeos ganadores se colgarán en la web de nuestra Facultad.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Otros

Fecha ejecución: 18/02/2022

Medidas adoptadas

Toman parte en el concurso 4 centros, uno de ellos con 3 vídeos (English School).

El 18 de febrero se celebra el acto de entrega de premios siendo premiados los siguientes colegios:

- Premio al Mejor Vídeo para Mendiola Ikastetxea.
- Premio a la Mejor Entrevista para English School.
- Premio a la Mejor Edición para Aiete Ikastetxea.
- Premio Especial del Jurado para Katalina Erauso Ikastetxea.

Titulaciones:

GQUIMI

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

B-1, Captación de nuevo alumnado

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

B-4, Acogida al Alumnado

Código de la acción: 21-GQUIMI-MET-24

Guía Acogida Alumnado de 1º

Elaboración de una guía de acogida dirigida al alumnado de primer curso con el fin de ayudarles en su incorporación a la Facultad.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 06/06/2022

Medidas adoptadas

Se crea una pequeña guía con el fin de ayudar al alumnado de nuevo ingreso en 1º en su incorporación a la Facultad. Ésta es entregada al nuevo alumnado cuando se matricula y, además, se encuentra publicada en la web de la Facultad.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-Docencia de Grado y Máster

C-1, Planificación Docente (Grado)

Código de la acción: 21-KF-MES-7

Retorno a la plena presencialidad en las aulas

El departamento de educación del Gobierno Vasco ordena la recuperación de la plena presencialidad en la Universidad del País Vasco, lo que implica que el aforo de nuestras aulas se vea modificado.

Responsable: Vicedecano/a de Ordenación Académica

Origen: Otros

Fecha ejecución: 18/10/2021

Medidas adoptadas

A partir del 13 de octubre las clases teóricas de 1º, 2º y 3º empezarán a las nueve de la mañana:

Esta será la distribución de las aulas:

1er curso euskera, AULA 1

1er curso castellano, AULA 4

2º curso euskera, AULA 2

2º curso castellano, AULA 2bis

2º curso inglés, SEMINARIO BERGARA

3er curso euskera, AULA 3

3er curso castellano, AULA 6

3er curso inglés, AULA 7

Las clases de cuarto curso se impartirán como hasta ahora por la tarde.

PEC :	RES :	MES: X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	--------	-------	-------	------

Código de la acción: 21-KF-MET-6

Plan de docencia-aprendizaje 2021/22

Elaboración del plan de docencia-aprendizaje 2021/22 para adecuarnos a la situación previsible para la impartición del nuevo curso.

Responsable: Junta de Facultad

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 06/09/2021

Medidas adoptadas

Se elabora el plan de docencia-aprendizaje para adaptar el curso universitario 2021-22 a una presencialidad adaptada. En este plan se recogen los horarios de los grupos, modos de docencia, medidas de seguridad e higiene, etc.

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

C-1, Planificación Docente (Grado)

Se publica en la web de la facultad para su difusión.

Titulaciones:

GQUIMI MNANOS MQTYMC MQYPOL

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)

Código de la acción: 15-GQUIMI-RET-1

Recomendación Informe Acreditación Unibasq Criterio 1.3: Reforzar la coordinación docente con la Facultad de Ciencia y Tecnología

Reforzar la coordinación entre la Facultad de Química y la de Ciencia y Tecnología, de forma que no se limite únicamente a normativas generales, intercambio de estudiantes y oferta erasmus.

Responsable: Coordinador/a de Titulación

Origen: Derivadas de los informes externos de las agencias

Fecha ejecución: 22/08/2022

Medidas adoptadas

Los coordinadores de la titulación de ambas facultades mantienen reuniones anuales con el fin de reforzar la coordinación docente entre ambos centros.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET: X	MET:
-------	-------	-------	-------	--------	------

Código de la acción: 21-GQUIMI-MET-28

Publicación de guías docentes en inglés

La web institucional del grado no ofrece la posibilidad de visualizar la información de las guías docentes en inglés aunque muchas de ellas están traducidas a dicho idioma. Se crea un link en la web de la facultad con las guías docentes en dicho idioma.

Responsable: Coordinador/a de Titulación

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 14/06/2022

Medidas adoptadas

Se publican las guías docentes de las asignaturas que se imparten en inglés o en la modalidad English Friendly Course en dicho idioma para el alumnado del centro y de movilidad interesado.

Se remite petición a la Vicerrectora de Grado para que la información de la titulación de Grado aparezca también en inglés.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

Código de la acción: 19-GQUIMI-MET-6

Tasa de abandono en el primer año (CURSA)

Se realizará un estudio para analizar las causas del aumento de la tasa de abandono

Responsable: Comisión de Grado

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 30/06/2022

Medidas adoptadas

Se realiza un estudio de los abandonos en el grado desde la promoción 2014/15 hasta 2018/19 detectándose que muchos estudiantes que abandonan el grado y cumplen la normativa de permanencia solicitan traslado a otras carreras de la UPV/EHU (11 se trasladan al grado en química de Leioa y varios a grados de Magisterio), por lo que se puede intuir que muchos están de paso.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)

Código de la acción: 21-MQYPOL-MET-21

Adecuación Seminario Flory

Se adecúa el seminario Flory para la impartición de las clases del Máster de Química y Polímeros.

Responsable: Responsable del Máster

Origen: Otros

Fecha ejecución: 04/10/2021

Medidas adoptadas

Se equipa el seminario con un sistema de cámara de video, micrófono y pantalla para poder impartir las clases online de la Doble titulación con la universidad de Burdeos.

Titulaciones:

MQYPOL

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-6, Prácticas voluntarias externas

C-7, Trabajo de Fin de Grado

Código de la acción: 21-GQUIMI-MET-14

Difusión TFGs de estudiantes de Grado en la sociedad.

Selección de aquellos TFGs realizados por nuestros estudiantes que sean de interés para difundir en la sociedad. Éstos se envían al servicio de comunicación de la Universidad para su difusión en la web de la UPV/EHU y revista Campus.

Responsable: Responsable TFG

Origen: Otros

Fecha ejecución: 08/07/2022

Medidas adoptadas

Durante el curso 2021/22 se visibilizan 3 TFG realizados por estudiantes de grado de la facultad en la revista Campus.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

H-Gestión de Personal

I-Gestión Administrativa y Económica

I-3, Gestión de Servicios

Código de la acción: 21-KF-MES-16

Acceso sala I de ordenadores.

Puesta en marcha de la aplicación de reservas para el aula I de ordenadores.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Otros

Fecha ejecución: 13/12/2021

Medidas adoptadas

Se pone en marcha la gestión de reservas para el aula I de ordenadores y se notifica al alumnado mediante correo electrónico. También se informa de ello en la web de la facultad.

PEC :	RES :	MES: X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	--------	-------	-------	------

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

I-3, Gestión de Servicios

Código de la acción: 21-KF-MES-31

Cierre de la Facultad

Se procede a cerrar la facultad dos semanas en agosto con el fin de reducir el consumo de energía.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 22/08/2022

Medidas adoptadas

Reducción del consumo de energía.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

Código de la acción: 21-KF-MES-18

Implantación sistema de cita previa.

