



PLAN DE MEJORA

Universidad/es: Universidad de Sevilla

Id.Ministerio: 4315111

Denominación título: M. U. en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación

Centro/s: Facultad de Biología

Curso 2020/2021

Fecha aprobación en Junta de Centro: 24-06-2021

Recomendación N° 1

Origen:	1. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendación
Descripción de la recomendación:			
Se recomienda analizar el bajo grado de satisfacción del estudiantado con el Título e incorporar los datos y el análisis de los indicadores que todavía faltan (Satisfacción de egresados y empleadores, satisfacción con los programas de movilidad, con la orientación académica y profesional, grado de inserción laboral de los egresados).			
Año:	2018	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	28-06-2018
		Criterio:	7
Responsable académico:			
ARISTA PALMERO, MONTSERRAT			
Responsable técnico:			
Alicia Gómez Vega (utc3@us.es)			

Acciones de la recomendación N° 1

Acción Número:	1-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Se desplegará el conjunto de actuaciones que nos ayuden a conocer las causas de las bajas valoraciones obtenidas en el grado de satisfacción del estudiantado con el Título.			
Justificación:			
<p>El valor de satisfacción global aunque ha subido en varios cursos académicos respecto a los primeros cursos, no es tan grande como quisiéramos (se adjuntan datos de los dos últimos cursos académicos del indicador P7-7.1) . En este último curso incluso bajó respecto al curso anterior. El análisis de otros indicadores de satisfacción más específicos, que han podido ser recopilados, nos muestra como la satisfacción del estudiante ante la práctica docente es muy alta (P2-2.2), con 4,42 sobre 5. Además el grado de inserción laboral ha ido creciendo hasta llegar al más del 60%. Notablemente estos egresados tienen una satisfacción mayor (P6-6.4) que la general de estudiantes. Esto unido a la baja satisfacción con los recursos de orientación profesional recibidos (P3-3.3) nos indica que los estudiantes claramente están demandando una mejor orientación profesional en la titulación y que una vez encuentran trabajo valoran mejor los conocimientos adquiridos en el máster. Estos conocimientos son valorados muy positivamente por los empleadores (P6-6.5) avalando la calidad de la titulación.</p> <p>Por lo tanto incrementaremos las acciones relacionadas con la orientación profesional trabajando desde las diferentes asignaturas. En este sentido y con ayuda del decanato de la Facultad de Biología se está tratando de incentivar el emprendimiento en las diferentes titulaciones con la futura creación de un dinamizador de centro que se va a encargar específicamente de acciones de emprendimiento.</p>			
Responsable:			
fbalao@us.es			
Finalizada:	N	Fecha inicio prevista:	02-07-2018
		Fecha fin prevista:	20-12-2021
Fecha cierre:	00-00-0000		
URL evidencia:			
https://biologia.us.es/es/master-biologia-avanzada/orientacion-profesional/			
Indicadores:			
Incrementar el grado de satisfacción global del estudiante con el título			
Valor del indicador:			
SI/NO			
Observaciones:			
<p>Se adjunta información sobre dichos indicadores de los dos últimos cursos:</p> <p>Datos indicadores de Satisfacción: https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/996202002210857.pdf</p> <p>Desde el curso 2019/2020, no se han podido realizar las acciones propuestas debido a las dificultades acontecidas por la pandemia COVID19. La acción se retomará en el curso 2021/2022.</p>			

Evidencias de la recomendación N° 1

1	Datos indicadores de Satisfacción 2021
https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTcyMjAyMTA2MTUxODQyLnBkZg==	

Recomendación Nº 2

Origen:	3. Sistema Garantía de Calidad	Tipo:	Debilidad detectada
Descripción de la recomendación:			
Se recomienda analizar el bajo grado de satisfacción del estudiantado con la orientación profesional.			
Año:	2020	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	
		Criterio:	3
Responsable académico:			
BALAO ROBLES, FRANCISCO JAVIER			
Responsable técnico:			

