

Universidad de Colima

P/PIFI-2012-06MSU0012O-14 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la Facultad de Ciencias Químicas

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Formar y atender integralmente a los estudiantes						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Asegurar que 450 estudiantes participen en actividades de formación complementaria, lo que representa el 100% de la matrícula.	450.00	0.00	0.00	61,083.00	0.00	0.00
3	Asegurar que 42 alumnos de la matrícula realicen movilidad	10.00	1.00	10.00	112,902.00	0.00	0.00

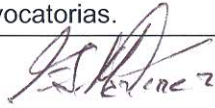
No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
3	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00						



No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Mantener el reconocimiento del PNPC del Doctorado en Ciencias Químicas						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar en un 100% la matrícula de primer ingreso	4.00	0.00	0.00	25,186.00	0.00	0.00
2	Incrementar la tasa de egreso del PE de Doctorado en Ciencias Químicas: 4 alumnos en el 2013.	4.00	0.00	0.00	511,824.00	0.00	0.00
3	Garantizar que 5 alumnos egresen del programa del posgrado	2.00	0.00	0.00	134,325.00	0.00	0.00
4	Incrementar al 90% los profesores en el núcleo básico del PE de posgrado con SNI	10.00	8.00	80.00	17,370.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
4	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

No. MA	Observación
2	Es importante mencionar que actualmente son 4 los estudiante que se encuentran en el último semestre los cuales egresarán en Julio 2013, es por eso que no se reportó avance en esta meta, Sin embargo se están haciendo acciones para lograr la meta como la adquisición de equipo de investigación especializado (Bomba de vacío) que facilitan la realización de los trabajos experimentales de los estudiantes. Es importante contar con todo lo necesario para el trabajo académico en este trimestre se adquirieron las campanas de extracción que permitirán la realización de prácticas de laboratorio para los estudiantes de la DES.
3	Hay 4 alumnos que se encuentran en octavo (último semestre) y egresarán en el mes de Julio. En este trimestre se apoyó con la visita de un sinodal externo para evaluar los avances de los proyectos de investigación. Asimismo se adquirieron productos químicos y farmacéuticos que son utilizados en los laboratorios para el seminario de investigación del PE de Posgrado impactando a los estudiantes en el desarrollo de sus proyectos. Se continúa con las asesorías y revisiones de proyectos de investigación para cumplir con la meta.
4	Los profesores investigadores de la DES continúan haciendo producción científica prueba de ello es la Revista indexada Molecule favoreciendo a la productividad científica de profesores y estudiantes lo cual permitirá tener buenos resultados en el SNI en próximas convocatorias.



No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Mejorar la competitividad académica de la Facultad de Ciencias Químicas						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar la tasa de retención de los PE de la DES a 84 alumnos, lo que representa un 70% de retención	84.00	0.00	0.00	107,113.00	0.00	0.00
2	Asegurar que 66 estudiantes en el 2013 y 48 en el 2014 se titulen durante el primer año de su egreso	66.00	0.00	0.00	93,824.00	0.00	0.00
3	Realizar 700 prácticas de laboratorio para los tres PE de la DES	700.00	277.00	39.57	558,722.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
3	277.00	277.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

No. MA	Observación
3	Para llevar a cabo las prácticas de laboratorio es necesario contar con los laboratorios en óptimas condiciones. Por lo anterior, se dio mantenimiento preventivo y correctivo y actualización de los equipos de los laboratorios lo cual garantiza el buen desarrollo de las prácticas de los estudiantes y abonará al logro de la meta en el trimestre comprometido.


No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
04	Mejorar la capacidad académica de la Facultad de Ciencias Químicas						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar a 17 PTC con reconocimiento de perfil promep	13.00	0.00	0.00	41,745.00	0.00	0.00
2	Incrementar la difusión y productividad científica de los integrantes de los CA de la DES, con 34 productos de calidad	7.00	7.00	100.00	74,574.00	0.00	0.00
3	El CA 35(Productos naturales y epidemiología de alteraciones en la Salud) pasará del grado En Consolidación a Consolidado.	1.00	0.00	0.00	8,685.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

Firma



 M. A. José Eduardo Hernández Nava
 Rector



 Dr. Francisco Javier Martínez Martínez
 Responsable del Proyecto