

P/PROFEXE-2020-24MSU0011E-06 - Fortalecimiento y consolidación de la capacidad y competitividad académica de la Facultad de Ciencias Químicas

| Descripción del Objetivo Particular | | | | | | |
|--|--|-----------------------------|------------------|----------|----------------------------|-----------------------|
| OP 1 | Atención integral del estudiante. Atender a los estudiantes a través de un sistema integral de acompañamiento a lo largo de su trayectoria escolar, apoyando de manera activa la formación académica y científica, la promoción del deporte, la cultura y el cuidado de la salud, considerando la perspectiva ambiental y la sustentabilidad de los programas educativos en un entorno de inclusión y equidad. | | | | | |
| | Descripción de la Meta Académica | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
| | | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| MA 1.1 | Fortalecer las acciones de acompañamiento de la trayectoria escolar de los alumnos a fin de incrementar su permanencia en la FCQ y mejorar los indicadores de egreso y titulación, con énfasis en la atención integral a los problemas que afectan su rendimiento escolar a través del uso de cómputo para realizar 1 curso remedial, 1 conferencia y 1 curso de capacitación en línea que incidirán en el aprendizaje virtual de 200 estudiantes. | 3 | 0 | 0% | 0 | 0 |
| Justificación | | | | | | |
| Se están llevando a cabo las acciones tal y como fue programado, con fines de dar cumplimiento a la meta en el cuarto trimestre del ejercicio. | | | | | | |
| | Descripción de la Meta Académica | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
| | | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| MA 1.2 | Contribuir a la formación integral de los estudiantes mediante la implementación de la asignatura Cultura y Deporte como parte de los planes de estudio 2019 de los 5 PEL de la DES, en la que se promoverán 4 actividades virtuales para el autocuidado de la salud física y mental (1 foro, 2 conferencias y 1 taller) con base al uso de tecnologías de información en beneficio directo de 150 alumnos de los primeros semestres. | 50 | 0 | 0% | 0 | 0 |
| Justificación | | | | | | |
| Se están llevando a cabo las acciones tal y como fue programado, con fines de dar cumplimiento a la meta en el cuarto trimestre del ejercicio. | | | | | | |
| Descripción del Objetivo Particular | | | | | | |

OP 2 Capacidad Académica. Garantizar que la facultad cuente con una planta académica con formación sólida y actualizada, para dar sustento a la planeación, evaluación, desarrollo y aplicación de los programas educativos, así como a las líneas de investigación, apoyada en tecnologías, instalaciones físicas y equipo de vanguardia.

| Descripción de la Meta Académica | | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
|----------------------------------|--|----------------------|-----------|----|---------------------|----------------|
| | | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| MA 2.1 | Promover la actualización académica y grado de habilitación de los profesores de tiempo completo asociados a los posgrados y cuerpos académicos y del profesorado hora clase, mediante la organización la realización de 2 cursos, 5 seminarios y 3 conferencias en modalidad en línea, impartidos por cuerpos colegiados hacia profesores de la DES. Constancia del evento. | 10 | 0 | 0% | 0 | 0 |

Justificación

Se están llevando a cabo las acciones tal y como fue programado, con fines de dar cumplimiento a la meta en el cuarto trimestre del ejercicio.

| Descripción de la Meta Académica | | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
|----------------------------------|--|----------------------|-----------|----|---------------------|----------------|
| | | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| MA 2.2 | Mantener un alto grado de habilitación de 10 laboratorios de licenciatura y posgrado que garantice el desarrollo de prácticas, proyectos terminales y tesis de forma continua y eficiente, con la aplicación de técnicas analíticas comúnmente usadas en los laboratorios de diagnóstico clínico, industria e investigación, para que contribuya a que los PTC mantengan su nivel de calidad, impactando a 150 alumnos de licenciatura y 25 alumnos de posgrado. | 10 | 0 | 0% | 0 | 0 |

Justificación

Se están llevando a cabo las acciones tal y como fue programado, con fines de dar cumplimiento a la meta en el cuarto trimestre del ejercicio.

Descripción del Objetivo Particular

OP 4 Competitividad académica. Asegurar la calidad de los programas educativos de Licenciatura y Posgrado de la FCQ con planes de estudio pertinentes, flexibles e integrales acordes al modelo educativo de la UASLP y reconocidos por su calidad nacional e internacional; que desarrollan en los estudiantes atributos y aprendizaje para toda la vida para contribuir al desarrollo científico tecnológico de los sectores social y productivo del país.

| Descripción de la Meta Académica | | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
|----------------------------------|--|----------------------|-----------|----|---------------------|----------------|
| | | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| MA 4.2 | Mantener el reconocimiento de calidad de 5 PEL por parte del organismo acreditador internacional ABET y atención a las recomendaciones relacionadas con la mejora del uso de TIC que | 5 | 0 | 0% | 0 | 0 |

| Descripción de la Meta Académica | Valores Cualitativos | | | Valores Trimestre 3 | |
|---|----------------------|-----------|---|---------------------|----------------|
| | Programado | Alcanzado | % | Meta Programada | Meta Alcanzada |
| <p>permitan diversificar el proceso enseñanza-aprendizaje en espacios virtuales en beneficio de la formación académica de 1500 estudiantes de la DES.</p> | | | | | |
| Justificación | | | | | |
| Se están llevando a cabo las acciones tal y como fue programado, con fines de dar cumplimiento a la meta en el cuarto trimestre del ejercicio. | | | | | |

Firmas



Dr. Alejandro Javier Zermeno Guerra
Rector



Dra. Alma Gabriela Palestino Escobedo
Directora de la Facultad de Ciencias Químicas