

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO



UBMSU00120
Ejercicio fiscal

Universidad de Colima
2012

Trimestre 3

Nombre de la DES:

P/PIFI-2012-06MSU00120-09

Clave Convenio

Nombre del Proyecto:

Fortalecer la formación integral del estudiante y la capacidad académica en la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica (FIE)

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance				
									Porcentajes				
								Indicador	Trimestral	Anual			
Capacidad Académica													
Total de Profesores de Tiempo Completo. Total:15													
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	7	46.67	6	40.00	6	40.00	7	46.67	100+	100+	Conforme a los resultados de la convocatoria PROMEP 2013, incrementamos nuestro indicador, por lo que 7 PTC cuentan con perfil deseable.	
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	3	20.00	2	13.33	0	0.00	1	6.67	100+	50.00	Meta informada en el primer trimestre.	
Total de profesores que conforman la planta a Total:38													
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	38	100.00	35	92.11	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00		
Total de Cuerpos Académicos Total:1													
1.3.3	En Formación.	1	100.00	1	100.00	0	0.00	1	100.00	100+	100.00	Meta informada en el primer trimestre.	
Competitividad Académica													
Profesores (PTC, PMT, PA) que reciben capacitación. Total:2													
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2	100.00	2	100.00	0	0.00	2	100.00	100+	100.00	Meta informada en el primer trimestre.	
Profesores (PTC, PMT, PA) que reciben capacitación. Total:2													
2.1.11	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	2	100.00	2	100.00	0	0.00	2	100.00	100+	100.00	Meta informada en el primer trimestre.	
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y lic Total:230													
2.2.12	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	235	102.17	230	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00		
Eficiencia terminal de pregrado y posgrado													
		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.5.3	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	60	27	45.00	27	45.00	0	0.00	13	0.00	100+	48.15	
2.5.4	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	60	20	33.33	15	25.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:

65

M. A. José Eduardo Hernández Nava
Rector

Dr. Jorge Gudino Lau
Responsable del Proyecto



Universidad de Colima

P/PIFI-2012-06MSU00120-09 Fortalecer la formación integral del estudiante y la capacidad académica en la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica (FIE)

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Mejorar los índices de competitividad académica en la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Mantener 73 estudiantes de primer a tercer semestre en el 2013 y 74 en el 2014.	73.00	0.00	0.00	342,777.00	250,306.72	73.02
2	Lograr en 2013 una TEC de la DES de 45% (27 estudiantes) y 45% (36 estudiantes) en 2014.	27.00	13.00	48.15	807,744.00	586,711.76	72.64
3	Lograr que 33 (45%) sustentantes de 2 PE obtengan al menos TDS del EGEL CENEVAL en 2013 y 42 alumnos (50%) en el 2014.	33.00	0.00	0.00	88,281.00	48,986.01	55.49
4	Tramitar el proceso de autoevaluación para la acreditación del PE IMT.	1.00	0.00	0.00	47,084.00	13,072.00	27.76

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	150,200.00	0.00	0.00	13,910.72	0.00	0.00	86,196.00			
2	0.00	0.00	0.00	17.00	13.00	476,598.32	0.00	0.00	110,113.44			
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48,986.01			
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,518.00	0.00	0.00	7,554.00			

No. MA	Observación
1	Para apoyar la formación de los estudiantes y su retención, se impartió curso de razonamiento matemático, y se adquirió equipo para incorporar las TIC's en el proceso de enseñanza-aprendizaje. La retención se informará una vez oficializada la estadística.
2	El egreso del PE Ing. en Comunicaciones y Electrónica se reportará en el sig. trimestre una vez oficializada la estadística. Para apoyar el avance en la meta, se adquirió equipo como sensores de posición angular y actuadores eléctricos, multímetros, sondas de tensión, estación de soldadura, cortadores, medidor de vacío que son utilizados en el desarrollo de prácticas.
3	En este trimestre se capacitó a profesores mediante un curso sobre reactivos del EGEL-CENEVAL. Y se adquirió la licencia de software NetOP School con la cual los estudiantes incrementan el manejo de la TIC's, al realizar simulación de sus prácticas de las materias de los PE de la DES.
4	Se capacitó a los profesores de la DES con un curso sobre el aseguramiento de la calidad como parte de las actividades previas de la acreditación del PE IMT.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Fortalecer los esquemas de atención integral a los estudiantes de Pregrado y Posgrado de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	18 Proyectos integradores por año con la participación del total de la matrícula de los PE de la DES.	18.00	9.00	50.00	275,142.00	275,142.00	100.00
2	Tener 6 estudiantes en movilidad académica en 2013 y 6 en 2014 de la DES FIE relacionada con las LGAC y con las asignaturas de los PE de Licenciatura.	3.00	2.00	66.67	50,761.00	0.00	0.00
3	280 estudiantes de la DES beneficiados con el programa de tutoría.	280.00	340.00	121.43	32,002.00	30,898.00	96.55
4	Incrementar la tasa de satisfacción de estudiantes al 90% (320 alumnos) en 2013 y 95% (337) en 2014, de los PE de la DES FIE, través de actividades culturales, deportivas y desarrollo sustentable.	280.00	0.00	0.00	49,048.00	19,000.00	38.74

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto
	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado
1	9.00	9.00	0.00	0.00	0.00	275,142.00	0.00	0.00	0.00			
2	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,863.00	280.00	340.00	11,035.00			
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,000.00	0.00	0.00	0.00			

No. MA	Observación
3	Se atiende a 340 estudiantes en el programa de Tutorías, es decir, el total de la matrícula, durante el semestre agosto 2013 -enero 2014. Se capacitó a profesores tutores en un taller de inteligencia emocional.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Fortalecer la capacidad académica de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	2 productos académicos colegiados de calidad	2.00	0.00	0.00	33,547.00	0.00	0.00
2	Mantener 7 PTC (46.7%) con reconocimiento al perfil deseable en 2013 y 8 PTC (53.3%) en 2014.	6.00	7.00	116.67	91,150.00	0.00	0.00
3	2 PTC en 2013 (13%) y 3 en 2014 (20%) logran la membresía en el SNI.	2.00	1.00	50.00	25,564.00	12,874.00	50.36


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	0.00	0.00	0.00			
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	7.00	0.00			
3	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	12,874.00	0.00	0.00	0.00			

No. MA	Observación
2	Conforme a los resultados de la convocatoria PROMEP 2013, incrementamos nuestro indicador, por lo que 7 PTC cuentan con perfil deseable por lo que se cumple la meta, sin embargo se continua trabajando para mantener el indicador con el desarrollo de proyectos de investigación y productos de calidad.
3	Se trabaja para incrementar el indicador mediante el desarrollo de proyectos de investigación así como la obtención de productos de calidad, por lo que se adquirio equipo especializado.

Firma



M. A. José Eduardo Hernández Nava
Rector



Dr. Jorge Gudiño Lau
Responsable del Proyecto