



Secretaría de Investigación y Posgrado
PLAN DE DESARROLLO DE CUERPO ACADÉMICO
2021-2022

Nombre de CA:		Diseño y caracterización de nuevos materiales aplicables en ingeniería ambiental							
Clave UAEM		UAEMOR- CA-146	Líder del CA: Dra. Cecilia Cuevas Arteaga						
Integrantes:		Perfil Prodep (periodo)				SNI (nivel y periodo)			
Dra. Cecilia Cuevas Arteaga						Nivel 1			
Dra. María Guadalupe Valladares Cisneros		Oct 15 2018 Oct 14 2024				Nivel 1 Enero 1 2021-Dic 31 2024			
Dra. Maria del Carmen Torres Salazar		Oct 12 2020 - Oct 11 2023				Candidato Enero 1 2020-Dic 31 2022			
Habilitación del CA:		En formación		En Consolidación X			Consolidado		
Fecha de la evaluación más reciente y caducidad de la misma: 26 de Noviembre de 2019 por 3 años									
LGAC:		1. Estudio de materiales metálicos y nanoestructurados y de origen natural aplicados en ingeniería para el cuidado sustentable del medio ambiente 2. Procesos productivos y de gestión para nuevos materiales sustentables							
Programas Educativos que apoya:		QI	II	IQ	IM	IEE	MIATS	MIEE	DIATS
		X	X	X			X		X
Análisis de la situación del CA		Potencialidades 1. Trabajo de investigación individual 2. Formación de Recursos Humanos 3. Habilitación de sus integrantes				Dificultades 1. Dado las diferencias entre las LGAC de las integrantes, es difícil consolidar el CA 2. Cercanía a la jubilación de una de sus integrantes 3. La virtualidad no permitió el trabajo colegiado			
¿Cómo aporta el CA al Plan de Desarrollo de la FCQel?		Apoya a la consolidación de dos de sus posgrados con la formación de Recursos Humanos y el incremento de sus indicadores. De manera marginal, también lo hace con las licenciaturas							



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS e INGENIERÍA

Programas educativos de calidad reconocidos por CIEES, CACEI y CONACYT
SGC certificado en la norma ISO 9001:2015

PLANEACIÓN ANUAL 2021-2022				
Áreas <small>Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería</small>		<ul style="list-style-type: none"> • Docencia: Academias, tutorías, clases frente a grupo • Formación: 25 horas de capacitación anual • Productividad: Recursos humanos 2 tesis de licenciatura y 2 de posgrado, publicaciones 2 • Gestión: Comisiones Académicas, Rediseño Curricular de MIATS • Vinculación: Convenios Universidad de Chiapas, 		
Objetivo	Particular	Meta	Acción	Resultado
Recursos:				
Logros proyectados:				
<p>El Cuerpo Académico desaparecerá dada la jubilación de una de sus integrantes. Ya se está planeando que las otras dos integrantes se integren a otros CA de la Facultad</p>				