Acciones de la recomendación Nº 2

Acción Número:	2-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Se desplegarán el conjunto de actuaciones que nos ayuden a conocer las causas de las bajas valoraciones obtenidas en el grado de satisfacción del estudiantado con la con la orientación profesional.			
Justificación:			
Esta acción se despliega en respuesta a la debilidad encontrada en el autoinforme de seguimiento "Se recomienda analizar el bajo grado de satisfacción del estudiantado con la orientación profesional".			
Para ello, a partir del próximo curso se van a realizar acciones de emprendimiento, se van a organizar charlas enfocadas específicamente a la orientación profesional y además se va animar a los estudiantes a que acudan a las jornadas de empleabilidad que cada año organiza la Universidad de Sevilla (https://servicio.us.es/spee/feriaempleo). Usualmente los alumnos de máster no acuden a estas jornadas al ofrecerse justo cuando están comenzando el curso. El próximo curso 2021/2022 se incidirá especialmente en la necesidad de que asistan, ya que en ellas además se realizan contactos con empresas en las que posteriormente pueden hacer prácticas y encontrar trabajo. Además se realizará una jornada sobre prácticas externas curriculares que sirva de encuentro entre las empresas y los alumnos del Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación.			
Responsable:			
fbalao@us.es			
Finalizada:	N	Fecha inicio prevista:	06-04-2020
		Fecha fin prevista:	30-09-2022
Fecha cierre:	00-00-0000		
URL evidencia:			
https://biologia.us.es/es/master-biologia-avanzada/orientacion-profesional/			
Indicadores:			
Incrementar el grado de satisfacción global del estudiante con la orientación profesional			
Valor del indicador:			
SI/NO			
Observaciones:			
Desde el curso 2019/2020, no se han podido realizar las acciones propuestas debido a las dificultades acontecidas por la pandemia COVID19. La acción se retomará en el curso 2021/2022.			
Se adjunta la siguiente evidencia:			
Datos	indicadores	de	Satisfacción (2021):
https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/506202106151843.pdf			

Evidencias de la recomendación Nº 2

1	Datos indicadores de Satisfacción (2021)
https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTA2MjAyMTA2MTUxODQzLnBkZg==	

Recomendación N° 3

Origen:	3. Sistema Garantía de Calidad	Tipo:	Debilidad detectada
Descripción de la recomendación:			
Establecer un panel estable de empresas para mejorar la coordinación de las prácticas externas y la satisfacción general de alumnos y tutores de prácticas			
Año:	2019	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	
		Criterio:	5
Responsable académico:			
BALAO ROBLE, FRANCISCO			
Responsable técnico:			

