

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

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	Desarrollo de los Cuerpos Académicos y fortalecimiento de la planta académica.	\$3,056,145.00	\$2,324,614.00	76.00%	1.1	A diciembre de 2009, el área académica de ingeniería agroindustrial, contará con al menos el cuerpo académico de Biotecnología Agroalimentaria consolidado y los cuerpos académicos de Alimentos de Origen Vegetal y Manejo Integral de Productos de Origen Animal en proceso de consolidación.	\$625,486.00	\$331,761.00	53.00%	3	3	2	67.00%	\$250,628.00	76.00%				
					1.2	A diciembre del 2009, el área académica de Ingeniería Forestal, contará con el cuerpo académico de Manejo Forestal(CAMF) en consolidación y el cuerpo académico de Ingeniería Forestal (CAIF) consolidado.	\$668,700.00	\$602,816.00	90.00%	2	2	0	0.00%	\$430,760.00	71.00%				El cuerpo académico de manejo forestal, cambia de nombre por el de biología forestal y el estatus que logra en promep es el de en consolidación. El Cuerpo académico de Ingeniería forestal el cual se encuentra con el estatus de en consolidación, tendrá en el 2011 su evaluación para quedar consolidado. Como parte de las acciones se han solicitado un curso para la Dra. Juana Juárez y un curso para el Dr. Joel Meza, el cual fue suspendido por contingencia en Monterrey, N. L.
					1.3	A diciembre de 2009, el Área Académica de MVZ (AAMVZ) contará con dos Cuerpos Académicos (CA): Desarrollo de tecnologías encaminadas a preservar la sanidad animal (en formación) y Desarrollo de tecnologías encaminadas a mejorar la producción animal y promover la inocuidad alimentaria (en creación) en proceso de consolidación.	\$1,761,959.00	\$1,390,037.00	79.00%	2	2	0	0.00%	\$1,200,727.00	86.00%				El comité interno de PROMEP decidió que el CA "Desarrollo de nuevas tecnología no esta listo para promoverse, debido a la salida de varios de sus integrantes que afectaron de manera significativa su producción.
Subtotal OP 1							\$3,056,145.00	\$2,324,614.00	76.00%	7	7	2	29.00%	\$1,882,115.00	81.00%	68.00%			
OP 2	Atención a los estudiantes.	\$2,583,475.00	\$2,328,936.00	90.00%	2.1	A diciembre de 2010, el Área Académica de Ingeniería Agroindustrial contará con un programa de formación integral en el cual los estudiantes desarrollen sus capacidades académicas, deportivas y de vinculación con instituciones de educación superior.	\$1,150,259.00	\$1,036,929.00	90.00%	2	1	0	0.00%	\$902,046.00	87.00%		Por el motivo de que las estancias se realizan fuera del calendario escolar, las estancias se realizaran en el mes de Noviembre-Diciembre de 2010 por lo que quedará concluido en un 100% en el último informe		

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto PIFI-2009-13MSU0017T-03
Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

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	
					2.2	A diciembre de 2010 estará en operación un programa permanente para la atención integral de los estudiantes del PE de Ingeniería en Alimentos que incluye elaboración de material audiovisual para la realización de 8 eventos culturales y académicos y realización de 8 visitas de estudiantes a la industria alimentaria.	\$558,276.00	\$503,272.00	90.00%	1	1	0	0.00%	\$37,242.00	7.00%		Las actividades con mayor monto económico han sido originalmente calendarizadas en el proyecto PIFI, para realizarse durante el segundo semestre de 2010. En este sentido, la mayor parte de estas actividades se ejecutaron de octubre a diciembre de 2010.		
					2.3	A diciembre del 2010, el área académica de Ingeniería Forestal, fortalecerá la movilidad estudiantil, el fortalecimiento del aprendizaje con la realización de prácticas de campo y viajes de estudio, y cursos extracurriculares de actualización a nivel nacional e internacional.	\$490,500.00	\$442,173.00	90.00%	6	4	3	75.00%	\$46,300.00	10.00%				
					2.4	A diciembre de 2010, el AAMVZ habrá revisado y reestructurado el Plan de Estudios de su Programa Educativo (PEMVZ), con base en el Modelo Educativo de la UAEH y habrá desarrollado y aplicado un programa de Movilidad Estudiantil, uno de Servicio Social y uno de Práctica Profesional Supervisada, así como 4 cursos extracurriculares profesionalizantes, en instituciones nacionales y/o internacionales de reconocido prestigio académico y profesional.	\$384,440.00	\$346,562.00	90.00%	5	5	3	60.00%	\$0.00	0.00%				
					Subtotal OP 2		\$2,583,475.00	\$2,328,936.00	90.00%	14	11	6	55.00%	\$985,588.00	42.00%	65.00%			
OP 3	Incremento de la competitividad de los Programas Educativos de TSU y licenciatura.	\$5,295,021.00	\$4,646,219.00	88.00%	3.1	A diciembre de 2010, se mantendrá la acreditación del PE de Ingeniería Agroindustrial por parte de COMEAA, además se mejorará la eficiencia terminal en un 10% y se incrementará la matrícula del PE en un 10%.	\$474,760.00	\$427,984.00	90.00%	5	3	2	67.00%	\$384,202.00	90.00%		En Julio de 2010 se cumplió con la visita de seguimiento por parte del COMEAA la eficiencia terminal y la matrícula del PE, se tendrán los resultados a final del año.		



13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto PIFI-2009-13MSU0017T-03
Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

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
					3.2	A diciembre del 2009 se habrán mejorado de manera significativa las funciones docentes, investigativas, de vinculación y extensión del PE de Ingeniería en Alimentos, manteniendo su acreditación.	\$2,813,925.00	\$2,536,682.00	90.00%	1	1	1	100.00%	\$2,464,564.00	97.00%	74.00%	Las acciones emprendidas han permitido mantener la acreditación del programa de Ingeniería en Alimentos por parte del CACEI. Se han fortalecido las actividades académicas del programa educativo. Se ha ejercido la mayor parte del presupuesto programado, quedando un pequeño remanente que será utilizado en Noviembre-Diciembre 2010. (mantenimiento y	
					3.3	A diciembre del 2009, el área académica de Ingeniería Forestal, mantendrá la acreditación del programa educativo de Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales.	\$1,014,000.00	\$786,987.00	78.00%	1	1	1	100.00%	\$268,495.00	34.00%		En el mes de agosto del 2010 se realizó la visita de seguimiento de la acreditación del Programa Educativo por parte del COMEAA. El reporte de la evaluación aún no se recibe. Se realizaron acciones para mantener la acreditación como dos seminarios para los cuerpos académicos y una semana forestal.	
					3.4	A diciembre de 2010 se habrá mejorado el equipamiento de los 9 laboratorios, 7 aulas, un área de prácticas y una policlínica del Área Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia, para la impartición de 175 clases teóricas y 140 prácticas.	\$992,336.00	\$894,566.00	90.00%	4	4	3	75.00%	\$872,480.00	98.00%			
Subtotal OP 3							\$5,295,021.00	\$4,646,219.00	88.00%	11	9	7	78.00%	\$3,989,741.00	86.00%			
							\$10,934,641.00	\$9,299,769.00	85.00%	32	27	15	56.00%	\$6,857,444.00	74.00%			

Mtro. Humberto Augusto Veras Godoy
Rector

Dr. Edmundo Hernández Hernández
Contralor General

Dr. Otilio Arturo Acosta Sandoval
Responsable del Proyecto