



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

Nombre de CA:		Química de Coordinación (UAEMOR-CA-105)							
Clave UAEM UAEMOR-CA-105 IDCA 7070		Líder del CA: Dra. Ave María Coteró Villegas							
Integrantes:		Perfil Prodep (periodo)			SNI (nivel y periodo)				
Dra. Ave María Coteró Villegas		Vigente 2018-2021			Nivel 1, enero 2019-dic 2021				
MC María del Carmen Pérez Redondo		Vigente 2018-2021							
MC Patricia Martínez Salas									
Habilitación del CA:		✓ En formación		En Consolidación		Consolidado			
Fecha de la evaluación más reciente y caducidad de esta: noviembre del 2018 se evaluó y caduca en noviembre del 2021, en julio 2021 se sometió a evaluación, estamos en espera de los resultados, sin embargo, aun cuando hay publicaciones y tesis veo difícil la situación, ya que requieren mayor no. de profesores con doctorado, no obstante, tenemos la posibilidad de que ingrese al CA un doctor de reciente contratación, lo cual sin duda alguna nos beneficiaría.									
LGAC: Química		1. Química de Coordinación 2. Química de Elementos Representativos Pesados							
Programas Educativos que apoya:		QI	II	IQ	IM	IEE	MIATS	MIEE	DIATS
		✓		✓			✓		✓
Análisis de la situación del CA		Potencialidades				Dificultades			
		1. Dos de las integrantes trabajamos justo las mismas líneas y laboramos en el mismo laboratorio. 2. Apoyamos a la UA en los mismos PE. 3. Nos apoyamos en la formación de recursos humanos.				1. Se requiere mayor número de integrantes con doctorado. 2. Publicaciones en revistas de alto impacto. 3. Participaciones en congresos 4. Incrementar direcciones de tesis. 5.			



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

 <p>Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería</p>	<p>4. Colaboramos en los mismos proyectos.</p> <p>5.</p>	
<p>¿Cómo aporta el CA al Plan de Desarrollo de la FCQel?</p>	<p>Apoyar mediante la impartición de cursos, talleres, tutorías, dirección de servicio social, estancias académicas, prácticas profesionales y trabajos de tesis a los estudiantes de la FCQel.</p> <p>Asimismo, la participación en la revisión y actualización de planes y programas de estudio de la FCQel y de manera colegiada en las academias de áreas básicas, químico industrial e ingeniería química.</p> <p>La investigación realizada en el CA es básica, o sea, es generadora de conocimiento y al publicar nuestros resultados en revistas internacionales contribuye al reconocimiento académico de nuestra institución, así como, al conocimiento científico universal ya que están disponibles a todo el mundo.</p>	

PLANEACIÓN ANUAL 2021-2022			
Áreas:	<ul style="list-style-type: none"> • Docencia: Academias, tutorías • Formación: 25 horas de capacitación anual • Productividad: Recursos humanos, publicaciones, patentes • Gestión: Comisiones Académicas, Rediseño Curricular de PE • Vinculación: Convenios, convocatorias, estancias sabáticas y postdoctorales, eventos, redes temáticas y servicios 		
Objetivo Particular	Meta	Acción	Resultado
Docencia	<p>Ambas tenemos titularidades por año.</p> <p>Mtra Pérez impartir cinco laboratorios.</p> <p>Dra Cotero impartir cuatro asignaturas en licenciatura.</p> <p>He participado en el curso CENEVAL y los propedéuticos de la FCQel, tanto en la licenciatura como en la MIATS, en los cuales quiero seguir participando.</p>	Atender cada uno de los cursos	Esperamos concluir de manera satisfactoria



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

 Docencia	En tutorías impartimos ambas la tutoría grupal e individual de un grupo por semestre.	Atender las tutorías de manera grupal e individual.	Esperamos concluir de manera satisfactoria
Docencia	Academia de Químico Industrial ambas representantes	Este semestre concluimos el período	Considero que hemos trabajado de acuerdo con las posibilidades.
Docencia	Ambas participamos como revisores de tesis. En lo personal participo como integrante del comité tutorial de cuatro alumnos de la MIATS y un alumno del DIATS.	Participar en la revisión del trabajo o en el avance del proyecto de los alumnos.	Realizar satisfactoriamente la comisión, atendiendo en tiempo y forma la actividad.
Formación Docente	Participar en los diferentes cursos que se ofertan cada semestre en nuestra unidad académica.	En realidad, nos gusta participar en ellos y tomamos el mayor número de ellos	Considero que es satisfactorio y que además de participar tratamos de aplicarlo a los cursos que impartimos.
Productividad Recursos Humanos	Aún cuando es difícil por las situaciones de contingencia, no obstante, trabajamos servicio social, por lo menos con un estudiante cada una de nosotras por semestre. Ahora contamos con un estudiante que está en escritura de tesis.	Atender a los alumnos, por lo pronto con trabajo a distancia que implica investigación bibliográfica.	Esperamos concluir de manera satisfactoria.
Productividad Publicaciones	Recientemente se envió un artículo en la revista indizada Journal of Molecular Structure. Estamos trabajando otro manuscrito que probablemente vaya a una comunicación	Colaborar en las observaciones en la medida que sea posible. Terminar la escritura para someterlo a evaluación.	Esperamos que se publique. Esperamos enviarlo este año para su publicación.
Gestión	En lo personal estoy participando y me gustaría seguir apoyando en la Comisión Revisora de Áreas Básicas e Ingeniería. Participo también en la Comisión Académica de la MIATS.	Atender la convocatoria en cada una de las Comisiones. Como comisión académica se realizará la Revisión del programa MIATS	Participar de manera colegiada en las diferentes comisiones, en las actividades que se requieran.



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



Facultad de Ciencias
Químicas e Ingeniería

	<p>Estamos como representantes de la Academia del PE de QI, ya hemos estado desde el 2017 y creo que se avecina el cambio.</p>	<p>Dentro del PE nos toca en este semestre trabajar la Revisión del Plan de Estudios del PE.</p>	
<p>Recursos:</p>			
<p>Proyectos</p>	<p>Manejamos recursos propios adquiridos desde hace ya varios años con los proyectos que nos han apoyado en otros años y agradecemos con lo que la unidad académica nos puede apoyar.</p>		
<p>Logros proyectados:</p>			
<p>Continuar con nuestra labor docente en los PE e investigación de la FCQel. Actualmente esperamos noticias favorables a la respuesta de perfil Prodep para la maestra Pérez y para su servidora, así mismo espero respuesta del SNI, publicación de artículo y en cuanto al CA esperamos que se pueda integrar el Dr. Rubén Oswaldo Argüello Velasco quién estará colaborando en nuestro laboratorio en la facultad.</p>			