

Apellido paterno	Apellido materno	Nombre	Entidad Académica en MADEMS	Entidad	Área de dirección de tesis	Correo electrónico	Líneas de investigación	Status
Aburto	Arciniega	Mónica Beatriz	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Educación y Ciencias de la Salud	maburto@unam.mx	Intervenciones educativas en salud sexual y reproductiva. Estrategias de enseñanza-aprendizaje de las Ciencias de la Salud.	activo
Acosta	Ugalde	Lucía Elena	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Educación	lucyacosta_23@yahoo.com.mx	Arte. Comunicación. Análisis semiótico.	activo
Acosta	Virgen	Karla Berenice	FES Iztacala	Fac. Ciencias	Biología	kabeacvi@ciencias.unam.mx	Parasitología; Infecciones; Enfermedades emergentes; Enfermedades tropicales desatendidas (NTD); Bioinformática; Cultivos celulares bidimensionales y tridimensionales; Difusión y comunicación de la ciencia	sin tutorados
Agacino	Valdés	Esther	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	eagacino@unam.mx	Diseño e Implementación de Estrategias y Secuencias Didácticas con enfoque constructivista y uso de las TIC, en temas de Química del Bachillerato	activo
Agredano	Moreno	Lourdes Teresa	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	agredano-moreno@ciencias.unam.mx	Núcleo celular interfásico, Partículas ribonucleoproteicas	activo
Aguado	Herrera	Irene	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	ireneag@unam.mx	Procesos subjetivos y educación; género y educación	activo
Aguilar	Aguilar	Rogelio	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	raguilar@ciencias.unam.mx	Zoología acuática con énfasis en organismo parásitos. Taxonomía, sistemática, ecología y biogeografía. Relación huésped-parásito.	activo
Aguilar	Rodríguez	Ernesto	ENES Morelia	Instituto de Geofísica, Unidad Michoacana	Física	ernesto@geofisica.unam.mx	Física del medio interplanetario; Física solar; Estallidos de radio solares; Centelleo interplanetario	activo
Aguilera	Hintelholher	Rina Marissa	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	rina_marissa@yahoo.com.mx	Transparencia, rendición de cuentas y corrupción; Metodología aplicada a las Ciencias Sociales; El ámbito de lo público	activo
Aguilera	López	Jorge Antonio	IIFL	Centro de Enseñanza para Extranjeros	Español	jorgeaguileral@hotmail.com	Poesía mexicana contemporánea; Crítica de poesía; Vanguardias latinoamericanas; Didáctica de la poesía	activo

Aguirre	Salvador	Rodolfo	IIFL	IISUE	Historia	roagusal@unam.mx	Historia de la educación en la Nueva España; Historia de las instituciones educativas en Nueva España	activo
Alba	Meraz	Alejandro Roberto	FFyL	FFyL; ENP	Filosofía, Docencia	alerobalz@gmail.com	Didáctica de la Filosofía, Lógica y Metodología de la Investigación, Teorías del Aprendizaje, Filosofía política, Formación en cultura cívica y ética, Métodos filosóficos, metodologías de la investigación educativa y Aprendizaje-Servicio.	activo
Alcalá	Herrera	Verónica María del Consuelo	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	alcalavh@gmail.com	Neuroeducación y psicología de la salud.	activo
Alcalá	Mendizábal	Diana	FFYL	ENP 2	Filosofía	dianaalcala@netscape.net	Hermenéutica Analógica, Ética del límite, Bioética, Ética práctica, Educación Ambiental, derechos de los animales, Metodología de la investigación, Uso de las nuevas Tecnologías	activo
