



Universidad Autónoma de Yucatán

PI/PFCE-2017-31MSU0098J-17 *Consolidación de la capacidad y la competitividad académica de la Facultad de Química de la UADY, así como de la atención integral de los estudiantes.*

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
1	Mejorar la capacidad académica de la Facultad de Química mediante el fortalecimiento de la planta académica y de los Cuerpos Académicos						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Impulsar la organización de los PTCs no adscritos a CAs, mediante el desarrollo de capacidades individuales y propiciando la investigación colectiva para que a mediano plazo se conviertan en Cuerpos Académicos registrados ante PRODEP	10.00	4.00	40.00	362,963.00	28,006.44	7.72
2	Consolidar los Cuerpos Académicos de la DES y sus líneas de generación y aplicación innovadora del conocimiento	2.00	2.00	100.00	146,901.00	112,703.94	76.72
3	Desarrollar la vinculación local, regional, nacional e internacional de los Cuerpos Académicos de la Facultad de Química	2.00	2.00	100.00	108,242.00	28,006.44	25.87

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28,006.44	4.00	4.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36,158.94	2.00	2.00	76,545.00
3	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	28,006.44	0.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
1	Cuatro profesores no adscritos a Cuerpos Académicos fueron beneficiados con estos recursos en apoyo a sus líneas de generación y aplicación del conocimiento.

2	Los dos Cuerpos Académicos de la DES fueron beneficiados con infraestructura científica en apoyo a sus líneas de generación y aplicación del conocimiento.
3	La meta se alcanzó en el 2o trimestre

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
2	Consolidar la calidad de los Programas educativos de licenciatura de la DES, tomando como referencia el Programa de Desarrollo de los mismos y los lineamientos establecidos por los organismos acreditadores.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Asegurar que los programas educativos de licenciatura cuenten con la infraestructura de apoyo requerida para su adecuada implementación	3.00	3.00	100.00	93,791.00	23,861.20	25.44
2	Fortalecer los procesos de innovación educativa en los PEs de la DES incorporando estrategias de aprendizaje activas, cooperativas e innovadoras.	3.00	3.00	100.00	228,293.00	40,000.00	17.52
4	Fortalecer los procesos de vinculación e investigación bajo un enfoque de responsabilidad social en los PEs Lic de la DES	3.00	0.00	0.00	53,418.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	23,861.20	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	3.00	3.00	40,000.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
3	Consolidar los Programas educativos de Posgrado: Especialización en Bioquímica Clínica, Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas y Posgrado Institucional en Ciencias de la Salud, mediante el aseguramiento de su pertinencia y buena calidad.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Asegurar que los programas educativos de Posgrado cuenten con la infraestructura de apoyo requerida para su adecuada implementación	3.00	3.00	100.00	241,788.00	146,197.00	60.46

2	Atender las recomendaciones de la evaluación externa del Programa Nacional de Posgrados de Calidad	5.00	5.00	100.00	24,355.00	24,355.00	100.00
---	--	------	------	--------	-----------	-----------	--------

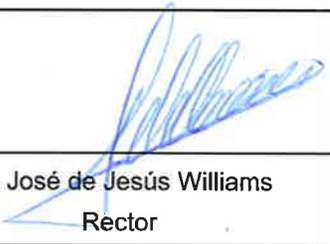
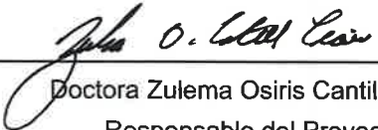
No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	146,197.00	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	5.00	24,355.00

No. MA	Observación
2	Los recursos asignados sirvieron para apoyar el acervo bibliográfico que atiende a los cinco posgrados siguientes: Especialización en Bioquímica Clínica, Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas y Bioquímicas, Maestría y Doctorado en Ciencias de la Salud.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
4	Asegurar que los estudiantes sean atendidos a través de un sistema integral de apoyo que coadyuve de manera eficaz a su integración a la DES, permanencia, formación integral, buen desempeño y terminación oportuna de sus estudios						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Desarrollar en los estudiantes su crecimiento personal en las cinco dimensiones que lo integran como ser humano: física, emocional, cognitiva, social y valoral-actitudinal mediante la participación de los alumnos en diversas actividades científicas, culturales, artísticas y deportivas.	300.00	0.00	0.00	26,006.00	0.00	0.00
2	Impulsar la movilidad de los estudiantes de licenciatura para fortalecer la adquisición de competencias disciplinares, genéricas y específicas, así como la internacionalización.	3.00	0.00	0.00	29,239.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
1	La meta se alcanzará en el cuarto trimestre, como se indicó anteriormente.
2	La meta se alcanzará en el cuarto trimestre, como se indicó anteriormente.

