

	COMUNICACIÓN DE ACCIONES DE MEJORA PROCESO DE ANÁLISIS DE RESULTADOS FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		 Facultad de Ciencias
	Curso 2019/20	Código: P/ES005_D001_20-21_BIO	

Nº	Acción de Mejora	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones	FECHA ENVÍO	RESPUESTA
1	Modificar la tasa de graduación y abandono que aparece actualmente en la Memoria Verificada para adaptarlas a los valores reales que se están dando en la Titulación	CCT-BIO	Deseable antes de la realización de la Memoria Anual del Título para el curso 2020-21	La comparación de las tasas de graduación y de abandono en el Grado en Biología con respecto al resto de titulaciones de Grado de la Facultad de Ciencias de la UEx pone de relieve que éstas son similares, indicando que las previsiones iniciales fueron demasiado optimistas.	26/02/2021	26/03/2021 Durante el curso 2019-20 iniciamos el proceso de modificación de la memoria del título. Entre otros aspectos, se pretende modificar las tasas de graduación y abandono que aparecen actualmente en la Memoria Verificada para adaptarlas a los valores reales que se están dando en la Titulación. Se prevé completar el proceso de modificación en el curso 2020-21.
2	Reducir el número de plazas de nuevo ingreso ofertadas	Vicerrectora de Planificación Académica	Deseable antes de la realización de la Memoria Anual del Título para el curso 2020-21	Una menor número de alumnos implica que entren los mejores (con mayor nota de corte), lo que conlleva una menor tasa de abandono y una mayores tasas de éxito y rendimiento de la titulación	26/02/2021	26/04/2021 No se adopta ninguna medida: El centro ha vuelto a solicitar el mismo número de plazas

	COMUNICACIÓN DE ACCIONES DE MEJORA PROCESO DE ANÁLISIS DE RESULTADOS FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		 Facultad de Ciencias
	Curso 2019/20	Código: P/ES005_D001_20-21_BIO	

3	<p>Modificar la denominación de las asignaturas “Química I”, “Física I” y “Cálculo I” y sus contenidos con el objeto de ajustarlos a las necesidades reales de los estudiantes del Grado en Biología.</p>	<p>Comisión de Calidad del Título de Biología</p>	<p>Deseable antes de la realización de la Memoria Anual del Título para el curso 2020-21</p>	<p>Al ser las asignaturas mencionadas comunes para los títulos de Grado de la Facultad de Ciencias, tienen unos contenidos que no se adaptan a las necesidades formativas de los estudiantes del Grado en Biología. Por ello, se hace necesario cambiar su denominación y contenidos.</p>	<p>26/02/2021</p>	<p>26/03/2021 Como se ha mencionado anteriormente, durante el curso 2019/20, se inició el proceso de modificación de la memoria del título. La Comisión de Calidad del Grado en Biología está llevando a cabo un análisis de los planes docentes de las asignaturas equivalentes en planes de estudios del Grado en Biología de otras universidades españolas. Adicionalmente, se está asesorando del profesorado de la UEx que ha impartido estas asignaturas en la Licenciatura en Biología. Se prevé que durante el curso 2020-21 se complete el proceso de modificación de la memoria del título y su solicitud a la ANECA.</p>
4	<p>Incrementar del número de laboratorios de prácticas.</p>	<p>Unidad Técnica de Obras y Mantenimiento</p>	<p>Antes del inicio del próximo curso</p>	<p>El número de laboratorios es insuficiente para una adecuada coordinación de las prácticas. Este hecho se ha visto incrementado por la implantación del nuevo Grado en Biotecnología, con el consiguiente aumento del número de grupos de prácticas. Sería preciso aumentar el número de laboratorios o redistribuir el uso de los existentes.</p>	<p>26/02/2021</p>	

	COMUNICACIÓN DE ACCIONES DE MEJORA PROCESO DE ANÁLISIS DE RESULTADOS FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		 Facultad de Ciencias
	Curso 2019/20	Código: P/ES005_D001_20-21_BIO	

4	Incrementar del número de laboratorios de prácticas.	Vicerrector de Economía	Antes del inicio del próximo curso	El número de laboratorios es insuficiente para una adecuada coordinación de las prácticas. Este hecho se ha visto incrementado por la implantación del nuevo Grado en Biotecnología, con el consiguiente aumento del número de grupos de prácticas. Sería preciso aumentar el número de laboratorios o redistribuir el uso de los existentes.	26/02/2021	
5	Renovar equipos pequeños de laboratorios	Vicerrectora de Planificación Académica	Antes del inicio del próximo curso	Es muy conveniente la renovación de equipos pequeños de laboratorio (micropipetas, lupas, microscopios, espectrofotómetros de luz visible, etc.) de uso continuo en las prácticas.	26/02/2021	26/04/2021 De momento no es posible abordar esta cuestión. En cuanto se cuente con un presupuesto específico para ello, se abordará esta cuestión en global para todos los centros de la UEx. De todas formas, animamos tanto al centro como a los departamentos con docencia en el mismo a que, al igual que en otros, en la distribución de su presupuesto dediquen anualmente una cantidad a la mejora de laboratorios docentes.