Se implanta el sistema de cita previa para los trámites de secretaría.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Otros

Fecha ejecución: 08/07/2022

Medidas adoptadas

Bajo uso del sistema de cita previa.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

I-5, Infraestructuras, obras y reparaciones

Código de la acción: 21-KF-MES-8

Renovación Mesa Mural Laboratorio

Renovación de la mesa mural del laboratorio de prácticas de Química Orgánica.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Otros

Fecha ejecución: 19/10/2021

Medidas adoptadas

Se procede a la renovación de la mesa mural laboratorio de prácticas de Química Orgánica.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

Código de la acción: 21-KF-MES-17

Unificar los procesos I-Gestión Administrativa y Económica y L-Infraestructuras.

El proceso L-Infraestructuras consta de un solo procedimiento que podría incluirse en el proceso I-Gestión Administrativa y Económica lo que simplificaría el SGIC y la revisión de procesos.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Otros

Fecha ejecución: 08/03/2022

Medidas adoptadas

Se unifican los procesos I-Gestión Administrativa y Económica y L-Infraestructuras simplificándose el SGIC.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

Código de la acción: 21-KF-MET-15

Insonorización aulas 2 Bis y 3 Bis

Insonorización de las aulas 2 Bis y 3 Bis con el fin de mejorar la acústica de dichas salas.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 11/07/2022

Medidas adoptadas

Se insonorizan las aulas 2 Bis y 3 Bis obteniendo una mejora de la acústica de las mismas lo que permitirá un mejor seguimiento de la docencia.

Titulaciones:

GQUIMI MNANOS MQTYMC MQYPOL

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET : X
-------	-------	-------	-------	-------	---------

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

J-Gestión Académica

L-Compromiso Social

L-Infraestructuras

M-Relaciones Externas

N-Seguridad y Prevención

O-Evaluación y mejora

O-1, Evaluación, revisión y mejora

Código de la acción: 21-KF-MES-23

Creación procedimiento de Política de Igualdad

Creación de un procedimiento donde se refleja las diferentes actividades relacionadas con las políticas de igualdad que se llevan a cabo en la Facultad.

Responsable: Gestor/a procedimiento

Origen: Otros

Fecha ejecución: 07/03/2022

Medidas adoptadas

Se crea un procedimiento denominado O-7, Políticas de Igualdad donde se plasma todo lo relacionado con la temática de Igualdad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

Código de la acción: 20-KF-MES-19

Modificación Reglamento de la Comisión de Calidad de la Facultad

Con la incorporación de los Másteres a los centros hay que incorporar representantes de los mismos en la Comisión de Calidad. Se establece que haya un representante por los 3 Másteres y que dicha representación sea rotatoria.

Responsable: Junta de Facultad

Origen: Otros

Fecha ejecución: 20/10/2021

Medidas adoptadas

Con fecha 6 de octubre de 2021 se publica en el BOPV la modificación del reglamento de la Comisión de Calidad de la Facultad para incluir entre sus miembros una representación de los másteres oficiales adscritos al centro. También se han llevado a cabo otras pequeñas modificaciones que afectan a la redacción de algunos artículos, además de corregir el nombre de la Facultad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

O-4, Satisfacción de los grupos de interés

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

O-4, Satisfacción de los grupos de interés

Código de la acción: 21-KF-MES-20

Creación de una Comisión de Igualdad

Se crea la Comisión de Igualdad con el fin de velar por la igualdad objetiva entre mujeres y hombres.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Otros

Fecha ejecución: 21/12/2021

Medidas adoptadas

Con fecha 21/12/2021 se aprueba en Junta de Facultad la Comisión de Igualdad.

Entre sus objetivos se encuentran "Fomentar la igualdad", "Orientar a las víctimas de violencia de género de la facultad sobre el servicio de ayuda existente en la Universidad" y "Visibilizar la actividad de la mujer en la ciencia".

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

O-6, Evaluación Interna

Código de la acción: 18-KF-RES-9

Recomendación nº5 Informe Implantación AUDIT

Aunque existen mecanismos para la medición de la inserción laboral de los egresados (LANBIDE), que incluyen cuestiones sobre su satisfacción con los títulos bajo el alcance del SGC a nivel institucional, sería interesante, dado el lapso temporal necesario para la obtención de resultados sobre esta cuestión, la realización de encuestas a egresados aprovechando, por ejemplo, el momento de recogida del título. Asimismo, mientras no se disponga de encuestas a empleadores, se recomienda recoger información sobre la satisfacción de los instructores de prácticas para poder analizar el grado en que se consiguen los resultados de aprendizaje previstos, así como para plantear posibles mejoras para los títulos bajo el alcance del SGC.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Derivadas de los informes externos de las agencias

Fecha ejecución: 22/11/2021

Medidas adoptadas

-La facultad ha enviado encuestas en formato online a egresados/as de varias promociones obteniendo una muy baja respuesta, por lo que el sistema de recogida de información y los datos no resultan representativos. De momento se trabajará con los datos aportados por las encuestas de LANBIDE.

-Anualmente se recoge la satisfacción de los instructores en empresa con los estudiantes de las titulaciones del centro que han realizado prácticas voluntarias con ellos y la satisfacción es bastante alta.

PEC :	RES : X	MES :	MOT :	RET :	MET :
-------	---------	-------	-------	-------	-------

P-Comunicación

P-1, Comunicación interna y Externa

Código de la acción: 21-KF-MES-11

Creación de Comisión de Comunicación

Creación de una Comisión de Comunicación para dar un mayor eco al trabajo que se realiza en la Facultad y mejorar la comunicación tanto interna como externa.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Otros

Fecha ejecución: 31/05/2022

Medidas adoptadas

Visibilizar las diferentes actividades que se hacen en el centro y mejorar la comunicación tanto interna como externa.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

P-1, Comunicación interna y Externa

Código de la acción: 21-KF-MES-10

Redes Sociales de la Facultad

Creación de la red social Twitter de la Facultad de Química.

Responsable: Técnico/a de Centro

Origen: Otros

Fecha ejecución: 07/02/2022

Medidas adoptadas

Informar a través de esta red social sobre la actividad de la Facultad: lectura de tesis, premios, etc.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

P-2, Gestión de la Página Web / Intranet

Código de la acción: 21-KF-MES-12

Creación de un apartado de Divulgación en la web de la Facultad.

Creación de un apartado en la web en la que se publiquen las diferentes actividades de divulgación que se realizan desde la Facultad.

Responsable: Técnico/a de Centro

Origen: Otros

Fecha ejecución: 08/07/2022

Medidas adoptadas

Se crea un apartado en la web de la facultad denominado "Divulgación de Actividades" en el que se publica información sobre las diferentes actividades que se realizan en el centro para difundir la química en la sociedad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET :
-------	-------	---------	-------	-------	-------

5. Resultados

5.1 Resultados Clave de la Gestión por Procesos

A-Planificación

VALORACIÓN: Durante el curso 2021/22 se ejecutan la mayor parte de las acciones planificadas para dicho período, habiendo un cumplimiento del plan anual de un 86%.

Se presenta una propuesta de modificación en las asignaturas del grado impartidas por el Departamento de Lengua Vasca y Comunicación con el fin de adaptarlas al III Plan Director de Euskera de la Universidad:

-La asignatura "Norma y uso de la lengua vasca" pasará a denominarse en el curso 2023/24 "Comunicación científico-técnica escrita en euskera".

-La asignatura "Comunicación en euskera: ciencia y tecnología" pasará a denominarse en el curso 2023/24 "Comunicación científico-técnica oral en euskera".

