



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	150,200.00	43.82
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	0.00	0.00
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	0.00	0.00
4	Tramitar el proceso de autoevaluación para la acreditación del PE IMT.	1.00	0.00	0.00	47,084.00	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	150,200.00	0.00	0.00	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	17.00	13.00	0.00						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						



No. MA	Observación
1	Aún no se tienen resultados de la tasa de retención, ya que a partir de agosto inicia el tercer semestre, con lo cual se obtendrán los datos correspondientes. Para apoyar la meta, se adquirió equipo de sonido para realizar actividades del proceso de enseñanza-aprendizaje, en especial reforzar la materia de Inglés.
2	Solo ha egresado el grupo del programa Ing. Mecánico Electricista, de los cuales hay 13 egresados de la cohorte, el resto no concluyó el seminario de investigación, por lo que se dará seguimiento a estos alumnos para que logren concluirlo. Esta cifra se incrementará en los siguientes trimestres con el egreso del programa Ing. Comunicaciones y Electrónica a partir de julio 2013. Para apoyar el avance en la meta, se adquirió equipo como osciloscopios, sondas de corriente que son utilizados en el desarrollo de prácticas.
3	La aplicación del EGEL será en el segundo semestre del año.
4	En el marco de la autoevaluación para la acreditación del PE Mecatrónica, se está organizando el curso sobre aseguramiento de la calidad.

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	0.00	0.00
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	0.00	0.00	32,002.00	0.00	0.00
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	0.00	0.00

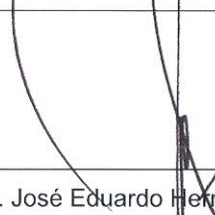
No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto	Meta	Meta	Monto
	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado	Programada	Alcanzada	Alcanzado
1	9.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

No. MA	Observación
1	Se continua con el desarrollo de nueve proyectos integradores donde participan los tres planes de estudios IME, ICE e IMT.
2	En el semestre enero-julio 2013, se tienen dos estudiantes de movilidad en España, ambos del PE IMT. En el anterior trimestre no se reportó debido a una omisión de información, por lo que se informa en este trimestre.

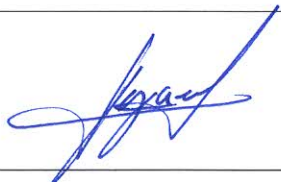
No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Fortalecer la capacidad académica de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	2 productos académicos colegiados 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	0.00	0.00	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	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	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

Firma



M. A. José Eduardo Hernández Nava
Rector



Dr. Jorge Gudiño Lau
Responsable del Proyecto