



11MSU0013Z Universidad de Guanajuato

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-11MSU0013Z-08
Fortalecimiento y consolidación de la DES de Ingeniería de la Universidad de Guanajuato.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
Capacidad Académica									
Cuerpos Académicos en Consolidación									
MC 1	Cuerpos académicos en consolidación (1. CA DE DISEÑO DE MAQUINARIA Y EQUIPO AGROINDUSTRIAL, 2. CA DE GEOLOGIA AMBIENTAL, 3. CA DE DISEÑO Y MANUFACTURA).	8	30.00%	8	30.00%	3	38.00%	El CA de Diseño y manufactura fue recientemente evaluado favorablemente como CA Consolidado.	
Cuerpos Académicos en Formación									
MC 2	Cuerpos académicos en formación (1. CA DE INGENIERIA AMBIENTAL, 2. CA EN INGENIERIA ELÉCTRICA, 3. CA DE GEOMÁTICA, 4. CA DE TELEMÁTICA, 5. CA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA PANIFICACIÓN, 6. CA DE METALURGIA DE LOS METALES BASE Y NO METALICOS, 7. CA DE GEOLOGIA AMBIENTAL, 8. CA DE CIENCIAS DE LA TIERRA, 9. CA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL AGUA, 10. CA DE CIVIL, CA DE GESTION AMBIENTAL, 11. CA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES DE LA CONSTRUCCIÓN, 12. CA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL, 13. CA DE TECNOLOGIA POSTCOSECHA, Y 14. CA DE RECURSOS NATURALES Y DESARROLLO AGROPECUARIO.)	12	44.00%	14	45.00%	12	85.00%	Dentro de la presente convocatoria de evaluación y actualización en el grado de consolidación de los CA, la División de Ingenierías del CA está proponiendo la creación de 2 nuevos CA que permitan fortalecer su integración y consolidación en el mediano plazo.	
Competitividad Académica									
PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.									
MC 3	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 de los CIEES (INGENIERIA EN MECATRONICA, SISTEMAS COMPUTACIONALES, AMBIENTAL, CIVIL, MINAS, HIDRÁULICA, AGRONOMO, MECANICA AGRICOLA, ALIMENTOS, AGROINDUSTRIAL.)	12	70.00%	12	72.00%	8	66.00%	Actualmente los PE de Mecatrónica y Sistemas Computacionales están en proceso de integración de la autoevaluación.	
PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES									

11MSU0013Z Universidad de Guanajuato

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-11MSU0013Z-08
Fortalecimiento y consolidación de la DES de Ingeniería de la Universidad de Guanajuato.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
MC 4	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES (SISTEMAS COMPUTACIONALES, MECATRONICA, AGRONOMO, AGROINDUSTRIAL, MINAS, AMBIENTAL, GEOMATICA).	9	53.00%	8	55.00%	7	88.00%	Los PE de la División de Ingenierías han iniciado el proceso de acreditación y reacreditación donde están incluidos 5 PE y los cuales están siendo programados para su evaluación en el segundo semestre del 2011.	
PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable									
MC 5	Número y % de PE de licenciatura de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable (COMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA, ELÉCTRICA, MECÁNICA, MECANICA AGRICOLA, ALIMENTOS, AMBIENTAL, CIVIL, GEOMATICA, GEOLOGIA.)	12	85.00%	12	90.00%	11	92.00%	Los PE de Sistemas Computacionales y Mecatrónica son los programas que están siendo atendidos para cumplir con el 100% de los PE ofrecidos por la DES cuentan con reconocimiento de calidad.	
Matricula atendida en PE de Lic. y TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables									
MC 6	Número y % de matrícula atendida en PE de Lic. de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	1,500	95.00%	1,550	90.00%	1,400	93.00%	El incremento en la matrícula de los PE de la DES se está atendiendo a través de una difusión más efectiva que permita atraer estudiantes con	
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura									
MC 7	Tasa de egreso por cohorte para PE de Licenciatura	320	64.00%	320	60.00%	290	91.00%	El incremento de la tasa de egreso se está atendiendo a través de una revisión y	
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura									
MC 8	Tasa de titulación por cohorte para PE de Licenciatura	280	56.00%	250	55.00%	195	70.00%	El número de estudiantes titulados están siendo incrementados a través de métodos alternos de	
Matricula atendida en PE de posgrado de buena calidad.									
MC 9	Número y % de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad	230	90.00%	200	90.00%	245	100.00%	El 100% de los PE de posgrado cuenta con el reconocimiento por parte del CONACyT como	
Ponderación global de Avance:		69.00%							

Rector

Contralor Interno

Responsable del Proyecto