Respecto al perfil de ingreso cabe comentar que alrededor del 50% de los estudiantes de nuevo ingreso en 1º no ha cursado física en 2º de bachiller, hecho que puede tener repercusión en el rendimiento de dicha asignatura en el grado. Convendría hacer hincapié en las diferentes actividades de captación que se realizan, la importancia de cursar esta asignatura.

Respecto al perfil de egreso de nuestros/as titulados/as cabe mencionar que un año más las valoraciones de los/as instructores en empresa respecto de los/as estudiantes que realizan prácticas con ellos son satisfactorias, por lo que entendemos que el perfil de nuestros/as egresados/as encaja con lo que el mercado laboral demanda.

A-2 Planificación Anual	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Cumplimiento del Plan Anual Lim. sup: 90.0 Lim. inf: 45.0	47.00	67.00	80.00	86.00
Se ejecutan la mayor parte de las acciones de mejora planificadas para el curso 2021/22.				
A-3 Planificación y Acreditación de Titulaciones	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Nº de dobles titulaciones y/o de titulaciones conjuntas Lim. sup: 2.0 Lim. inf: 0.0	1.00	2.00	2.00	2.00
La doble titulación con la Universidad de Burdeos está teniendo una buena acogida.				

B-Captación y admisión

VALORACIÓN: Durante el curso 2021/22 se retoman todas las actividades de promoción de las titulaciones del centro a excepción de la participación en la semana de la ciencia. Podemos decir que éstas siguen siendo bien acogidas y valoradas.

B-1 Captación de nuevo alumnado	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Nº de centros de bachiller visitados por la Facultad Lim. sup: 25.0 Lim. inf: 15.0	17.00	19.00	18.00	17.00
Actividad que sigue siendo demandada por los centros de bachiller.				
Satisfacción de los participantes en las Prácticas para alumnos de Bachiller Lim. sup: 9.0 Lim. inf: 7.5	9.20	9.40		9.20
Tras la pandemia se retoma la actividad de "Química para ti" y ésta sigue siendo bien valorada por los estudiantes de secundaria.				
Satisfacción de los alumnos asistentes a las Jornadas de Puertas Abiertas Lim. sup: 9.0 Lim. inf: 7.5	8.90	8.80	8.90	8.90
Actividad bien valorada por el posible futuro alumnado de la facultad.				
B-4 Acogida al Alumnado	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Satisfacción ante la sesión de acogida Lim. sup: 8.0 Lim. inf: 7.0	8.00	8.10		
En el curso 2021/22 no se pasa la encuesta sobre la jornada de acogida.				

C-Docencia de Grado y Máster

VALORACIÓN: Las tasas de rendimiento, eficiencia y graduación arrojan valores satisfactorios en las diferentes titulaciones adscritas al centro, salvo en lo que respecta a la tasa de rendimiento en primer curso del grado (51,3%).

Un valor que aumenta por tercer año consecutivo en el grado es la "Tasa de abandono en el estudio" que se sitúa en el 28,21%. El último estudio realizado al respecto mostró que numerosos estudiantes estaban de paso, ya que algunos se trasladaban al Grado en Química de la Facultad de Ciencia y Tecnología, a otras carreras de ciencias, etc.

En cuanto a las prácticas voluntarias cabe mencionar que casi el 50% de los estudiantes que se egresan han realizado alguna práctica voluntaria, y que la satisfacción tanto de éstos como de los/as instructores/as en empresa sigue siendo elevada, 4,8 sobre 5.

Además, varios estudiantes de grado y máster realizan sus TFGs y TFM en empresas y centros de investigación. Estas estancias en empresas (prácticas voluntarias, TFG y TFM) les permite tanto al alumnado de grado como de máster poner en práctica los conocimientos adquiridos en el aula y aprender a desenvolverse en el mundo laboral.

Cabe mencionar que el centro recibe ofertas de trabajo de empresas, centros de investigación y tecnológicos, y éstas son difundidas entre el alumnado de último curso de grado, máster y egresados. Además, algunos centros de investigación vienen a la Facultad a presentar entre el alumnado las posibilidades de desarrollo profesional en los mismos, en el curso 2021/22 CIDETEC y CIC energIGUNE concretamente.

C-2 Desarrollo de la Enseñanza (Grado)	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
% PDI doctor que imparte docencia en grado Lim. sup: 90.0 Lim. inf: 80.0	67.78	68.09	75.00	71.59
Todo el PDI que imparte docencia en grado es doctor, pero como el indicador "nº PDI total" en Unikude tiene en cuenta el Personal Investigador en Formación (imparte docencia en calidad de ayudante) dicho indicador se ve afectado				
Nº de profesores/as que aplican MA Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 5.0	6.00	12.00	7.00	24.00
En el curso 2021/22 se incluyen todas aquellas asignaturas que desde el centro se consideran metodologías activas (aula invertida, ABP, Socrative, etc.) de ahí el aumento de este indicador.				
C-4 Tutorización del Alumnado	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Nº de acciones de tutorización realizadas Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 5.0			8.00	8.00
Se realizan numerosas sesiones informativas para el alumnado (movilidad, prácticas voluntarias, etc.)				
C-6 Prácticas voluntarias externas	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Número de alumnos que realizan prácticas en empresa Lim. sup: 50.0 Lim. inf: 20.0	45.00	37.00	61.00	67.00
Aumenta el interés del alumnado de grado por realizar prácticas voluntarias externas.				
Nivel de satisfacción del alumnado con las prácticas realizadas Lim. sup: 5.0 Lim. inf: 3.5	4.85	4.50	4.86	4.83
Satisfacción elevada del alumnado con las prácticas que realizan.				
Nivel de satisfacción de Instructores-Empresa respecto del alumnado que ha realizado prácticas Lim. sup: 5.0 Lim. inf: 3.5	4.85	4.80	4.64	4.89
Satisfacción elevada de los/as instructores/as con el alumnado que realiza prácticas.				
Nº de becas de transición al mundo laboral concedidas Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 5.0	5.00	11.00	9.00	8.00
A la Facultad le corresponde un cupo de 5 becas, pero suele pedir ampliación de dicho cupo para ofrecer más posibilidades al alumnado.				
C-8 Trabajo Fin de Máster	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Número de Tesis Doctorales defendidas Lim. sup: 0.0 Lim. inf: 0.0	38.00	44.00	37.00	36.00
Número de TFM defendidos Lim. sup: 30.0 Lim. inf: 20.0	20.00	32.00	40.00	49.00

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

H-Gestión de Personal

VALORACIÓN: Como puntos fuertes de este proceso cabe destacar los siguientes aspectos:

1. Todo el profesorado de la facultad que imparte docencia en grado y máster es doctor.
2. El % de PDI evaluado con DOCENTIAZ arroja un valor de 45,4, lo que supera de forma holgada el objetivo establecido por la Universidad del 30%.
3. Nº de profesorado doctor mujer en el grado.

Por contra, se detectan las siguientes áreas de mejora:

1. Disminución mantenida en el tiempo de la estabilidad de la plantilla docente que imparte docencia en las titulaciones adscritas al centro, lo cual se refleja a su vez en el nº de quinquenios y sexenios.
2. Nº de PDI evaluado con DOCENTIAZ en el Máster de Nanociencia.

En cuanto a la estabilidad del profesorado cabe mencionar que es un dato sobre el que la facultad no tiene potestad para su mejora. Por otro lado, se seguirá alentando al profesorado para que participe en el programa docentiaz.

