

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16 - Proyecto para fortalecer y consolidar la competitividad académica y vinculación con el entorno del CUVALLÉS.

Descripción del Objetivo Particular

OP 1 Incrementar la calidad y competitividad de los PE de pregrado acreditados

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
MA 1.1 Espacios de laboratorio equipados para el apoyo del aprendizaje significativo de los estudiantes de licenciatura.	3	3	100%	3	3
Justificación					

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
MA 1.2 Alumnos beneficiados con apoyos institucionales que promueven su formación integral	30	30	100%	30	30
Justificación					

Descripción del Objetivo Particular

OP 2 Mejorar la investigación a través de consolidación de los Cuerpos Académicos y el desarrollo de sus líneas de generación y aplicación del conocimiento.

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
MA 2.1 Cuerpos Académicos que incrementan su nivel de consolidación	1	0	0%	1	0
Justificación					

La meta académica presenta un incumplimiento, debido a que aun no salen los resultados de las evaluaciones a los CAs.

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada

MA 2.2	Productos generados por los Cuerpos Académicos Consolidados	1	1	100%	1	1
--------	---	---	---	------	---	---

Justificación

Descripción del Objetivo Particular

OP 3 Incrementar el número de PTC con reconocimiento PRODEP y SNI

Descripción de la Meta Académica

Valores Cualitativos

Valores Trimestre 4

Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 3.1	Trabajos de investigación publicados por los PTC.	1	1	100%	1	1
--------	---	---	---	------	---	---

Justificación

Descripción de la Meta Académica

Valores Cualitativos

Valores Trimestre 4

Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 3.2	PTC que participan en eventos académicos especializados virtuales.	3	3	100%	3	3
--------	--	---	---	------	---	---

Justificación

Descripción del Objetivo Particular

OP 4 Incrementar la calidad y competitividad de los PE de posgrado en PNPC.

Descripción de la Meta Académica

Valores Cualitativos

Valores Trimestre 4

Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 4.1	Alumnos y profesores que participan en eventos académicos virtuales.	4	4	100%	4	4
--------	--	---	---	------	---	---

Justificación

Descripción de la Meta Académica

Valores Cualitativos

Valores Trimestre 4

Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 4.2	Publicaciones de investigaciones realizadas por estudiantes que participan en programas de posgrados reconocidos por su calidad.	1	1	100%	1	1
--------	--	---	---	------	---	---

Justificación

Firmas

Dr. Ricardo Villanueva Lomelí
Rector General

Dr. José Guadalupe Salazar Estrada
Secretario Académico

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
C. UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
DE LOS VALLES
SECRETARIA ACADÉMICA

Universidad	Universidad de Guadalajara
Proyecto	Proyecto para fortalecer y consolidar la competitividad académica y vinculación con el entorno del CUVALLES.
Cve. del Proyecto	P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16

Indicadores de Calidad		Trimestre			Anual			Justificación
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%	
Capacidad Académica								
Denominador: Total de Profesores de Tiempo Completo							Valor final: 142	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	45	45	100%	45	45	100%	
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	97	97	100%	97	97	100%	
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	138	138	100%	138	138	100%	
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	93	93	100%	93	93	100%	
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	90	90	100%	90	90	100%	
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	60	60	100%	60	60	100%	
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	141	141	100%	141	141	100%	
Denominador: Total de planta académica							Valor final: 313	
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	130	130	100%	130	130	100%	
Denominador: Total de Cuerpos Académicos							Valor final: 18	
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	1	100%	1	1	100%	
Especificar nombres de los CA Consolidados:		UDG-CA-583 Ciencia de Nanomateriales y Materia Condensada.						
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	3	3	100%	3	3	100%	
Especificar nombres de los CA en Consolidación:		1. UDG-CA-607 Procesos Socioculturales e Históricos de México, 2. UDG-CA-619 Gestión y Desarrollo de las Organizaciones y 3. UDG-CA-676 Energía y						
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	14	14	100%	14	14	100%	
Especificar nombres de los CA en Formación:		1. UDG-CA-652 Estudios Jurídicos Contemporáneos 2. UDG-CA-677 Investigación Biomédica Básica 3. UDG-CA-678 Estudios Sustentables en las						
Competitividad Académica								
Denominador: Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura							Valor final: 13	
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar el nombre de los PE:		Tecnologías de la Información y Enfermería.						
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	11	10	91%	11	10	91%	El indicador de calidad presenta un incumplimiento derivado a las complicaciones de la contingencia por COVID-19, mismas que impidieron la visita para la evaluación del PE Ingeniería en Instrumentación Electrónica y Nanosensores. Se continuará trabajando para mantener la calidad de los PE del centro universitario.
Especificar el nombre de los PE:		1. Abogado 2. Administración 3. Agronegocios 4. Contaduría Pública 5. Educación 6. Electrónica y Computación 7. Mecatrónica 8. Psicología 9. Trabajo Social 10. Turismo.						
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	13	12	92%	13	12	92%	El indicador de calidad presenta un incumplimiento derivado a las complicaciones de la contingencia por COVID-19, mismas que impidieron la visita para la evaluación del PE Ingeniería en Instrumentación Electrónica y Nanosensores. Se continuará trabajando para mantener la calidad de los PE del centro universitario.
Especificar:		1. Abogado 2. Administración 3. Agronegocios 4. Contaduría Pública 5. Educación 6. Electrónica y Computación 7. Enfermería 8. Mecatrónica 9. Psicología 10. Tecnologías de Información 11. Trabajo Social 12. Turismo.						
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	2	2	100%	2	2	100%	
Especificar:		Psicología y Trabajo Social.						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura							Valor final: 3,783	
IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	3,783	3,783	100%	3,783	3,783	100%	
Denominador: Total de PE evaluables de Posgrado							Valor final: 7	
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	5	5	100%	5	5	100%	
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	5	5	100%	5	5	100%	
Especificar el nombre de los PE:		1. Maestría en Ciencias Físico Matemáticas 2. Maestría en Estudios Socioterritoriales 3. Maestría en Ingeniería de Software 4. Maestría en Tecnologías						
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	5	5	100%	5	5	100%	
Especificar el nombre de los PE:		1. Maestría en Ciencias Físico Matemáticas 2. Maestría en Estudios Socioterritoriales 3. Maestría en Ingeniería de Software 4. Maestría en Tecnologías						
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado							Valor final: 153	
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida.	90	90	100%	90	90	100%	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A							Valor final: 1,160	

IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	300	231	77%	300	231	77%	El indicador presenta un parcial incumplimiento debido a que los estudiantes aún no han completado sus créditos del servicio social, las prácticas profesionales y de los talleres de formación profesional. Se espera que al cierre del presente ciclo escolar se logre cumplir la meta en su totalidad.
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A							77%	
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	168	168	100%	168	168	100%	Valor final: 477
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B							100%	
							Valor final: 962	
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	277	194	70%	277	194	70%	El indicador presenta un parcial incumplimiento debido a que los estudiantes aún no han completado sus créditos del servicio social, las prácticas profesionales y de los talleres de formación profesional. Se espera que al cierre del presente ciclo escolar se logre cumplir la meta en su totalidad.
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B							70%	
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	139	139	100%	139	139	100%	Valor final: 427
Denominador: Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente							100%	
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	15	15	100%	15	15	100%	Valor final: 35
							100%	

Firma:

Dr. Ricardo Villanueva Tomeli
Rector General

Firma:

Dr. José Guadalupe Salazar Estrada
Secretario Académico



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
C. UNIVERSITARIO
DE LOS VALLES
SECRETARIA ACADÉMICA