

ACCIONES REALIZADAS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS ATENDIENDO A LAS SUGERENCIAS RECIBIDAS A TRAVÉS DE LOS PLANES DE INNOVACIÓN Y MEJORA DE LAS TITULACIONES (2023)

Desde la Facultad de Ciencias se ha trabajado en las acciones descritas en este documento, propuestas desde la coordinación de las titulaciones en los Planes Anuales de Innovación y Mejora (PAIM). Además de éstas, otras acciones del Programa de Actuación propuestas por el Equipo Decanal, están descritas en el Informe de Gestión.

ACCIONES PROPUESTAS DESDE VARIAS TITULACIONES

<p>Adaptación de las titulaciones al RD 822/2021.</p>	<p>En curso</p> <p>Desde el Equipo Decanal se organizó la secuencia de fechas clave y nivel de adaptación de todas las titulaciones de la Facultad de Ciencias al RD 822/2021, contando con la colaboración de los coordinadores de las titulaciones. El rango de adaptación elegido por cada titulación se extiende escalonadamente desde junio de 2023 a junio de 2024. El listado se aprobó en Junta de Facultad y se comunicó al Vicerrectorado de Política Académica, que dio su visto bueno.</p>
<p>Previsión ante simulacros de incendios.</p>	<p>En curso</p> <p>Desde la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales (UPRL) se siguen protocolos determinados en los simulacros de incendio, que han demostrado ser eficientes. Pese las inconveniencias que pueden producirse en algunas titulaciones, sobre todo en periodo de exámenes o prácticas, y en cierta medida con el alumnado de primer curso, no se tiene previsto avisar del día y hora en que los simulacros tienen lugar, ya que pierden parte de su esencia. Se está trabajando en la manera de instruir al alumnado de nuevo ingreso.</p>
<p>Realización de actividades de orientación sobre las salidas profesionales.</p>	<p>Ejecutada y en continuo avance</p> <p>Desde el Equipo Decanal se ha apoyado la organización de actividades relacionadas con las salidas profesionales, incluyendo charlas orientativas y de internacionalización en las titulaciones de la Facultad. Se ha facilitado la utilización preferente de aulas y puesto a disposición de los organizadores todo el material posible. Desde que finalizó la pandemia, se ha incrementado el número de charlas de orientación profesional organizadas. Desde la coordinación de las titulaciones se organizan todos los años charlas orientativas que, cuando se requiere, cuentan con el asesoramiento del equipo decanal de la Facultad.</p>

<p>Realización de actividades para aumentar el número de estudiantes en programas de movilidad.</p>	<p>Ejecutada y en continuo avance</p> <p>Durante los últimos años se han explorado desde el decanato nuevos convenios de movilidad, aumentando la oferta existente. Actualmente se negocian nuevos convenios con distintos países, incluyendo Colombia y China. Se organizan varias reuniones informativas a lo largo del curso en las que participan la oficina de relaciones internacionales, el equipo decanal y los coordinadores de los títulos de la Facultad de Ciencias, donde se informa detalladamente de los convenios de movilidad con los que cuentan en las diferentes titulaciones. Además, la página web de internacionalización, que se renovó recientemente, se mantiene permanentemente actualizada.</p>
<p>Mejora del equipamiento en aulas, pasillos y laboratorios.</p>	<p>Ejecutada y en continuo avance</p> <p>Durante el año 2023 se ha priorizado en la reparación de las pizarras en aulas de clase de los distintos edificios de la Facultad de Ciencias que requerían una renovación urgente, así como en la adquisición de nuevos videoproyectores, que por su obsolescencia y falta de luminosidad han tenido que ser sustituidos. Las mejoras adicionales que se requieren en los espacios de la Facultad de Ciencias se irán llevando a cabo, según la capacidad presupuestaria. Esto incluye la mejora de las condiciones generales de las aulas y laboratorios, atendiendo a criterios de urgencia, necesidad y seguridad.</p>
<p>Aumento del número de estudiantes y egresados que participan en las encuestas.</p>	<p>Ejecutada y en continuo avance</p> <p>Durante los últimos cursos se están llevando a cabo acciones, que también estaban recogidas en informes anteriores:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Se incide a través de mensajes a estudiantes en la importancia de su participación en las encuestas de satisfacción y de contar con resultados representativos. – Se han elaborado infografías que se han colgado en las vitrinas de información de la Facultad de Ciencias, así como en la página web. – Se colabora con el Área de Calidad y Mejora en la difusión de los periodos de encuestas (iCiencias, redes sociales, carteles en la Facultad de Ciencias) incidiendo en la importancia de la participación de todos los colectivos. – Se han mantenido reuniones los representantes de estudiantes para exponer la importancia de su participación en el proceso. – Se han trasladado algunas ideas al área de Calidad y Mejora que se encuentra trabajando en este problema que es común en prácticamente todas las titulaciones de la UZ.