H-1 Selección PDI y PAS	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
% PDI doctor adscrito al centro a tiempo completo Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	83.13	78.65	74.71	71.26
% PDI adscrito al centro con vinculación permanente a tiempo completo Lim. sup: 80.0 Lim. inf: 55.0	65.06	57.30	55.17	50.57
Número de PAS Lim. sup: 30.0 Lim. inf: 25.0	24.00	25.00	25.00	25.00
H-5 Formación PDI y PAS	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
% PDI del centro participante en actividades de formación para facilitar la actividad docente. Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 5.0	13.00	20.00	13.00	7.60

I-Gestión Administrativa y Económica

VALORACIÓN: Los procedimientos que forman parte de este proceso se realizan de forma correcta siguiendo la normativa y directrices establecidas por la Universidad. Sin embargo, cabe resaltar que dada la antigüedad del edificio, hay reparaciones por averías en luz, agua, etc., que generan gastos extraordinarios que muchas veces resulta difícil asumir con la partida presupuestaria del centro. Aunque se dispone de la convocatoria de memoria de necesidades, ésta no resulta suficiente.

J-Gestión Académica

VALORACIÓN: Todos los procedimientos que conforman este proceso se realizan de forma correcta siguiendo la normativa establecida por la Universidad.

J-1 Gestión de Actas y Calificaciones	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Porcentaje de Actas entregadas en plazo Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 85.0	75.00	80.00	88.00	82.00
Valor influenciado por la convocatoria de exámenes de enero donde el porcentaje de actas entregadas en plazo disminuye hasta el 57%. En la convocatoria de julio el valor se dispara hasta el 98%.				
J-2 Reconocimiento y transferencia de créditos	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Porcentaje de solicitudes resueltas en plazo Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	100.00	100.00	100.00
J-3 Reconocimiento de actividades no académicas	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Porcentaje de solicitudes concedidas sobre las presentadas Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 80.0	100.00	100.00	100.00	100.00

M-Relaciones Externas

VALORACIÓN: Como viene siendo habitual, los datos de movilidad no se mostrarán de forma institucional hasta marzo de 2023, por lo que a pesar de disponer de ellos, aún no se visualizan en la tabla.

Los datos disponibles son:

GRADO:

-Total movilidad estudiantes enviados: 13 dentro del programa Erasmus+ y 1 en SICUE (14 en total).

-Total movilidad estudiantes recibidos: 9 dentro del programa Erasmus+ y 2 en SICUE (11 en total).

MÁSTER:

-Total movilidad estudiantes enviados: 7 dentro del programa Erasmus+ Máster, acudiendo todos a la Universidad de Burdeos a cursar la doble titulación internacional.

-Total movilidad estudiantes recibidos: 4.

En general, parece que empieza a recuperarse la movilidad prepandemia, salvo en el programa SICUE. Ello puede estar motivado en parte por la dificultad que algunos estudiantes encuentran a la hora de encontrar alojamiento y por la carestía del mismo.

Por otro lado, hay numerosos estudiantes/doctorandos externos que vienen a realizar una estancia en laboratorios de la facultad (Prácticas, TFG, TFM), pero al no ser estudiantes que se matriculen en la Facultad resulta complicado saber cuántos son. En la última consulta realizada al profesorado se detectan al menos 8 dentro de esta casuística.

En cuanto a la doble titulación internacional con la Universidad de Burdeos cabe mencionar que está teniendo buena acogida entre el alumnado de ambas universidades.

Por otro lado, en mayo de 2022 se retoma la celebración de la ceremonia de graduación de las dos promociones que no pudieron celebrarse con motivo de la pandemia, la del 2019/20 y la 2020/21.

M-1 Gestión de programas de movilidad	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Estudiantes recibidos para estancias de investigación (Grado + Máster) Lim. sup: 7.0 Lim. inf: 3.0	5.00	5.00	2.00	4.00
Ratio de egresados/as que han realizado una movilidad. Lim. sup: 0.3 Lim. inf: 0.3	0.32	0.17	0.21	0.18
El valor de este indicador puede haber disminuído con motivo de la pandemia.				
Nº de estudiantes/doctorandos que han realizado una estancia en algún laboratorio de la Facultad (prácticas, TFG, TFM, etc.) Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 0.0				8.00
M-2 Acuerdos bilaterales	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
nº de acuerdos ERASMUS Lim. sup: 35.0 Lim. inf: 25.0	36.00	35.00	37.00	35.00
La Facultad dispone de numerosos acuerdos ERASMUS para la movilidad del alumnado.				
nº de acuerdos SICUE Lim. sup: 14.0 Lim. inf: 7.0	12.00	13.00	14.00	14.00
La Facultad dispone de numerosos acuerdos SICUE para la movilidad del alumnado, aunque últimamente la participación en el mismo es muy baja.				
Nº Universidades socias en convenios de movilidad Lim. sup: 50.0 Lim. inf: 47.0	55.00	55.00	58.00	56.00
La Facultad cuenta con numerosos acuerdos con Universidades en programas como ERASMUS, SICUE, AL, OTROS DESTINOS para la movilidad del alumnado.				

N-Seguridad y Prevención

VALORACIÓN: Durante el curso 2021/22 no se realiza el simulacro de emergencia, convendría retomar la realización del mismo para comprobar que en caso de emergencia real la evacuación se realiza de forma correcta. El procedimiento de "Gestión de residuos" se ha trasladado al proceso "L-Compromiso Social".

N-1 Plan de Emergencia	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Realización de un simulacro de emergencia anual Lim. sup: 1.0 Lim. inf: 0.0	1.00	0.00	0.00	0.00
Convendría retomar la realización del simulacro de emergencia anual tras 3 años sin realizarse.				
Tiempo de desalojo del edificio Lim. sup: 3.5 Lim. inf: 3.0	3.50			

N-1 Plan de Emergencia	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

O-Evaluación y mejora

VALORACIÓN: Anualmente se realiza de forma sistemática la revisión de todos los procedimientos y procesos del SGIC junto con el análisis de la batería de indicadores. Esto nos permite detectar áreas de mejora respecto de la gestión del centro y titulaciones. Está última revisión nos ha llevado a realizar las siguientes mejoras en el SGIC:

- Se ha realizado una revisión de aquellos indicadores que se abrieron en el marco del Programa EHUNDU, y se ha procedido a eliminar todos aquellos que son meramente informativos y no aportan mejoras a la gestión del centro.

Se han añadido dos nuevos procedimientos en el SGIC:

1. J-5, Evaluación por compensación, cuyo objetivo es definir el procedimiento de compensación de asignaturas en la titulación de Grado en Química
2. L-1 Políticas de igualdad, cuyos objetivos son "Fomentar la igualdad", "Orientar a las víctimas de violencia de género de la facultad sobre el servicio de ayuda existente en la Universidad" y "Visibilizar la actividad de la mujer en la ciencia".

Cambia la denominación del puesto de Administrador/a de la facultad a Jefe/a de Administración, por lo que esta modificación se plasma en Unikude tanto en los flujogramas como responsables de procedimientos, etc.

Por otro lado, las encuestas de satisfacción realizadas a los estudiantes de grado (4,3 sobre 5) y máster (en nanociencia 4,4 sobre 5 / en polímeros 4,6 sobre 5), muestran que éstos se encuentran muy satisfechos con la docencia recibida. Del mismo modo ocurre con la satisfacción del PAS/PDI respecto del trabajo que realiza siendo su valoración de 4 sobre 5.