Alcocer	Páez	Laura Paulina	FES Acatlán	Centro de Investigaciones sobre América Latina y el Caribe (CIALC)	Filosofía, Historia, Inglés	alcocer.paulina@gmail.com	Historia de las Ciencias del lenguaje, Sociolingüística, TIC e interculturalidad, Literatura y ensayo	activo
Allier	Montaño	Eugenia	IIFL	Instituto de Investigaciones Sociales	Historia	eallier@unam.mx	Memoria colectiva, historia del presente, movimientos estudiantiles, movimientos armados, movimientos sociales, historia-memoria	activo
Almanza	Montañez	Rosa Evelia	FES Acatlán	FES Acatlán	Historia	vealmanza@gmail.com	Historia de Cultural de México siglo XIX y XX; Teoría de la Historia	activo
Alonso	Reyes	María del Pilar	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	sarpar@ciencias.unam.mx	Estadística, Probabilidad, Ciencias actuariales	activo
Alonso	Salas	Ángel	IIFL	CCH Azcapotzalco	Filosofía	angel.alonso@cch.unam.mx	Bioética; Filosofía política; Estética; Filosofía en México	activo
Alonso	Trujillo	Javier	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología, Educación	alonsot1212@yahoo.com.mx	Metodología de la investigación, Métodos cuantitativos en investigación	activo
Altamirano	Álvarez	Tizoc Adrián	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	tizocaaa@yahoo.com	Educación ambiental; Desarrollo sustentable; Educación y sociedad	activo
Alvarado	Monroy	Angelina	FES Acatlán	Universidad Juárez del Estado de Durango. Facultad de Ciencias Exactas.	Matemáticas y psicopedagogía	aalvarado@ujed.mx	Diseño multiseriado para la enseñanza aprendizaje de matemáticas; Diseño de situaciones auténticas para la enseñanza y el aprendizaje situado de las matemáticas a través de la modelación como vehículo para la integración disciplinar y del contexto y enseñanza-aprendizaje de la matemática integrando los dominios afectivo y cognitivo.	sin tutorados
Alvarado	Rodríguez	María Eugenia	FCPyS	Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencia y Humanidades (CIICH)	Pedagogía	alvarad@unam.mx	Concepción de Ciencias en la UNAM; Vínculos entre las Ciencias y las Humanidades; Movimientos sociales y Acción Colectiva. Su enseñanza	activo
Alvarado	Zamorano	Clara Rosa María	Fac. Química	Instituto de Ciencias	Química, Pedagogía	clara.alvaradoz@gmail.com	Diseño de espacios y recursos tecnológicos para programas de formación y actualización de docentes, formadores y	activo

				Aplicadas y Tecnología (ICAT) UNAM			capacitadores. Diseño, aplicación y evaluación de secuencias de enseñanza-aprendizaje colaborativas. Conocimiento Didáctico del Contenido.	
Álvarez	Añorve	Mariana Yólotl	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	mariana_alvarez@enesmorelia.unam.mx	Ecología de comunidades tropicales; Ecología funcional de plantas	activo
Álvarez	Arellano	Lilián	IIFL	IIFL	Educación, Pedagogía	lavareza@unam.mx	Literatura mexicana siglos XIX y XX; Literatura infantil y juvenil y fomento de la lectura; Enseñanza de la literatura y de la lengua; Curriculum	activo
Álvarez	Salas	Omar Daniel	IIFL	IIFL	Letras clásicas	omaralvar@hotmail.com	Formación del pensamiento filosófico y científico en la antigüedad clásica y su recepción; Relaciones entre filosofía y literatura en la Grecia arcaica; Historia de la lengua griega	activo
Álvarez	Sánchez	Adriana	FFyL	FFyL	Historia	adralvsan@comunidad.unam.mx	Historia de la educación. Humanidades digitales	activo