Firma	
 _____ Dr. José de Jesús Williams Rector	 _____ Doctora Zulema Osiris Cantillo Ciau 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 tercer trimestre del ejercicio 2017, 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.



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: Consolidación de la capacidad y la competitividad académica de la Facultad de Química de la UADY, así como de la atención integral de los estudiantes.

Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-17

Indicador de Calidad	Valor Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral				Justificación IES			
	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%Alcanzado		%Trimestral	%Total de avance	
Capacidad Académica												
Total de Profesores de Tiempo Completo. Total: 40												
1.1.2	Especialidad	3	7.32	4	10	0	0	4	10	0	100	
1.1.3	Maestría	18	43.9	17	42.5	0	0	15	37.5	0	88.24	
1.1.4	Doctorado	20	48.78	19	47.5	0	0	20	50	0	100+	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	40	97.56	39	97.5	0	0	38	95	0	97.44	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	20	48.78	19	47.5	0	0	20	50	0	100+	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	12	29.27	12	30	12	30	15	37.5	100+	100+	Los apoyos otorgados por el PFCE permitieron que un mayor número de PTC logren el reconocimiento del perfil PRODEP.
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	11	26.83	9	22.5	0	0	10	25	0	100+	
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	40	97.56	40	100	0	0	39	97.5	0	97.5	
Total de profesores que conforman la planta académica Total: 53												
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	6	11.76	5	9.43	0	0	0	0	0	0	
Total de Cuerpos Académicos Total: 2												
1.3.1	Consolidados	1	50	1	50	0	0	1	50	0	100	
1.3.2	En Consolidación	1	50	1	50	0	0	1	50	0	100	
Competitividad Académica												
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic Total: 3												
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	0	0	3	100	0	0	3	100	0	100	
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100	3	100	0	0	3	100	0	100	
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje	0	0	3	100	0	0	3	100	0	100	
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	0	0	3	100	0	0	3	100	0	100	



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: Consolidación de la capacidad y la competitividad académica de la Facultad de Química de la UADY, así como de la atención integral de los estudiantes.

Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-17

2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	0	0	3	100	0	0	3	100	0	100		
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	0	0	3	100	0	0	3	100	0	100		
2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	3	100	3	100	0	0	3	100	0	100		
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables		Total: 2											
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	0	0	1	50	0	0	1	50	0	100		
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	1	100	1	50	0	0	1	50	0	100		
2.2.4	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL	1	100	1	50	0	0	1	50	0	100		
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic		Total: 504											
2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	465	100	490	97.22	490	97.22	490	97.22	100	100		
Total de Programas Educativos de posgrado		Total: 5											
2.4.1	PE de posgrado que se actualizarán	3	60	5	100	0	0	5	100	0	100		
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	5	100	5	100	0	0	5	100	0	100		
2.4.4	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100		
Total de Matrícula de nivel posgrado		Total: 26											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	25	100	26	100	0	0	21	80.77	0	80.77		
Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	115	73	0	65	56.52	65	56.52	65	56.52	100	100	
Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	110	57	0	50	45.45	50	45.45	54	49.09	100+	100+	Los apoyos otorgados por PFCE para apoyar a los estudiantes en los EGEL permitieron que un mayor número de estudiantes se gradúen en menor tiempo.

3



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán
Clave 911: 31MSU0098J

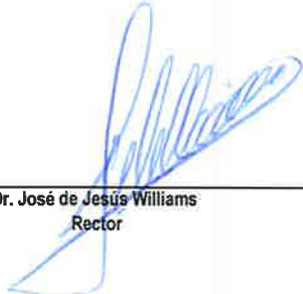
Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: Consolidación de la capacidad y la competitividad académica de la Facultad de Química de la UADY, así como de la atención integral de los estudiantes.

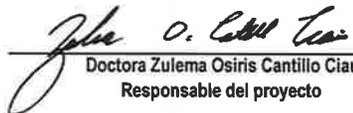
Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-17

Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.10.1 Tasa de graduación para PE de posgrado	13	6	0	3	23.08	0	0	3	23.08	0	100	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de los indicadores de 70.00 %



Dr. José de Jesús Williams
Rector



Doctora Zulema Osiris Cantillo Ciau
Responsable del proyecto