O-3 Sugerencias, quejas y reclamaciones	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
% de quejas cerradas Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 80.0	100.00	100.00	100.00	100.00
Se da respuesta a todas las quejas que se presentan.				
O-4 Satisfacción de los grupos de interés	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Grado de satisfacción de PDI Lim. sup: 5.0 Lim. inf: 3.8		4.06		4.02
El 31% del profesorado (49) del centro realiza la encuesta y la media es de un 4,02 sobre 5. La media de la Universidad es de 4,03.				
Grado de satisfacción del PAS Lim. sup: 5.0 Lim. inf: 3.8		4.25		4.00
El 66% del PAS (16) del centro realiza la encuesta y la media obtenida de un 4 sobre 5. La media de la Universidad es de 4,07.				

P-Comunicación

VALORACIÓN: Con el objetivo de mejorar tanto la comunicación interna entre los diferentes estamentos que conforman la facultad (PDI, PAS y alumnado) como mejorar la comunicación externa visibilizando las diferentes actividades de divulgación que los miembros de la facultad realizan, se creó la comisión de comunicación que ya ha comenzado a dar sus primeros pasos.

La web de la facultad se encuentra permanentemente actualizada y en ella se van realizando mejoras e introducción de nuevos contenidos gracias a sugerencias y necesidades de información detectadas.

Por otro lado, la facultad tiene ahora presencia en la red social twitter en la que se da cuenta de las diferentes actividades que se realizan en el centro: defensas de tesis, charlas informativas, premios, etc.

P-1 Comunicación interna y Externa	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Reuniones con representantes de alumnos Lim. sup: 2.0 Lim. inf: 1.0	1.00	1.00	1.00	0.00
Se convoca a los representantes de alumnos/as a una reunión el 7 de febrero de 2022 no presentándose ningún representante del alumnado.				
Reuniones de coordinación con Directores de Departamento Lim. sup: 2.0 Lim. inf: 1.0	1.00	1.00	3.00	3.00
Nº de actividades de divulgación organizadas/avaladas por el centro Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 7.0	10.00	9.00	7.00	9.00
Se participan en numerosas actividades de divulgación de la química: -Visita de centros de bachiller a laboratorios de la facultad.				

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

Curso 2021/2022

P-1 Comunicación interna y Externa	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
------------------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

- Organización de la actividad "Química para ti" dirigida a estudiantes de 1º de bachiller.
- Participación en la Jornada de Puertas Abiertas.
- Visitas a centros de bachiller para promoción del Grado en Química.
- Participación Máster Eguna.
- Difusión de TFGs en Euskampus.
- Campus Egokitu.
- OrientATU.
- Olimpiadas de Química.

5.2 Resultados principales de las Titulaciones

GRADOS

Grado en Química

VALORACIÓN: En general, podemos decir que los datos que arrojan los indicadores de la titulación son buenos salvo algunos como los relativos a la tasa de abandono en el estudio, la tasa de rendimiento en 1º y la estabilidad del profesorado cuyo descenso se mantiene en el tiempo.

Respecto a la tasa de abandono en el estudio (28%) cabe mencionar que en el último estudio realizado se detectó que los alumnos que abandonan el grado habiendo cumplido los requisitos de permanencia (48%) tienden a pedir traslado, varios de ellos al grado en química de la Facultad de Ciencia y Tecnología.

En cuanto a la estabilidad del PDI, comentar que continúa en descenso por la jubilación del profesorado y por la incorporación de profesorado joven, lo que también queda reflejado en el descenso del nº de quinquenios y sexenios.

Se seguirá trabajando para mejorar aquellos aspectos que estén en manos del centro.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Ocupación de la titulación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	101.25	93.18	115.91	95.45
Adecuación de la titulación Lim. sup: 80.0 Lim. inf: 70.0	79.01	68.29	58.82	69.05
Tasa de rendimiento Lim. sup: 80.0 Lim. inf: 70.0	75.72	82.09	73.25	73.56
Tasa de eficiencia (Tasa de rendimiento de las personas egresadas) Lim. sup: 90.0 Lim. inf: 80.0	84.16	86.31	85.16	89.01
Grado de satisfacción con la docencia Lim. sup: 4.0 Lim. inf: 3.9	4.10	4.10	4.20	4.30
Año de la cohorte de entrada	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018
Tasa de graduación Lim. sup: 55.0 Lim. inf: 45.0	62.67	59.21	62.67	56.94
Tasa de abandono en el estudio Lim. sup: 20.0 Lim. inf: 15.0	13.92	21.43	23.17	28.21
Año de la promoción *	2015	2016	2017	2018
Satisfacción de las personas egresadas Lim. sup: 7.5 Lim. inf: 6.5	6.69	6.18	7.38	6.78
Tasa de empleo Lim. sup: 85.0 Lim. inf: 65.0	79.41	80.56	85.45	73.81

MÁSTERES

Máster Universitario en Nanociencia

VALORACIÓN: Valoramos positivamente la evolución del Máster en Nanociencia a lo largo de los años, aunque ha habido algunos cursos con baja matrícula.

En general, las encuestas realizadas a los estudiantes dan resultados positivos.

Muchos estudiantes continúan la carrera investigadora matriculándose en el programa de doctorado Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Ocupación de la titulación Lim. sup: 60.0 Lim. inf: 45.0	30.00	60.00	85.00	65.00
Adecuación de la titulación Lim. sup: 90.0 Lim. inf: 70.0	100.00	91.67	94.12	100.00
Tasa de rendimiento Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	96.71	97.24	98.08
Tasa de eficiencia (Tasa de rendimiento de las personas egresadas) Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	97.54	98.63	100.00
Grado de satisfacción con la docencia Lim. sup: 4.3 Lim. inf: 4.0	4.30	3.80	4.60	4.40
Año de la cohorte de entrada	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Tasa de abandono del estudio en el 1er. año (CURSA) Lim. sup: 10.0 Lim. inf: 5.0	0.00	11.11	0.00	0.00
Año de la cohorte de entrada	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Tasa de Graduación Lim. sup: 95.0 Lim. inf: 90.0	88.89	100.00	100.00	100.00
Año de promoción *	2015	2016	2017	2018
Satisfacción de las personas egresadas Lim. sup: 8.5 Lim. inf: 7.0	7.27	7.40	6.57	7.80
Tasa de empleo Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	72.73	80.00	85.71	80.00

Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional

VALORACIÓN: La dirección del máster valora positivamente el desarrollo del mismo siguiendo preocupados por el coste adicional que tienen que abordar los/as alumnos/as.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Ocupación de la titulación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 95.0	100.00	33.33	133.33	0.00
Adecuación de la titulación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	100.00	100.00	0.00
Tasa de rendimiento Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	100.00	100.00	100.00
Tasa de eficiencia (Tasa de rendimiento de las personas egresadas) Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	100.00	100.00	
Grado de satisfacción con la docencia Lim. sup: Lim. inf:				
Año de la cohorte de entrada	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Tasa de abandono del estudio en el 1er. año (CURSA) Lim. sup: Lim. inf:	25.00	0.00	0.00	0.00
Año de la cohorte de entrada	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Tasa de Graduación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	100.00	100.00	
Año de promoción *	2015	2016	2017	2018
Satisfacción de las personas egresadas Lim. sup: 0.0 Lim. inf: 0.0				7.50
Tasa de empleo Lim. sup: 0.0 Lim. inf: 0.0				0.00

Máster Universitario en Química y Polímeros

VALORACIÓN: Los resultados globales del máster son adecuados.

Merece una reflexión la oferta de asignaturas optativas.