Anaya	Hernández	Arely	Fac. Ciencias	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Biología	arely.anayahernandez@uatx.mx	Evaluación de contaminantes ambientales como disruptores endocrinos a través de biomarcadores moleculares, bioquímicos e histológicos.	sin tutorados
Anaya	Muñoz	Víctor Hugo	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	victor_anaya@enesmorelia.unam.mx	Evolución Molecular; Modelos matemáticos de procesos evolutivos; Diagnóstico molecular; Estudios Sociales de la Ciencia	activo
Anota	Quino	Yanel del Rocío	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Docencia	yanel.anota92@gmail.com	Comunicación educativa, docencia en español, educación a distancia, diseño instruccional.	activo
Arce	Ortíz	Consuelo	FES Iztacala	ENP 1	Psicología, Biología	consuelo.arce@enp.unam.mx	Desempeño escolar en el nivel medio superior: factores motivacionales y cognitivos; Organización funcional del cerebro y procesos cognitivos	activo
Arellano	Sánchez	José Refugio	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	josearel@unam.mx	Representación del conocimiento; Metodología; Antropología social; Tercera edad; Liderazgo indígena; Historia de vida	activo
Arenas	Montaño	Guillermina	FES Iztacala	FES Iztacala	Enseñanza, Biología	guillearenasm@gmail.com	Promoción de la salud y estilos de vida saludables. Género, educación y práctica docente. Prevención de enfermedades crónico-degenerativas	activo
Argüello	Nevado	Dalia Carolina	FFyL	FFyL	Historia	daliahistoria@gmail.com	Pensamiento crítico y enseñanza de la Historia; Educación Media Superior; Pensamiento histórico	activo
Argumedo	García	Gabriela	Fac. Medicina	CCH Azcapotzalco	Ciencias de la Salud	gabriela.argumedo@cch.unam.mx	Educación para la salud, promoción de estilo de vida saludable, promoción de la actividad física frecuente, promoción de alimentación e hidratación saludable, higiene del sueño, prevención del sedentarismo (tiempo frente pantalla).	sin tutorados
Arias	Álvarez	Beatriz	IIFL	IIFL	Español	beatriz.arias.alvarez@gmail.com	Gramática, variación y cambio lingüístico, adquisición de las habilidades comunicativas	activo
Armendáriz	Arnez	Cynthia	ENES Morelia	ENES Morelia	Química, Ciencias de la Salud	cynthia_armendariz@enesmorelia.unam.mx	Contaminación ambiental, química ambiental, salud ambiental, salud comunitaria, determinación social de la salud.	activo
Arredondo	León	Yesenia	ENES Morelia	ENES Morelia	Física, Matemáticas	yesenia@enesmorelia.unam.mx	Física teórica de materia condensada; Sistemas fermiónicos de bajas dimensiones	activo
Arvizu	Velázquez	Teresita de Jesús	IIFL	DGENP y FFyL	Historia, Docencia	terearezvuz28@hotmail.com	Enseñanza de la Historia y Didáctica	activo

Avila	Cabadilla	Luis Daniel	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	luis_avila@enesmorelia.unam.mx	Estudios de la Biodiversidad; Ecología de comunidades tropicales; Ecología funcional de animales	sin tutorados
Ávila	Figueroa	María de los Ángeles Adriana	IIFL	FFyL	Español	maa.afila@gmail.com	Gramática de texto, textualidad, tipología textual y su relación con la retórica. Gramática del español. Pragmática lingüística y Seminario de Investigación (área lingüística)	activo
Azuela	Bernal	María Cristina	IIFL	IIFL	Español	azuelab@unam.mx	Literatura Medieval comparada. Relato corto, Español	activo
Báez	Pinal	Gloria Estela	FFyL	FFyL	Español	gloriaestelabaez@yahoo.com	Enseñanza del español, antroponimia y fonética	jubilado