Acciones de la recomendación N° 3

Acción Número:	3-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Junto al decanato de la Facultad de Biología se realizarán contactos con diferentes empresas y asociaciones de empresarios (Confederación de Empresarios de Andalucía - CEA , etc) para poder asegurar la realización de prácticas en empresas de manera estable. Dichos contactos se materializarán en la realización de una Jornada de Prácticas Profesionales al comienzo de cada curso.			
Justificación:			
El máster no cuenta con un panel estable de empresas para la realización de la prácticas externas del estudiantado. Esto dificulta la coordinación y asignación de empresas. Para la consecución de esta acción se ha solicitado la "Ayudas para la mejora y el desarrollo de las prácticas curriculares", acción 4.1.1 del III Plan Propio de Docencia de la Universidad de Sevilla. Dicha ayuda va destinada a la celebración de una jornada sobre prácticas externas curriculares que sirva de encuentro entre las empresas interesadas en ofertar prácticas y los alumnos del Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación que vayan a cursar dichas prácticas. El encuentro consolidará un panel estable de empresas colaboradoras que oferten prácticas todos los cursos académicos y mejorará el conocimiento sobre las salidas profesionales de los futuros egresados. La jornada se realizará en la Facultad de Biología a principios de noviembre, al inicio del curso 2021/2022. Los resultados previstos son:			
1) Mejorar la oferta de empresas para las prácticas curriculares del máster. Se espera un aumento del número de convenios de prácticas y su mantenimiento a lo largo del tiempo.			
2) Mejorar el conocimiento de los alumnos sobre sus salidas profesionales. Se espera una mejora de las valoraciones de los estudiantes en cuanto a la formación recibida sobre salidas profesionales.			
3) Poner en contacto a nuestros alumnos con las empresas para que la selección sea más satisfactoria por ambas partes. Se espera una mejora de las valoraciones de las prácticas curriculares por parte de alumnos y empresarios.			
4) Mejorar la conexión entre la facultad y los antiguos egresados como vínculo entre el mundo académico y empresarios. Se espera un aumento de las colaboraciones de antiguos egresados en los diferentes programas formativos de la facultad para la mejora de la empleabilidad de los estudiantes mediante su participación en charlas, seminarios, conferencias, etc.			
4) Aumentar el número de profesores que realizan la tutorización de los alumnos que cursan prácticas curriculares y mejorar el sistema de tutorización. Se espera un aumento del número de profesores tutores de prácticas.			
Responsable:			
Francisco Balao (fbalao@us.es)			
Finalizada:	N	Fecha inicio prevista:	06-04-2020
		Fecha fin prevista:	18-04-2022
Fecha cierre:	00-00-0000		
URL evidencia:			

https://planpropio.us.es/sites/default/files/20210512_resolucion_definitiva_4.1.1._2021.report.pdf
Indicadores:
1) Mejora de la oferta de empresas para las prácticas curriculares del máster. 2) Mejora del conocimiento de los alumnos sobre sus salidas profesionales. 3) Mejora de las valoraciones de las prácticas curriculares por parte de alumnos y empresarios. 4) Aumento del número de profesores que realizan la tutorización de los alumnos que cursan prácticas curriculares
Valor del indicador:
SI/NO
Observaciones:
Para más información ver https://biologia.us.es/es/master-biologia-avanzada/i-jornada-de-practicas-profesionales/

Recomendación N° 4

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

Acciones de la recomendación N° 4

Acción Número:	4-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Desde el marzo de 2019, se han tomado diferentes medidas para hacer frente a la crisis sanitaria por la COVID-19			
Justificación:			
<p>Tras la suspensión de la actividad académica presencial en las Universidades Andaluzas entre los días 16 y 30 de marzo decretada por el Gobierno de Andalucía y, atendiendo a la resolución rectoral, de 13 de marzo de 2020, por la que se adoptan medidas académicas, materiales y de personal en relación con la evolución del covid-19 (https://www.us.es/sites/default/files/comunicacion/coronavirus/resolucion-rectoral-13-marzo-2020.pdf), la Comisión de Seguimiento de Planes de Estudios (CSPE) de la Facultad de Biología, encargada de asegurar el funcionamiento académico de la Facultad en este escenario, acuerdan la impartición no presencial de las asignaturas del segundo cuatrimestre del curso 2019/2020. Se acuerdan diferentes medidas específicas a lo largo del tiempo (ver evidencias) concretadas en diferentes documentos del 2 y 12 de abril y 12 de mayo, respecto a las actividades teóricas y prácticas, evaluación, tutorías y Trabajos Fin de Máster. Dichas medidas han servido para la consecución de los objetivos de aprendizaje de los alumnos del máster.</p>			
Responsable:			
Francisco Balao (fbalao@us.es)			
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	16-03-2020
		Fecha fin prevista:	31-12-2021
Fecha cierre:	00-00-0000		
URL evidencia:			
https://logros.us.es/descargas/ficherosInformesAAC/333202106151215.pdf			
Indicadores:			
Incremento del número de egresados en el curso 2020/2021 tras las medidas adoptadas			
Valor del indicador:			
SI/NO			
Observaciones:			

Sin observaciones