El idioma de impartición de algunas asignaturas ha de plantearse dada la doble titulación con la Universidad de Bordeaux.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
Ocupación de la titulación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 50.0	33.33	60.61	69.70	100.00
Adecuación de la titulación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	100.00	95.00	82.61	100.00
Tasa de rendimiento Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	97.01	100.00	98.11	98.97
Tasa de eficiencia (Tasa de rendimiento de las personas egresadas) Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	97.17	100.00	100.00	99.76
Grado de satisfacción con la docencia Lim. sup: 4.5 Lim. inf: 4.0	4.40	4.20	4.20	4.60
Año de la cohorte de entrada	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Tasa de abandono del estudio en el 1er. año (CURSA) Lim. sup: 5.0 Lim. inf: 0.0	0.00	0.00	0.00	0.00
Año de la cohorte de entrada	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Tasa de Graduación Lim. sup: 100.0 Lim. inf: 90.0	95.45	100.00	100.00	95.45
Año de promoción *	2015	2016	2017	2018
Satisfacción de las personas egresadas Lim. sup: 8.5 Lim. inf: 7.0	7.53	6.77	6.56	7.12
Tasa de empleo Lim. sup: 0.0 Lim. inf: 0.0	76.47	92.86	88.89	87.50

6. Seguimiento de las Directrices y Estándares Universitarios Europeos

DIMENSIÓN 1. POLÍTICA Y OBJETIVOS DE CALIDAD

El centro define actuaciones, que revisa periódicamente, para desarrollar una cultura de calidad implicando a los diferentes grupos de interés. Estarán basadas en su política de calidad y en los objetivos estratégicos de la universidad.

DIRECTRIZ AUDIT 1.0. Política y objetivos de calidad

A-1, Planificación estratégica	A-2, Planificación Anual
O-1, Evaluación, revisión y mejora	O-6, Evaluación Interna
P-1, Comunicación interna y Externa	

DIMENSIÓN 2. GESTIÓN DEL DISEÑO DE LOS PROGRAMAS

El centro tiene procedimientos para diseñar, aprobar y acreditar periódicamente sus programas de Grado, Máster Universitario y Doctorado, garantizando la participación de los grupos de interés, y en especial del estudiantado, lo que le permite mantener y renovar su oferta formativa.

DIRECTRIZ AUDIT 1.1. Garantía de Calidad de los Programas Formativos

A-2, Planificación Anual	A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones
A-4, Suspensión de una titulación	A-5, Perfil de ingreso y egreso
B-2, Acceso y Matriculación del Grado	B-3, Acceso, Preinscripción, Selección y Matriculación (Máster)
C-1, Planificación Docente (Grado)	C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)
C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)	C-6, Prácticas voluntarias externas
O-1, Evaluación, revisión y mejora	O-4, Satisfacción de los grupos de interés
P-1, Comunicación interna y Externa	

DIMENSIÓN 3. IMPARTICIÓN DE LOS PROGRAMAS FORMATIVOS

El centro tiene definidos procedimientos que promueven el aprendizaje centrado en la/el estudiante. Dichos procedimientos deben atender a la diversidad de los perfiles de ingreso y apoyarse en la utilización de modalidades y metodologías de enseñanza, de planes de acción tutorial, de sistemas evaluación y de otros recursos que favorezcan que el estudiantado alcance los resultados de aprendizaje acordes con los esperados en el título.

DIRECTRIZ AUDIT 1.2. Orientación de las Enseñanzas a los estudiantes

A-2, Planificación Anual	A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones
A-5, Perfil de ingreso y egreso	B-2, Acceso y Matriculación del Grado
B-3, Acceso, Preinscripción, Selección y Matriculación (Máster)	B-4, Acogida al Alumnado
C-1, Planificación Docente (Grado)	C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)
C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)	C-4, Tutorización del Alumnado
C-5, Apoyo a los/as alumnos/as con discapacidades	C-6, Prácticas voluntarias externas
C-7, Trabajo de Fin de Grado	C-8, Trabajo Fin de Máster
C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral	J-1, Gestión de Actas y Calificaciones
J-2, Reconocimiento y transferencia de créditos	J-3, Reconocimiento de actividades no académicas
J-4, Gestión de Títulos	M-1, Gestión de programas de movilidad
M-2, Acuerdos bilaterales	O-1, Evaluación, revisión y mejora

DIMENSIÓN 3. IMPARTICIÓN DE LOS PROGRAMAS FORMATIVOS

O-2, Encuestas de opinión
O-4, Satisfacción de los grupos de interés

O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones
P-1, Comunicación interna y Externa

DIMENSIÓN 4: GARANTÍA Y MEJORA DE SU PERSONAL ACADÉMICO Y DE APOYO A LA DOCENCIA

El centro desarrolla mecanismos que aseguran que el acceso, la gestión, la formación de su personal académico y de apoyo a la docencia, así como la evaluación periódica y sistemática de su actividad docente e investigadora se realiza con las debidas garantías. El centro se ha dotado de mecanismos que le permiten garantizar la suficiencia y adecuación del profesorado con el objeto de cumplir con sus funciones, respetando siempre su libertad e integridad académica

DIRECTRIZ AUDIT 1.3. Garantía y mejora de la calidad del personal académico y de apoyo a la docencia

A-2, Planificación Anual
H-1, Selección PDI y PAS
H-5, Formación PDI y PAS
H-7, Evaluación del profesorado
O-2, Encuestas de opinión
O-4, Satisfacción de los grupos de interés

A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones
H-2, Acogida de PDI y PAS
H-6, Reconocimiento de PAS y PDI
O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones

DIRECTRIZ AUDIT 1.4.b. Calidad del personal de administración y servicios

A-2, Planificación Anual
H-2, Acogida de PDI y PAS
O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones
P-1, Comunicación interna y Externa

H-1, Selección PDI y PAS
O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-4, Satisfacción de los grupos de interés

DIMENSIÓN 5: GARANTÍA Y MEJORA DE LOS RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

El centro se dota de mecanismos que le permiten diseñar, gestionar y mejorar sus servicios y recursos materiales para el adecuado desarrollo del proceso de enseñanza- aprendizaje del estudiantado.

DIRECTRIZ AUDIT 1.4.a. Gestión y mejora de los recursos materiales y servicios

I-1, Compras
I-3, Gestión de Servicios
I-5, Infraestructuras, obras y reparaciones
O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones
P-1, Comunicación interna y Externa

I-2, Patrimonio
I-4, Gestión Presupuestaria
O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-4, Satisfacción de los grupos de interés

DIMENSIÓN 6. RESULTADOS. GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

El centro dispone de mecanismos que le permiten la recopilación continua de los resultados del aprendizaje, de la inserción laboral y de la satisfacción de los distintos grupos de interés y otra información pertinente para la toma de decisiones, tanto en lo referido a la mejora de las titulaciones, como en aquellos aspectos no académicos pero vinculados a dicha mejora. El centro ha definido procedimientos para el análisis y utilización

DIMENSIÓN 6. RESULTADOS. GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

de los datos y de la información recopilada. El centro realiza la toma de decisiones basada en la recopilación y análisis de la información y resultados obtenidos.