Bañuelos	Márquez	Ana María	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicopedagogía	bama@unam.mx	Educación con TIC; Evaluación educativa; Formación docente; Educación en línea	activo
Barahona	Echeverría	Ana Rosa	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	ana.barahona@ciencias.unam.mx	Historia y Filosofía de la Ciencia; Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología; Educación para la conservación	activo
Barajas	Sánchez	Benjamín	FES Acatlán	CCH Naucalpan	Español	bbarajas45@cch.unam.mx	Docencia de la lengua y la literatura. Siglos de Oro del Renacimiento español	activo
Barba	Camacho	María de los Ángeles	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés, Educación	angelesbarba.camacho@gmail.com	Desarrollo de materiales audiovisuales para el uso y manejo de las tecnologías. Líneas de investigación para fomentar el autoaprendizaje en estudiantes de bachillerato y Posgrado. Creación de proyectos de Innovación Educativa que faciliten el desarrollo docente de los estudiantes de Posgrado.	jubilado
Barba	Torres	Juan Francisco	Fac. Ciencias	CCH Sur	Biología	fcobarba@unam.mx	Enseñanza aprendizaje y evaluación de: la Célula, metabolismo, reproducción, ecología, genética y evolución	activo
Barojas	Weber	Jorge Rafael	Fac. Ciencias	Externo	Física, Educación	cvide15@gmail.com	Enseñanza de ciencia y tecnología. Formación de profesores. Educación a distancia. Administración del conocimiento.	jubilado
Barragán	Pérez	Virginia	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Psicopedagógica	virginiabarragan@unam.mx	Actitudes y experiencias sexuales de estudiantes universitarios. Factores asociados con la salud mental de estudiantes universitarios.	activo
Barraza	Carbajal	Georgina	IIFL	FFyL	Letras clásicas, Español, Psicopedagógica	gbcarbajal@gmail.com	Evolución del latín al español, sintaxis histórica del español, dialectología hispánica, lexicología hispánica, lexicografía, sintaxis sincrónica del español, lenguaje no verbal y evaluación de la veracidad en el discurso.	activo
Barrios	Barocio	Erick	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	e.barrios@ciencias.unam.mx	Óptica Clásica y Óptica Cuántica.	sin tutorados
Bataller	Sala	Claudia	FFyL	FFyL	Pedagogía	batallerc@hotmail.com	Didáctica; Curriculum y formación docente.	sin tutorados
Bautista	Díaz	María Leticia	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	leticia.bautista@iztacala.unam.mx	Aprendizaje humano complejo en la educación. Evaluación de la práctica docente. Evaluación, diagnóstico e intervención de grupos vulnerables.	sin tutorados
Bautista	Montoya	Wendy Abigail	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	wendybautistamontoya@gmail.com	Psicopedagogía y Gestión Educativa.	sin tutorados
Becerra	Ramírez	J. Jesús	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	jesus.becerra@iztacala.unam.mx	Divulgación científica de proyectos desarrollados por estudiantes de bachillerato, licenciatura y posgrado. Diseño de cursos de capacitación y actualización para profesores de educación básica, media, media superior, Superior y Posgrado. Innovación educativa, creación de ambientes híbridos para la educación básica, media, media superior, superior y posgrado.	sin tutorados

							Diseño de evaluaciones mediadas por tecnología. Atención integral psicopedagógica para grupos vulnerables. Atención de adicciones y reinserción social efectiva para personas privadas de su libertad.	
