

Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PFCE 2018
Universidad de Guadalajara

P/PFCE-2018-14MSU0010Z-22 Fortalecimiento de la Calidad Educativa del CULAGOS

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
22.1	Consolidación de la Capacidad Académica y enseñanzas pertinentes en contextos reales.

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.1.2	Atender recomendaciones de los CIEES relacionadas a las prácticas de laboratorios de docencia: Física, Diseño y Manufactura Computacional, Mecatrónica y Mini-Robótica.	2	2	100.00	2.00	2.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.1.3	Apoyar las siguientes áreas del DCET: "Física Aplicada a Sistemas Biológicos"; "Fotónica y Materiales" y "manufactura flexible".	3	3	100.00	3.00	3.00

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
22.2	Fortalecer los programas de estudio flexibles e integrales y enseñanzas pertinentes en contextos reales.

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.2.1	Atender las recomendaciones de los CIEES al PE de Ing. Bioquímica	1	1	100.00	1.00	1.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.2.2	Fortalecer los Departamentos: DCSDE, DHACE y DCTyV	3	3	100.00	3.00	3.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.2.3	Apoyar el CA Neurociencias y Morfofisiología Celular y las Divisiones (Estudios de la Cultura Regional y Estudios de la Biodiversidad e Innovación Tecnológica)	3	3	100.00	3.00	3.00

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
--------	-------------------------------------

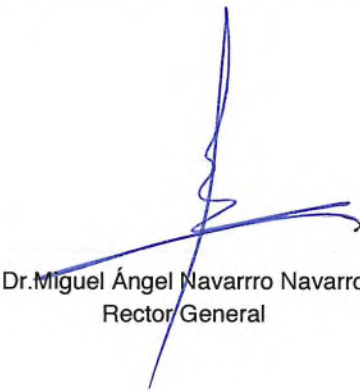
22.3	Consolidar la Internacionalización, la Competitividad académica y la Formación Integral
------	---

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.3.1	Apoyar la movilidad de estudiantes	6	6	100.00	6.00	6.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.3.2	Apoyar a estudiantes que participen en actividades de formación integral	40	40	100.00	40.00	40.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 4	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
22.3.3	Beneficiar a estudiantes de pregrado y posgrado en acciones de movilidad	20	20	100.00	20.00	20.00

Firmas



Dr. Miguel Ángel Navarro Navarro
Rector General



Aristarco Regalado Pinedo
Rector del Centro Universitario de los Lagos

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa
Cumplimiento de Indicadores de Calidad Trimestre 4

Universidad: Universidad de Guadalajara
 Clave de convenio: C/PFCE-2018-14MSU0010Z-24-59

Periodo: 01 de Octubre al 31 de Diciembre de 2018

Proyecto: Fortalecimiento de la Calidad Educativa del CULAGOS
 Clave de Proyecto: P/PFCE-2018-14MSU0010Z-22

Indicador de Calidad		Ajustado Anual				Ajustado Trimestral	Alcanzado Trimestral		Total de Avance		Justificación
		Valor Inicial	%	Valor Final	%	Número	Número	%	Número	%	
Capacidad Académica											
Total de Profesores de Tiempo Completo.		Universo:		84							
1.1.1	Licenciatura	1	1.19	1	1.19	0		0	1	100	
1.1.3	Maestría	30	35.7	30	35.7	0		0	30	100	
1.1.4	Doctorado	53	63.1	53	63.1	0		0	53	100	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	83	98.8	83	98.8	0		0	83	100	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	53	63.1	53	63.1	0		0	53	100	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	58	69.1	58	69.1	0	59	100+	59	102	Gracias a los apoyos recibidos por el programa durante los últimos años es que se ha podido contar con indicadores de productividad significativos por parte de los PTC, lo que ha posibilitado lograr estas distinciones.
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	30	35.7	30	35.7	0	37	100+	37	123	Gracias a los apoyos recibidos por el programa durante los últimos años es que se ha podido contar con indicadores de productividad significativos por parte de los PTC, lo que ha posibilitado lograr estas distinciones.
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	84	100	84	100	0		0	84	100	
Total de profesores que conforman la planta académica		Universo:		235							
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	84	35.7	100	42.6	100	100	100	100	100	
Total de Cuerpos Académicos		Universo:		11							
1.3.1	Consolidados	3	27.3	4	36.4	4	4	100	4	100	
1.3.2	En Consolidación	4	36.4	3	27.3	3	4	100+	4	133	Gracias a los apoyos recibidos por el programa durante los últimos años es que se ha podido contar con indicadores de productividad significativos por parte de los CA, lo que ha posibilitado lograr estas distinciones.
1.3.3	En Formación	3	27.3	4	36.4	4	6	100+	6	150	Durante el periodo se crearon nuevos CA.

