



Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PROFOCIE 2015

Universidad de Colima

P/PROFOCIE-2015 Fortalecimiento de los indicadores de la competitividad y la capacidad académica de la DES FIE.
-06MSU0012O-08

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Fortalecer la competitividad académica de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Alcanzar en la DES FIE en 2015 una TEC de 38% (37 estudiantes) y en 2016 de 43% (46 estudiantes)	46.00	50.00	108.70	167,647.00	167,647.00	100.00
2	Mantener en la DES FIE en 2015 (29 estudiantes) y 2016 (30 estudiantes) una TTC superior al 30%.	28.00	41.00	146.43	47,878.00	47,878.00	100.00

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	32.00	35.00	101,128.00	0.00	0.00	40,808.00	14.00	15.00	25,711.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47,878.00	0.00	0.00	0.00	28.00	41.00	0.00

No. MA	Observación
1	Se realizó el curso 'Diseño de elementos magnéticos para baja y alta frecuencia' a estudiantes de ICE e IMT y los curso de 'Sistemas computacionales' e 'Inteligencia artificial' para estudiantes de ISC, además se adquirió equipos multifuncionales para elaboración de material de apoyo para estudiantes de los 4 PE. Todo esto contribuyó a la meta de egreso, la cual se superó logrando en este trimestre 15 egresados de 37 que ingresaron en la carrera de ICE, siendo un total de 50 egresados con los ya reportados en anteriores trimestres
2	Se titularon 41 egresados de la cohorte, 13 de IME, 10 de ICE y 18 de IMT, con lo cual se superó la meta programada.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Incrementar los índices de 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	%
2	Realizar 2 proyectos de investigación aplicada por año para incrementar los productos de calidad	2.00	2.00	100.00	36,429.00	36,429.00	100.00

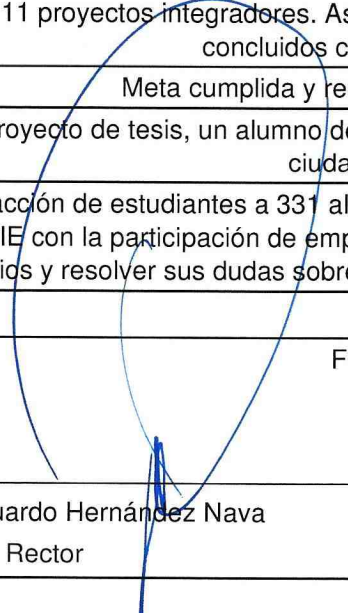
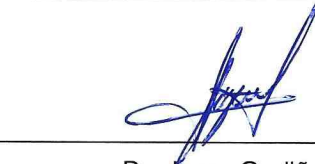
No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,607.00	2.00	2.00	30,822.00

No. MA	Observación
2	Se tienen 2 proyectos de investigación aplicada sobre dispositivos hápticos aplicados a rehabilitación de donde se obtienen productos de calidad. Así se presentaron ponencias en los siguientes congresos: COMROB, CIEP, SENIE y CIERMMI

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Fortalecer la formación integral de los estudiantes de Pregrado y Posgrado de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica con responsabilidad social						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	22 Proyectos Integradores por año derivados de los 4 PE de la DES FIE	22.00	22.00	100.00	3,531.00	3,531.00	100.00
2	Incorporar 30 estudiantes del último año de los PE IME, ICE e IMT a proyectos derivados de las LGAC.	16.00	16.00	100.00	64,633.00	64,633.00	100.00
3	Participación de 4 estudiantes de la DES FIE de los PE IME, ICE, IMT e ISC en foros de difusión científica y tecnológica en 2015 y 4 en 2016.	1.00	1.00	100.00	7,844.00	7,844.00	100.00
4	Incrementar la tasa de satisfacción de estudiantes al 80% en 2015 y 81% en 2016, de los PE de la DES FIE.	300.00	313.00	104.33	15,996.00	15,996.00	100.00

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	11.00	11.00	3,531.00	0.00	0.00	0.00	11.00	11.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	16.00	16.00	0.00	0.00	0.00	64,633.00	0.00	0.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	7,844.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,303.00	0.00	0.00	0.00	300.00	313.00	12,693.00

No. MA	Observación
1	En este trimestre se concluyeron 11 proyectos integradores. Así, se tienen hasta el momento un total acumulado de 22 proyectos integradores concluidos con lo cual se cumple la meta.
2	Meta cumplida y reportada en los anteriores trimestres.
3	A partir de los resultados de un proyecto de tesis, un alumno de la DES presentó una ponencia en el Congreso Nacional de Mecatrónica, en la ciudad de Hermosillo, Son.
4	Se aplicó una encuesta de satisfacción de estudiantes a 331 alumnos, de los cuales 313 manifestaron estar satisfechos con el plantel. Además se llevó a cabo el foro EMPREFIE con la participación de empresarios, lo cual benefició a los alumnos al poder intercambiar puntos de vista con empresarios y resolver sus dudas sobre los requerimientos de recursos humanos en las empresas.

Firma

M. A. José Eduardo Hernández Nava Rector

Dr. Jorge Gudiño Lau Responsable del Proyecto

Los montos ejercidos que se reflejan en este reporte se presentan con carácter informativo, en tanto el Departamento de Seguimiento Financiero de la Dirección de Fortalecimiento Institucional, concluye la revisión de la documentación que la universidad capturó durante el cuarto trimestre del 2015, para comprobar la aplicación de los montos asignados, y en su caso, la institución subsane en tiempo y forma las observaciones que se hayan emitido a los datos y comprobantes de pago asociados.