DIRECTRIZ AUDIT 1.2. Orientación de las Enseñanzas a los estudiantes

A-2, Planificación Anual	A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones
A-5, Perfil de ingreso y egreso	B-2, Acceso y Matriculación del Grado
B-3, Acceso, Preinscripción, Selección y Matriculación (Máster)	B-4, Acogida al Alumnado
C-1, Planificación Docente (Grado)	C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)
C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)	C-4, Tutorización del Alumnado
C-5, Apoyo a los/as alumnos/as con discapacidades	C-6, Prácticas voluntarias externas
C-7, Trabajo de Fin de Grado	C-8, Trabajo Fin de Máster
C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral	J-1, Gestión de Actas y Calificaciones
J-2, Reconocimiento y transferencia de créditos	J-3, Reconocimiento de actividades no académicas
J-4, Gestión de Títulos	M-1, Gestión de programas de movilidad
M-2, Acuerdos bilaterales	O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-2, Encuestas de opinión	O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones
O-4, Satisfacción de los grupos de interés	P-1, Comunicación interna y Externa

DIRECTRIZ AUDIT 1.5. Análisis y utilización de los resultados

A-1, Planificación estratégica	A-2, Planificación Anual
C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)	C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)
C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral	O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-2, Encuestas de opinión	O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones
O-4, Satisfacción de los grupos de interés	P-1, Comunicación interna y Externa

DIMENSIÓN 7: TRANSPARENCIA, DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES Y PROGRAMAS Y RESULTADOS

El centro cuenta con procedimientos para la publicación periódica de información actualizada relativa a sus actividades y programas y resultados que garantizan los procesos de toma de decisiones, la rendición de cuentas y la mejora continua en todos los niveles de la institución.

DIRECTRIZ AUDIT 1.6. Publicación de información sobre las titulaciones

A-3, Planificación y Acreditación de Titulaciones	B-2, Acceso y Matriculación del Grado
B-3, Acceso, Preinscripción, Selección y Matriculación (Máster)	C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)
C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)	C-4, Tutorización del Alumnado
C-6, Prácticas voluntarias externas	C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral
H-1, Selección PDI y PAS	H-2, Acogida de PDI y PAS
H-6, Reconocimiento de PAS y PDI	I-3, Gestión de Servicios
M-1, Gestión de programas de movilidad	O-1, Evaluación, revisión y mejora
O-3, Sugerencias, quejas y reclamaciones	O-4, Satisfacción de los grupos de interés
P-1, Comunicación interna y Externa	P-2, Gestión de la Página Web / Intranet

7. Plan de acciones de mejora para el curso siguiente

A-Planificación

A-1, Planificación estratégica

Código de la acción: 20-KF-MES-10

Plan Estratégico 2022-2024

Elaboración del nuevo plan estratégico 2022-2024 en el que se establecerán los objetivos que desea alcanzar la Facultad junto con las acciones que considera necesarias para lograrlos.

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Otros

Fecha ejecución: 14/02/2023

Medidas a adoptar

Se decide posponer la realización del Plan Estratégico hasta la aprobación del nuevo Plan Estratégico de la Universidad para alinear los objetivos del centro con éste último.

Hasta la puesta en marcha del mismo, se establecerán anualmente unos objetivos de calidad cuyo fin será mejorar las debilidades detectadas en la gestión y titulaciones del centro.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

B-Captación y admisión

C-Docencia de Grado y Máster

C-2, Desarrollo de la Enseñanza (Grado)

Código de la acción: 21-GQUIMI-MOT-27

Modificación de los planes de estudio de las materias impartidas por el Departamento de Lengua Vasca y Comunicación en el Grado en Química.

Se dan de baja las siguientes asignaturas del Grado en Química:

1. Norma y uso de la lengua vasca (25039).
2. Comunicación en euskera: ciencia y tecnología (25138).

Se dan de alta en su lugar las siguientes:

1. Comunicación científico-técnica escrita en euskera.
2. Comunicación científico-técnica oral en euskera.

Responsable: Directores/as de Departamento

Origen: Otros

Fecha ejecución: 28/08/2023

Medidas a adoptar

El objetivo de esta modificación es adaptar las asignaturas que tratan la comunicación académica y profesional en euskera al III Plan Director del Euskera de la UPV/EHU.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT : X	RET :	MET:
-------	-------	-------	---------	-------	------

C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)

Código de la acción: 22-RF-MES-10

Matriculación en Másteres de la UPV/EHU de nuestros/as graduados/as en química.

Se realiza un estudio sobre la la matriculación de nuestros/as titulados/as del grado en química en titulaciones de Máster de la UPV/EHU.

Responsable: Responsable del Máster

Origen: Otros

Fecha ejecución:

C-3, Planificación y coordinación de la docencia (Máster)

Medidas a adoptar

Se realiza un estudio de los/as titulados/as del Grado en Química que se egresan en los cursos 2019/20, 2020/21 y 2021/22 y se matriculan en titulaciones de Máster en la UPV/EHU.

Entre un 50 y un 60% de los/as egresados/as de dichos cursos académicos se matricula en titulaciones de máster de la UPV/EHU al finalizar sus estudios de grado. Un porcentaje muy alto de titulados/as (egresados/as en los cursos 2020/21 y 2021/22) se matriculan en titulaciones adscritas al centro o que se imparten en el mismo:

-En el curso 2019/20, el 47% de nuestros titulados que se matriculan en titulaciones de máster en la UPV/EHU lo hace en titulaciones adscritas/impartidas en la Facultad.

-En el curso 2020/21, el 90% de nuestros titulados que se matriculan en titulaciones de máster en la UPV/EHU lo hace en titulaciones adscritas/impartidas en la Facultad.

-En el curso 2021/22, el 69% de nuestros titulados que se matriculan en titulaciones de máster en la UPV/EHU lo hacen en titulaciones adscritas/impartidas en la Facultad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

Código de la acción: 21-MQTYMC-MET-19

Renovación Convenio

Renovación Convenio Máster Interuniversitario en Química Teórica y Modelización Computacional

Responsable: Responsable del Máster

Origen: Otros

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

Para cumplir con la nueva normativa sobre convenios, resulta necesario renovar la de éste máster interuniversitario y poner una fecha fin a la vigencia del mismo.

Titulaciones:

MQTYMC

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-7, Trabajo de Fin de Grado

Código de la acción: 22-GQUIMI-MET-5

Traducción de las guías del TFG

Traducción a inglés de las guías del TFG

Responsable: Responsable TFG

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

Se quieren traducir a inglés las siguientes guías del TFG:

-Handbook for FPD students.

-Guide to competing FPDs at ADDI.

-FPD Front Memorandum Format.

-FPD Front Cover Template.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral

Código de la acción: 17-MQYPOL-RET-2

RECOMENDACIÓN Criterio 7.3 Informe Acreditación Renovación

No existen estudios de inserción laboral.

Se recomienda desarrollar mecanismos de recogida de información sobre esta cuestión que sirviera para definir propuestas de mejora sobre el programa formativo. Se recomienda que se realice periódicamente un estudio de inserción laboral de estudiantes (Lanbide) para obtener esta información de gran interés para las titulaciones y para la propia universidad.

Responsable: Comisión de Calidad

Origen: Derivadas de los informes externos de las agencias

Fecha ejecución: 15/02/2023

Medidas a adoptar

Los últimos titulados obtenidos de EGAILAN se refieren a la promoción 2018, y se observa que se mantienen en el nivel de años anteriores con una tasa de empleo que se sitúa por encima del 85% y una tasa de empleo encajado del 100%.

