



13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 4

Proyecto P/PIFI-2008-13MSU0017T-04

Aseguramiento de la capacidad y de la competitividad académicas del Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones Institución	Observaciones SEP
OP 1	Asegurar el desarrollo de los CA y su impacto en la calidad de la docencia, la investigación y la difusión de la ciencia de la DES.	\$8,450,724.00	\$3,548,264.00	42.00%	1.3	A diciembre del 2008 se habrán consolidado los cuerpos académicos de: 1) Química Analítica y Química Física de Soluciones y Superficies y 2) Materiales; a diciembre del 2009 los CA de: 1) Matemáticas Aplicadas a Biología y Ciencias de la Computación y 2) Ingeniería de Sistemas mejoraran su grado de consolidación y se tendrán consolidados 15 de los 18 CA actuales.	\$8,450,724.00	\$3,548,264.00	42.00%	2	1	1	100.00%	\$3,209,292.75	90.00%		Para el CA de Materiales el dictamen de las SES nos dice lo siguiente: Incrementar la productividad en conjunto en el rubro de publicaciones de artículos. El 60% de los integrantes pertenecerán al sistema nacional de investigadores, lo ideal sería que el 100% de los integrantes tengan dicho reconocimiento. Mayor participación en la colaboración de redes académicas con otro CA o grupo de investigación.	
Subtotal OP 1							\$8,450,724.00	\$3,548,264.00	42.00%	2	1	1	100.00%	\$3,209,292.75	90.00%	95.00%		
OP 2	Promover la atención y los servicios innovadores a los estudiantes de la DES para mejorar los resultados académicos.	\$713,517.00	\$387,446.00	54.00%	2.1	A diciembre de 2008 y 2009, se tendrá una tasa de egreso del 35 puntos porcentuales y de 28 puntos porcentuales en titulación en los siguientes PE de Licenciatura: Sistemas Computacionales, Ingeniería en Telecomunicaciones y Electrónica e Ingeniería Industrial.	\$17,999.00	\$20,416.00	113.00%	13	6	6	100.00%	\$20,416.00	100.00%			
					2.2	Durante los años 2008 y 2009 se habrá implementado en un 100% el Programa Institucional de Tutorías y Asesorías en los 13 PE de Licenciatura.	\$10,000.00	\$82,563.00	826.00%	13	13	0	0.00%	\$80,563.00	98.00%			
					2.3	Durante 2008 y 2009, se realizarán 3 actividades académicas complementarias: Prácticas de campo de 3 PE de Licenciatura, 1 visita internacional y un evento relacionado con la conmemoración del cincuentenario del ICBI.	\$685,518.00	\$284,467.00	41.00%	3	3	1	33.00%	\$272,433.00	96.00%		Se está elaborando el Programa de salidas de prácticas de campo y se están llevando a cabo los preparativos para el 50 aniversario del ICBI.	
Subtotal OP 2							\$713,517.00	\$387,446.00	54.00%	29	22	7	32.00%	\$373,412.00	96.00%	84.00%		

OP 3	Asegurar la calidad académica de los PE de la DES, considerando criterios de evaluación, para lograr y mantener su acreditación.	\$4,490,605.00	\$3,358,725.00	75.00%	3.1	3.1. Para diciembre del año 2008, 8 de los 13 PE que actualmente ofrece el Campus Mineral de la Reforma se mantendrán como acreditados además los PE de Matemáticas Aplicadas e Ingeniería en Geología Ambiental del Campus Mineral de la Reforma y Sistemas Computacionales del Campus Tlahuellián, serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES y, para diciembre del 2009, se mantendrán acreditados 10 de los 13 PE del Campus Mineral de la Reforma y 1 del Campus Tlahuellián.	\$2,336,037.00	\$2,321,783.00	99.00%	8	7	6	86.00%	\$2,355,975.41	101.00%		Estamos en espera de veredicto de la Lic. en Química que ya fue evaluada por el organismo acreditador.
					3.2	3.2. Para diciembre de 2008 los PE de 1) Electrónica y Telecomunicaciones Campus Tizayuca, 2) Ingeniería Industrial Campus Cd. Sahagún, 3) Ingeniería Industrial Campus Tepéj del Río y 4) Sistemas Computacionales Campus Huejutla serán evaluados por los CIEES para alcanzar el nivel 1 y para diciembre de 2009 serán acreditados por organismos reconocidos por la COPAES al igual que los PE de 1) Arquitectura y 2) Física y Tecnología Avanzada del Campus Mineral de la Reforma.	\$1,996,204.00	\$899,001.00	45.00%	4	2	0	0.00%	\$849,001.00	94.00%		Estamos en espera de veredicto de los siguientes programas que ya fueron evaluados por CIEES: Arquitectura, Física y Tecnología Avanzada, Ing. Ind. Esc. Sup. Tepéj, Ing. Telec y Elec. Esc. Sup. Tizayuca.
					3.3	A diciembre de 2009 se habrán implementado planes de estudio rediseñados en los 13 PE de Licenciatura.	\$158,364.00	\$137,941.00	87.00%	13	13	0	0.00%	\$137,941.00	100.00%		Actualmente se lleva un 99% de avance en el rediseño de los 13 PE.
					Subtotal OP 3			\$4,490,605.00	\$3,358,725.00	75.00%	25	22	6	27.00%	\$3,342,917.41		100.00%
OP 4	Mantener o incrementar la calidad académica de los PE de posgrado de la DES con el fin de incorporarlos al PNP SEP-CONACYT.	\$3,039,165.00	\$1,405,759.00	46.00%	4.1	4.1. A diciembre de 2008 y 2009 se mantendrán 7 PE de posgrado en el PNP.	\$2,689,165.00	\$1,260,521.00	47.00%	7	7	6	86.00%	\$1,137,782.00	90.00%		Estamos en espera de veredicto de observaciones atendidas por el Doctorado en Ciencias Ambientales, para mantenerlo en el Padrón de Posgrados de Excelencia.
					4.2	A diciembre de 2009 realizar los estudios de pertinencia y factibilidad de los 7 posgrados que están en el PNP.	\$350,000.00	\$145,238.00	41.00%	7	7	0	0.00%	\$70,000.00	48.00%		Estamos en espera del Modelo Curricular del Posgrado.
					Subtotal OP 4			\$3,039,165.00	\$1,405,759.00	46.00%	14	14	6	43.00%	\$1,207,782.00		86.00%
		\$16,694,011.00	\$8,700,194.00	52.00%				\$16,694,011.00	\$8,700,194.00	52.00%	70	59	20	34.00%	\$8,133,404.16	93.00%	