Becerril	Pérez	María Santos	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	psicmbp@gmail.com	Desarrollo Integral de la adolescencia, Regulación Emocional del adolescente, Evaluación e Intervención psicológica y psicoterapéutica dirigida a grupos vulnerables.	activo
Benítez	Montoya	Sonia Elia	FCPyS	ENP 5	Ciencias Sociales, Docencia	sonyelia@unam.mx	Educación, Políticas Educativas en México, Sistema de Bachillerato en México, Modelos Educativos, Planes y Programas de los Bachilleratos de la UNAM.	activo
Beuchot	Puente	Mauricio	IIFL	IIFL	Filosofía	hardie@unam.mx	Hermenéutica; Historia de la Filosofía	activo
Blanco	Sixtos	Sofía	ENES Morelia	ENES Morelia	Psicología	sofiablancosixtos@gmail.com	Género y Ruralidad; Identidades y contextos educativos; Migración y educación	sin tutorados
Bonilla	de León	Laura Edith	FES Acatlán	FES Acatlán	Historia	mirandabl@hotmail.com	Historia de México Siglo XX e Historia de los Medios de Comunicación en México: Prensa, cine, radio y televisión	activo
Borja	Tavizón	Ma. Cristina	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés, Docencia	crisbotav@gmail.com	Fonética y fonología (pronunciación), diseño de cursos, psicolingüística, producción escrita y aprendizaje	jubilado
Bosco	Hernández	Martha Diana	FFyL	FFyL	Educación	marthadiana@gmail.com	Modelos educativos innovadores. Educación abierta y a distancia; Didáctica, Evaluación. Comunidades de aprendizaje, formación docente, comunicación educativa, competencias. Tecnologías de la información y la Comunicación. Psicopedagogía. Diseño y elaboración de materiales didácticos. Cognición situada.	activo
Bravo	Mercado	María Teresa	IISUE	IISUE	Pedagogía	teresabm@unam.mx	Sustentabilidad y Educación Superior. Investigación en Educación Ambiental para la Sustentabilidad	sin tutorados
Bravo	Mojica	Alejandro	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	abm@ciencias.unam.mx	Resolución de problemas, enseñanza y aprendizaje de álgebra, el cálculo y la geometría	jubilado
Briones	Jurado	Claudia	ENES Morelia	Sin adscripción	Química	brionesjurado@gmail.com	Modelación ab-initio de sistemas catalíticos compuestos de soportes de cúmulos de metales de transición. Modelación ab-initio de sólidos con propiedades de sensores. Sostenibilidad: educación y marco epistemológico.	activo
Brito	Rivera	Luis Fernando	Fac. Psicología	Escuela Normal de Texcoco	Psicología, Educación	luisfernandobrito@yahoo.com.mx	Diseño tecno-pedagógico para el desarrollo de competencias genéricas en la educación media superior. Diseño, elaboración e implementación de ambientes de aprendizaje enriquecido. Teoría sociocultural, educación y aprendizaje: análisis teórico-metodológico para la innovación educativa. Formación y práctica docente. Planeación, estratégica: diseño, implementación y evaluación. Enseñanza y aprendizajes situados: diseño de estrategias para aprender a aprender.	activo
Bustamante	Torres	Jorge Alonso	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	alonsobt@yahoo.com.mx	Econometría, Modelos dinámicos, optimización	sin tutorados
Byrd	Orozco	Alejandro	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Educación	abyrd0711@cecte.ilce.edu.mx	Comunicación, Educación, Tecnología y Cultura	activo

Cabello	Bonilla	Víctor Francisco	FCPyS	FFyL	Pedagogía, Filosofía, Ciencias Sociales	vcabello_2@yahoo.com.mx	Formación de formadores, Evaluación institucional, Evaluación Docente, Pedagogía para Jóvenes y Adultos, Seguimiento de Egresados, Evaluación de la Práctica Docente, Investigación sobre la Práctica Docente. Políticas Públicas y Gestión Educativa.	activo
Calderón	Aragón	Georgina	FFyL	FFyL	Geografía	gca@unam.mx	Geografía Social, Los desastres, Social Natural	activo
Calderón	Canales	Reyna Elena	Fac. Psicología	Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT); FFyL	Psicología	elena.calderon@icat.unam.mx	Aprendizaje y enseñanza de las ciencias (Física, Química y Biología)	activo