C-9, Orientación Profesional e Inserción laboral

Titulaciones:
 MQYPOL

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET : X	MET:
-------	-------	-------	-------	---------	------

H-Gestión de Personal

H-2, Acogida de PDI y PAS

Código de la acción: 22-KF-MES-8

Mejora de la acogida de PDI y PAS

Mejora del procedimiento de acogida de PDI y PAS. Se crea un grupo de trabajo con las facultades que conforman el campus para intercambiar experiencias y guías de acogida.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Otros

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

El 02/12/2022 se mantiene la primera reunión con el resto de centros del campus donde cada centro expone cómo realiza la acogida. En dicha reunión se decide crear un gordetalde en el que cada centro añadirá sus guías de acogida lo que permitirá al resto ver qué mejoras añadir en las suyas propias.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

Código de la acción: 21-KF-MES-30

Revisión CVs del profesorado en la web del título.

Se ha realizado una revisión de los CVs del PDI publicados en la web del título y se ha detectado que en algunos casos la información no está actualizada y en otros ni siquiera existe.

Responsable: Decano/a

Origen: Otros

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

Actualización de los CVs en del profesorado en la web del título Grado en Química.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

I-Gestión Administrativa y Económica

I-5, Infraestructuras, obras y reparaciones

Código de la acción: 22-KF-MES-9

Exámenes de Enero

Se establece un plan B para la realización de los exámenes de enero (en el aulario Ignacio M^a Barriola), ya que la caldera está averiada y no se sabe si podrá estar operativa a la vuelta de las vacaciones.

Responsable: Jefe/a de Administración

Origen: Otros

Fecha ejecución: 20/01/2023

Medidas a adoptar

Se notifica a los estudiantes que estén atentos a la web de la facultad en la que se publicará dónde se llevarán a cabo los exámenes de enero. Se les notifica mediante email y en la web de la facultad que se realizarán en el Aulario. Como se subsana el problema de la caldera, el segundo día de exámenes éstos ya se realizan en la facultad.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

J-Gestión Académica

J-2, Reconocimiento y transferencia de créditos

Código de la acción: 22-GQUIMI-MET-1

Aprobación reconocimiento de créditos de CFGS.

Aprobación reconocimiento de créditos de los CFGS "Técnico Superior en fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines" y "Técnico superior en educación y control ambiental" al grado en química.

Responsable: Comisión de Ordenación Académica y Convalidaciones

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

La Comisión de Ordenación Académica aprueba el reconocimiento de:

-3 créditos optativos (3 ECTS) del Grado en Química por el título de técnico superior en fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines.

-3 créditos optativos (3 ECTS) del Grado en Química por el título de técnico superior en educación y control ambiental.

Titulaciones:

GQUIMI

PEC :	RES :	MES :	MOT :	RET :	MET: X
-------	-------	-------	-------	-------	--------

L-Compromiso Social

L-1, Políticas de Igualdad

Código de la acción: 22-KF-MES-3

Presentación Comisión de Igualdad

Dar a conocer entre el alumnado y el personal de la Facultad la existencia de la comisión y los objetivos de la misma.

Responsable: Comisión de Igualdad

Origen: Otros

Fecha ejecución: 09/11/2022

Medidas a adoptar

Con fecha 3 de octubre se remite un mail informativo entre el alumnado y personal de la facultad para dar a conocer la existencia de la comisión y las funciones de la misma. Dicha información también se coloca en la pantalla informativa del hall del centro.

PEC :	RES :	MES: X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	--------	-------	-------	------

L-2, Gestión de residuos

Código de la acción: 22-KF-MES-2

Formación en gestión de residuos.

Se solicita al servicio de Sostenibilidad y Compromiso Social la impartición de formación en gestión de residuos.

Responsable: Técnico/a gestor de residuos y calidad ambiental

Origen: Otros

Fecha ejecución: 19/01/2023

Medidas a adoptar

Para la mejora en la gestión de residuos de la facultad se imparte un cursillo especial de gestión de residuos de laboratorio. Se notifica a todo el personal mediante correo electrónico que el mismo tendrá lugar el 18/01/2023 a las 10:00 horas en el Salón de Actos de la Facultad.

PEC :	RES :	MES: X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	--------	-------	-------	------

L-Infraestructuras

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química

M-Relaciones Externas

N-Seguridad y Prevención

N-1, Plan de Emergencia

Código de la acción: 22-KF-MES-6

Evacuación real del centro

El 24 de noviembre con motivo de un incorrecto funcionamiento de la caldera hubo que desalojar la facultad.

Responsable: Director/a de Emergencia

Origen: Otros

Fecha ejecución: 19/01/2023

Medidas a adoptar

Se avisa a la empresa mantenedora (TECMAN) y tras varias revisiones de la caldera, parece que se subsana el problema y se vuelve a poner en marcha.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

Código de la acción: 20-KF-MES-26

Obtener la aprobación del Plan de Autoprotección

Dar respuesta a las anomalías detectadas en el plan de autoprotección mejorando el uso de los espacios comunes y optimizando el almacenamiento de materias primas.

Responsable: Comisión de Prevención

Origen: Otros

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

Se legaliza el local de almacenamiento de productos químicos de la Facultad, por lo que la tramitación del correspondiente Plan de Autoprotección puede seguir su curso.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

O-Evaluación y mejora

O-6, Evaluación Interna

Código de la acción: 18-KF-RES-8

Recomendación nº4 Informe Implantación AUDIT

Potenciar la participación de los grupos de interés, particularmente los externos (egresados y empleadores), en los distintos procesos de revisión de resultados y de los enfoques de la enseñanza (innovaciones en el plan de estudios, adecuación del perfil de egreso, etc).

Responsable: Equipo Decanal

Origen: Derivadas de los informes externos de las agencias

Fecha ejecución:

Medidas a adoptar

Se trabajará con el grupo focal de empleadores

PEC :	RES : X	MES :	MOT :	RET :	MET:
-------	---------	-------	-------	-------	------

P-Comunicación

P-1, Comunicación interna y Externa

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
 Facultad de Química

P-1, Comunicación interna y Externa

Código de la acción: 22-KF-MES-4

Presentación Comisión Comunicación y actividades del Grado

Se realizará una presentación de la Comisión de Comunicación y de las sesiones informativas que los estudiantes del Grado se encontrarán a lo largo del curso.

Responsable: Técnico/a de Centro

Origen: Otros

Fecha ejecución: 30/11/2022

Medidas a adoptar

Se realiza una presentación de la Comisión de Comunicación entre los diferentes grupos y cursos del grado durante las horas de clase. Se les expone qué sesiones informativas (prácticas, movilidad, etc.) tendrán a lo largo del curso académico y la importancia de asistir a las mismas.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

P-2, Gestión de la Página Web / Intranet

Código de la acción: 22-KF-MES-7

Creación de un apartado de Comisiones de la facultad en la web del centro.

Creación de un apartado en la web de la Facultad en el que se publiquen las diferentes comisiones de la facultad, sus objetivos, miembros y actividades.

Responsable: Técnico/a de Centro

Origen: Derivadas del plan de acciones de mejora del curso anterior

Fecha ejecución: 31/10/2022

Medidas a adoptar

Dentro del apartado "Órganos de gestión" se publican las diferentes comisiones que existen en la facultad junto con sus objetivos, miembros, etc.

PEC :	RES :	MES : X	MOT :	RET :	MET:
-------	-------	---------	-------	-------	------

Curso 2021/2022

Informe y Plan de Gestión Anual

Kimika Fakultatea
Facultad de Química