Seguimiento de egresados	<p>Ejecutada y en continuo avance.</p> <p>Para tener información de un mayor número de egresados desde la Facultad de Ciencias se han llevado a cabo algunas acciones, dando continuidad a las estrategias de cursos anteriores:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Se han creado listas de egresados para los grados y para los másteres cuyos coordinadores lo han solicitado al objeto de poder mantener la relación con nuestros egresados. – En el momento de solicitud del título se informa a estudiantes de las existencias de estas listas. Desde la coordinación de las titulaciones se les recuerda la existencia de estas listas. – Desde la Facultad de Ciencias se publicita la campaña de encuestas de satisfacción de los egresados de Unizar a través de diversas vías (iCiencias, redes sociales, listas de egresados). – Los coordinadores de titulación cuentan con resultados para cada título e incluirlos en el IECRA. – Desde la Facultad de Ciencias se incluyen los resultados en el informe de revisión del sistema de calidad, aunque bien es cierto que se tienen pocos resultados, dado el poco recorrido de la encuesta o la baja participación en algunos casos.
--------------------------	---

ACCIONES PROPUESTAS DESDE TITULACIONES CONCRETAS

Titulación	Solicitud	Acción Realizada
Graduado en Geología	Mejorar la iluminación de distintos espacios (biblioteca, aulas, seminarios) en el edificio C.	<p>En curso.</p> <p>Durante el año 2023 se ha hecho una gran inversión económica y se han llevado a cabo los trabajos para mejorar la eficiencia energética e iluminación del edificio A de la Facultad de Ciencias, lo que ha supuesto un esfuerzo para todas las partes. Se estudiará la mejora del edificio C teniendo en cuenta el presupuesto del año 2024 y posteriores.</p>
	Contar con datos representativos de las encuestas de PDI y PAS, aumentando la tasa de respuesta en encuestas de satisfacción de éstos.	<p>En curso.</p> <p>Desde Unizar y la Facultad de Ciencias se promueve la participación del PDI y PAS en las encuestas con diversas acciones, principalmente vía email. Se están estudiando otras opciones para aumentar la información dada la importancia de estos resultados, como herramienta de mejora en las condiciones de trabajo.</p>

	Añadir un microondas adicional en la sala de calentamiento de comidas. Optimizaría el tiempo del que disponen los estudiantes para comer, seriamente reducido por el cambio de horario desde 2022-23.	No realizada. Durante el curso pasado se realizaron cambios puntuales en el sistema eléctrico el edificio C, que no soportaba la tensión de un microondas adicional. El estudiantado ha espaciado sus tiempos de comida y no ha habido quejas o situaciones incómodas adicionales. Se ha llevado un control de la situación.
	Aumentar el número de alumnos de nuevo ingreso	Ejecutada Desde la Facultad de Ciencias se promovió el aumento de 20 estudiantes de nuevo ingreso en el Grado en Matemáticas, que fue aprobada en Junta de Facultad, y también en Consejo de Gobierno.
Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas	Reorganización de las asignaturas del Máster	En curso. Previo a la adaptación al RD 822/2021, desde el máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas, se tiene previsto reorganizar los semestres de impartición de algunas asignaturas en el actual formato del Máster.
Máster Universitario en Química Industrial	Complementar la formación de los alumnos.	Ejecutada. Desde varios institutos de investigación, en colaboración con la Facultad de Ciencias se han organizado charlas de temática industrial, que pueden ser útiles para los estudiantes del máster.
Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea	Mejora de las condiciones de impartición de la docencia práctica.	Ejecutada. Desde el equipo decanal de la Facultad de Ciencias y en colaboración con otros coordinadores, se ha mejorado la organización temporal y condiciones de impartición de la asignatura, aprovechando el adelanto del inicio de curso a principios de septiembre.
Máster Universitario en Geología Técnicas y Aplicaciones	Nuevas titulaciones en el marco del RD 822/2021.	En curso El "Máster Universitario en Geología Técnicas y Aplicaciones" se extingue, y actualmente se está trabajando en uno nuevo, con título provisional "Máster Universitario en Geología Aplicada a la ingeniería y el medio ambiente"