Calderón	Cortés	Nancy	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	ncalderon@enesmorelia.unam.mx	Ecología y Evolución de las interacciones Planta-Insecto, Ecología molecular de insectos, Ecología nutricional y fisiológica de insectos, con énfasis en la fisiología y bioquímica del proceso digestivo, Degradación de madera y ciclaje de nutrientes en bosques	activo
Camacho	Morfín	Lilián	FFyL	FFyL	Español	licamacho@unam.mx	Redacción y comprensión de textos; Literatura española de los siglos de oro	activo
Camarena	Ocampo	Eugenio	FES Iztacala	FES Iztacala	Pedagogía, Biología	eugen@unam.mx	Trayecto de formación docente. Análisis del diseño y estructuración curricular. Estructuración didáctica del conocimiento. Evaluación del proceso de enseñar y aprender.	activo
Campos	García Rojas	Axayacatl	FFyL	FFyL	Español	axa1968@hotmail.com	Literatura española medieval y Siglo de Oro. Literatura caballerescas	activo
Cano	Santana	Zenón	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	zcs@ciencias.unam.mx	Ecología	activo
Cardenas	Almanza	Karen Miladys	IIFL	FFyL	Español	karencardenasalmanza@gmail.com	Estructura de la lengua, Pragmática cognitiva y Análisis del Discurso	sin tutorados
Carlos	Guzmán	José Jesús	FCPyS	Fac. Psicología	Psicología	jcarlosguzman@mac.com	Enseñanza de la psicología, Investigación cualitativa, las buenas prácticas de enseñanza, evaluación de los aprendizajes, educación basada en competencias	activo
Carpio	Ramírez	Claudio Antonio	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	carpio@unam.mx	Aprendizaje de la ciencia, comprensión lectora de estudiantes universitarios, evaluación de competencias docentes, riesgo académico	activo
Carrillo	Olivera	Luz Arely	Fac. Ciencias	Instituto de Educación Media Superior del Distrito Federal	Matemáticas, Educación	luz_arely@ciencias.unam.mx	Educación, Didáctica	activo
Casillas	Ávalos	Itzel	FFyL	FFyL	Socio-ético-educativa y psicopedagógica	itzelcasillas@filos.unam.mx	La educación no formal. Historia conceptual, escenarios y prácticas pedagógicas. Educación e información: proyectos editoriales y traducción, y alfabetizaciones informacional, mediática y digital. Investigación pedagógica cualitativa para el abordaje de la educación como fenómeno social y cultural.	sin tutorados
Casillas	Gutiérrez	Celerino	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	casillas0302@yahoo.com.mx	Políticas y Evaluación educativa; formación docente universitaria y currículum	sin tutorados
Castañeda	Guzmán	Rosalba	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	rosalba.castaneda@ccadet.unam.mx	Fotoacústica de Láser Pulsado, Acústica, Estado Sólido	activo

Castañeda	Sortibrán	América Nitxin	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	nitxin@yahoo.com.mx	Genética y Evolución	activo
Castillo	Ramírez	Guillermo	FES Acatlán	Instituto de Geografía	Filosofía	saudadegriz@yahoo.com	Historia de la educación en México. Enseñanza de la Filosofía en la EMS	activo
Castillo	Rodríguez	Miriam Aide	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	aidmairim@comunidad.unam.mx	Implementación y desarrollo de estrategias analíticas en la determinación de compuestos de interés farmacéutico, ambiental, alimentario, etc. Determinación de marcadores como indicadores de estrés oxidativo en diversas especies	activo
Castro	Torres	Ibrahim Guillermo	ENES Morelia	CCH Sur	Química	ibrahim.castro@cch.unam.mx	Alimentos, enfermedades de lípidos, metabolismo, educación química, plantas medicinales, docencia de bachillerato	activo
Cázares	Castillo	Ana Nulia	FFyL	Universidad Pedagógica Nacional	Psicología	cazar99@yahoo.com	Estudio y promoción del aprendizaje de calidad. Evaluación y promoción del pensamiento crítico, especialmente habilidades escritas argumentativas, en el nivel universitario prioritariamente.	activo
Ceja	Fernández	Alejandra	ENES Morelia	ENES Morelia	Psicología	aceja@enesmorelia.unam.mx	Intervención, Migración, Salud	activo