Competitividad Académica

Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables

Universo: 8

2.2.1	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	2	25	3	37.5	3	5	100+	5	167	Del 05 al 07 de Septiembre de 2018, se llevó a cabo la evaluación a la Lic. en Tecnologías de Información por parte de los CIEES, obteniendo el nivel 1 por los CIEES. Dicho resultado se suma a los PE reconocidos por su calidad Ing. Mecatrónica, Ing. Bioquímica, Abogado Lagos de Moreno y Abogado San Juan de los Lagos (todos en nivel 1 por los CIEES).
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	0	0	1	12.5	1	1	100	1	100	
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	2	25	4	50	4	6	100+	6	150	Del 05 al 07 de Septiembre de 2018, se llevó a cabo la evaluación a la Lic. en Tecnologías de Información por parte de los CIEES, obteniendo el nivel 1 por los CIEES. Dicho resultado se suma a los PE reconocidos por su calidad Ing. Mecatrónica, Ing. Bioquímica, Abogado Lagos de Moreno y Abogado San Juan de los Lagos (todos en nivel 1 por los CIEES) y la Lic. en Psicología acreditado por parte del CNEIP (Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología), con ello se llegó a 6 PE de pregrado reconocidos por su calidad. Y lo anterior ha posibilitado que la matrícula en PE de Calidad haya crecido.
2.2.5	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL	0	0	1	12.5	1	0	0	0	0	A pesar de que se realizó un esfuerzo significativo en la aplicación del EGEL del CENEVAL en la totalidad de los PE en los que se cuenta evaluación, nos quedamos cerca de la meta y no fue posible alcanzar el nivel. Se revisaran los resultados de cada PE y las áreas con puntajes más bajos para realizar la intervención necesaria.


Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic

Universo: 2,300

2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	552	24	1,500	65.2	1500	1673	100+	1,673	112	Del 05 al 07 de Septiembre de 2018, se llevó a cabo la evaluación a la Lic. en Tecnologías de Información por parte de los CIEES, obteniendo el nivel 1 por los CIEES. Dicho resultado se suma a los PE reconocidos por su calidad Ing. Mecatrónica, Ing. Bioquímica, Abogado Lagos de Moreno y Abogado San Juan de los Lagos (todos en nivel 1 por los CIEES) y la Lic. en Psicología acreditado por parte del CNEIP (Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología), con ello se llegó a 6 PE de pregrado reconocidos por su calidad. Y lo anterior ha posibilitado que la matrícula en PE de Calidad haya crecido.
-------	---	-----	----	-------	------	------	------	------	-------	-----	--

Total de Programas Educativos de posgrado		Universo: 2								
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	2	100	2	100	0	0	2	100	
2.4.4	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	2	100	2	100	0	0	2	100	
Total de Matrícula de nivel posgrado		Universo: 23								
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	17	73.9	23	100	23	27	100+	27	117
Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura		M1	M2	%						
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	445	100	394	88.5	394	394	100	394	100
2.8.2	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	445	100	394	88.5	394	394	100	394	100
Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura		M1	M2	%						
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	394	100	220	55.8	220	220	100	220	100
2.9.2	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	394	100	220	55.8	220	220	100	220	100
Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura		M1	M2	%						
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	10	100	9	90	9	9	100	9	100

Al ser posgrados reconocidos por su calidad por el PNPC, la Maestría y el Doctorado en Ciencia y Tecnología son atractivos a los aspirantes por lo cual su matrícula se ha visto beneficiada con el incremento de alumnos.


 Dr. Miguel Ángel Navarro Navarro
 Rector General


 Aristarco Regalado Pinedo
 Responsable del proyecto