



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

06MSU00120

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2010

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio: P/IFI 2010-06MSU00120-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 1										Observaciones de la Institución	Observaciones de la SEP
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance					
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Porcentajes				
		Indicador	Trimestral	Anual									
<b>Capacidad Académica</b>													
<b>Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con:</b>													
1.1.2	Maestría	21	61.76	23	65.71	23	65.71	23	66	100	100+		
1.1.3	Doctorado	10	29.41	10	28.57	9	25.71	8	23	88.88888889	80	La meta no se ha alcanzado debido a que los dos PTC que están en posibilidad de obtener el grado máximo aún no concluyen su proceso de titulación.	
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	26	76.47	28	80	28	80	28	80	100	100+	Actualmente los PTC a los que se les vence su Perfil están atendiendo la convocatoria para su renovación.	
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	5	14.71	5	14.29	4	11.42	5	14	100+	100	Meta alcanzada y superada en la convocatoria 2010 reflejada en enero de 2011.	
<b>Cuerpos Académicos:</b>													
1.2.2	En Consolidación.	1	33.33	1	33.33	1	33.33	1	33	100	100		
		UCOL-CA 46 Sistemas Inteligentes		UCOL-CA 46 Sistemas Inteligentes		UCOL-CA 46 Sistemas Inteligentes		UCOL-CA 46 Sistemas Inteligentes					
<b>Competitividad Académica</b>													
<b>Programas educativos de TSU, PA y licenciatura:</b>													



06MSU00120

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2010

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio P/PIFI 2010-06MSU00120-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 1										Observaciones de la Institución	Observaciones de la SEP
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance					
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Indicador	Trimestral	Anual		
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100	3	100	3	100	3	100	100	100	Desde su última actualización los PE que oferta la DES consideran elementos de flexibilidad. En 2010 se inició su proceso de reestructuración considerando el nuevo modelo educativo de la Universidad de Colima.	
		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE					
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	3	100	3	100	3	100	3	100	100	100	Desde la última actualización los tres PE de la DES incorporan elementos centrados en el estudiante. En 2010 iniciaron su proceso de reestructuración considerando el nuevo modelo educativo de la Universidad de Colima.	
		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE					
2.1.8	Número y % de PE basado en competencias	3	100	3	100	0	0	0	0	0	0	En 2010 se inició el proceso de reestructuración de los PE que oferta la DES, considerando el enfoque basado en competencias.	
		ISC, IME y ICE		ISC, IME y ICE				ISC, IME y ICE					
Programas educativos de posgrado:													

06MSU00120 Universidad de Colima  
Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 1


Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio P/PIFI 2010-06MSU00120-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 1												Observaciones de la Institución	Observaciones de la SEP	
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance				Observaciones de la Institución	Observaciones de la SEP			
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Porcentajes							
								Indicador	Trimestral	Anual						
2.2.4	PE que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	1	100	1	100	1	100	1	100	100	100			A partir de agosto de 2010 la Maestría en Ingeniería ingresó al PFC.		
		Maestría en Ingeniería		Maestría en Ingeniería		Maestría en Ingeniería		Maestría en Ingeniería								
<b>Eficiencia terminal:</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M1 Ajustado</b>	<b>M2 Ajustado</b>	<b>% Ajustado</b>	<b>M2 Alcanzado</b>	<b>% Alcanzado</b>	<b>% Trimestral</b>	<b>% Total</b>	<b>Observaciones IES</b>	<b>Observaciones Sep</b>
2.3.4	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	203	127	62.6	203	127	62.56	203	28	13.79	0	0	0	0	El próximo trimestre se podrá reportar un avance en el cumplimiento de la meta.	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	203	36	17.73	203	36	17.73	0	0	0	0	0	0	0	En el mes de septiembre se podrá reportar avance en esta meta.	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:	60
--	----

  
M.C. Miguel Ángel Aguirre López  
Rector

  
C.P. Bertha Guadalupe Escobar Guerra  
Contralor Interno

  
Mtro. José Luis Álvarez Flores  
Responsable del Proyecto