

U6MSU00120  
Ejercicio fiscal

Universidad de Colima

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES:

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

Clave Convenio

P/PIFI-2011-06MSU00120-14

Nombre del Proyecto:

Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad académica Facultad de Ciencias Químicas

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 1				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance				
								Número	Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
<b>Capacidad Académica</b>												
<b>Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con: Total:30</b>												
1.1.1	Especialidad	1	3.45	1	3.33	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.2	Maestría	10	34.48	9	30.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.3	Doctorado	14	48.28	14	46.67	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.4	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	24	96.00	24	80.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.5	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	14	100.00	14	46.67	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	16	48.28	15	50.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	11	37.93	9	30.00	9	30.00	9	30.00	100.00	100	Actualmente el número de PTC con este reconocimiento es de 9.
1.1.8	Participación en el programa de tutorías	29	100.00	30	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
<b>Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:49</b>												
1.1.9	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	15	34.09	20	40.82	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
<b>Cuerpos Académicos: Total:2</b>												
1.2.1	Consolidados.	1	50.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0.00	0.00	Se espera que durante el 2012 el UCOL CA 35, se consolide, debido a que ha cumplido con las recomendaciones respecto a la productividad colegiada, la vinculación con pares nacionales e internacionales.
1.2.2	En Consolidación.	1	50.00	1	50.00	1	50.00	2	100.00	100+	100+	El UCOL CA 35 y el UCOL CA 74 actualmente tienen el reconocimiento de en consolidación.
<b>Competitividad Académica</b>												
<b>Programas educativos de TSU, PA y licenciatura: Total:3</b>												
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Actualmente los PE Ingeniero Químico en Alimentos (IQA), Ing. Químico Metalúrgico (IQM) y Químico Farmacéutico Biólogo(QFB) tienen un currículo flexible.
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Los tres PE de Licenciatura tienen el nivel 1 de CIEES.
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	3	100.00	3	100.00	2	66.67	2	66.67	100.00	66.67	Actualmente se encuentra vigente la acreditación de los PE Químico Farmacéutico Biólogo e Ing. Químico Metalúrgico. En noviembre de 2012, se espera la visita del comité acreditador para la re acreditación de los PE de IQA e IQM

U6MSU00120  
Ejercicio fiscal

Universidad de Colima

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES:

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

Clave Convenio

P/PIFI-2011-06MSU00120-14

Nombre del Proyecto:

Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad académica Facultad de Ciencias Químicas

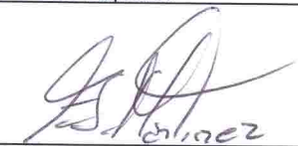
Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 1				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance				
									Indicador	Porcentajes			
								Trimestral	Anual				
2.1.11	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Los tres PE de la DES son de calidad al estar evaluados en nivel 1 de CIESS y están acreditados QFB e IQM.	
Matrícula atendida en PE y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables. Total:431													
2.1.12	Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	508	100.00	431	100.00	431	100.00	354	82.13	82.13	82.13	El 100% de la matrícula está atendida en programas de buena calidad debido a que se cuenta con el reconocimiento de nivel uno de CIEES y además los PE de QFB e IQM están acreditados.	
Programas educativos de posgrado: Total:1													
2.2.3	PE reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	100.00	100	El Doctorado en C. Químicas se encuentra reconocido en el PNPC.	
2.2.4	PE que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	100.00	100	El Doctorado en C. Químicas se encuentra ubicado en la vertiente PFC en el nivel en desarrollo.	
Matrícula atendida en PE de Posgrado de buena calidad. Total:19													
2.2.6	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	24	100.00	19	100.00	19	100.00	18	94.74	94.74	94.74	Actualmente la matrícula en el doctorado es de 18 alumnos, debido a que un alumno solicitó baja temporal.	
Eficiencia terminal:		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.3.4	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	128	74	57.80	50	39.06	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	128	74	57.80	50	39.06	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.3.6	Tasa de graduación para PE de posgrado	5	4	80.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
Otras Metas Académicas definidas por la Institución o por la DES													
0.0.1	Organizar por lo menos un evento académico local, uno Nacional y otro Internacional cada año.	3	100.00	3	100.00	0		0	0.00	0.00	0.00		

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:

30



MC. Miguel Ángel Aguayo López  
Rector



Dr. Francisco Javier Martínez Martínez  
Responsable del Proyecto