

Universidad	Universidad Autónoma de Coahuila
Proyecto	PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA EXCELENCIA EDUCATIVA DES1003: PROYECTO ACADEMICO
Cve. del Proyecto	P/PROFEXCE-2020-05MSU0010R-03

Indicadores de Calidad		Trimestre			Anual			Justificación
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%	
Capacidad Académica								
Denominador: Total de Profesores de Tiempo Completo								
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	21	21	100%	21	21	100%	Valor final: 97
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	1	1	100%	1	1	100%	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	11	11	100%	11	11	100%	
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	49	49	100%	50	49	98%	
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	74	74	100%	75	74	99%	
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	33	33	100%	34	33	97%	
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	22	22	100%	23	22	96%	
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	19	19	100%	19	19	100%	
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	92	92	100%	92	92	100%	
Denominador: Total de planta académica		50	50	100%	50	50	100%	Valor final: 207
Competitividad Académica								
Denominador: Total de Cuerpos Académicos								
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	1	100%	1	1	100%	Valor final: 5
Especificar nombres de los CA Consolidados:		Metal-Mecánica						
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar nombres de los CA en Consolidación:		Materiales de Construcción y Modelación en Ingeniería						
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar nombres de los CA en Formación:		Tecnología de la Arquitectura y Computo Hipervsivo						
Competitividad Académica								
Denominador: Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura								
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	7	7	100%	7	7	100%	Valor final: 9
Especificar el nombre de los PE:		ARQUITECTO INGENIERÍA CIVIL INGENIERÍA MECÁNICO ADMINISTRADOR INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA INGENIERÍA EN SISTEMAS						
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar el nombre de los PE:		INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMUNICACIONES						
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	9	9	100%	9	9	100%	
Especificar:		ARQUITECTO INGENIERÍA CIVIL INGENIERÍA MECÁNICO ADMINISTRADOR INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA INGENIERÍA AUTOMOTRIZ INGENIERÍA						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura								
IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	2,560	2,560	100%	2,600	2,560	98%	Valor final: 2,600
Denominador: Total de PE evaluables de Posgrado								
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	2	2	100%	2	2	100%	Valor final: 3
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar el nombre de los PE:		Maestría en Ingeniería Mecánica con énfasis en Materiales Maestría en Ingeniería Aplicada						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado								
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida.	60	60	100%	60	60	100%	Valor final: 230
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A								
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	0	0	0%	190	0	0%	Valor final: 350
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A								
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	0	0	0%	170	0	0%	Valor final: 350
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B								
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	89	89	100%	90	89	99%	Valor final: 120
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B								
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	79	79	100%	80	79	99%	Valor final: 120
Denominador: Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente								
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	100	100	100%	215	100	47%	Valor final: 230

Firma:

Ing. Jesús Sánchez Hernández Vélaz
Rector

Firma:

José Rodríguez Delgado
Responsable de la DES 1003

El