Ceja	Fernández	Andrea	ENES Morelia	Universidad de Guanajuato, División de Ciencias e Ingenierías Campus León	Química y Física	andreacejaf@gmail.com	Química básica, Química Orgánica, Ciencia de Materiales, propiedades físicas de los materiales y sus aplicaciones.	sin tutorados
Centeno	Cruz	Federico	FES Iztacala	CCH Oriente	Biología	fcenteno@unam.mx	Biología Molecular, Genómica, Epigenética	activo
Cepeda	Islas	María Luisa	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	mcepedaislas@gmail.com	Aprendizaje Humano Complejo. Factores coadyuvantes en el proceso de enseñanza-aprendizaje	activo
Cervantes	Solano	Miguel Ángel	ENES Morelia	ENES Morelia	Física, Matemáticas	miguel_cervantes@enesmorelia.unam.mx	Ciencias de la Tierra, paleomagnetismo y magnetismo ambiental; Enseñanza de Ciencias Básicas (Física y Matemáticas)	activo
Chávez	González	Mónica Lizbeth	ENES Morelia	ENES Morelia	Historia, Ciencias Sociales	mchavez@enesmorelia.unam.mx	Violencia, Conflictos y Construcción de Paz en las escuelas. Interculturalidad e identidad étnica en las escuelas. Género y nacionalismo en los procesos escolares. Trayectorias familiares e identidades familiares en la escolarización	activo
Chávez	López	Rafael	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	rafaelcl@unam.mx	Procesos de Enseñanza-Aprendizaje en Ecología y Evolución. Ecología de Poblaciones y Comunidades	activo
Cházaro	Olvera	Sergio	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	schazaro@gmail.com	Utilización de los Procesos Básicos del Pensamiento en la enseñanza de la Biología. Ecología y Taxonomía de Crustáceos	activo
Chicalote	Jiménez	Tania Azucena	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas, Docencia	tazjimenez@ciencias.unam.mx	Enseñanza de las Matemáticas en el Nivel medio Superior y Superior. Didáctica de las Matemáticas. Desarrollo de habilidades matemáticas. Resolución de problemas	activo
Contreras	Gutiérrez	Ofelia	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagogía	ofeliaco@unam.mx	Psicopedagogía	activo
Contreras	Troya	Teresa Ivonne	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	ivonnetroya@gmail.com	Metodología sistemática. Sistemas complejos. Trabajo colaborativo en la enseñanza y aprendizaje de las Matemáticas. Cómo enseñar Matemáticas. Estadística aplicada	activo

							a las Ciencias Sociales. Matemáticas aplicadas a la administración	
Cortés	Hernández	Santiago	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	gatoquelee@gmail.com	Recopilación, almacenamiento y estudio de materiales orales. Desarrollo de instrumentos electrónicos para la investigación en humanidades. Literatura popular impresa	activo
Covarrubias	Papahiu	Patricia del Carmen	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educativa, Pedagogía	papahiu@unam.mx	Evaluación y Planeación educativa. Currículo: procesos y prácticas	activo
Cruz	García	María del Socorro	Fac. Ciencias	Universidad Pedagógica Nacional Cd Mx Oriente	Pedagogía	sococruz2706@yahoo.com.mx	Pedagogía Freinet	activo
Cruz	Hernández	Ana Julia	IIFL	ENP 6	Español, Pedagogía	anajulia_cruz@hotmail.com	Comprensión Lectora y escritura de textos. Tecnologías digitales en el aula	activo
Cuéllar	Serrano	René Federico	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Docencia	cuellarser1@gmail.com	Didáctica del español en general: instrumentos de evaluación (rúbricas); Competencias docentes de la disciplina; RIEMS; Evaluación del texto argumentativo en CENEVAL	activo
Cuenca	Aguilar	Beatriz	FES Iztacala	CCH Naucalpan	Biología	bcuencag05@gmail.com	Didáctica de la Ciencias, Didáctica de la Biología, Planeación didáctica. Instrumentación didáctica, Evaluación del Aprendizaje. El uso de las TIC en la educación.	activo
Cuevas	Jiménez	Adrián	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	acuevas@campus.iztacala.unam.mx	Los alumnos como sujetos de rendimiento escolar. La formación de estudiantes a través de su inserción en la práctica supervisada. Modelos de tutorías para la educación superior	activo
Cuna	Pérez	Enrique	FCPyS	CCH Azcapotzalco y UAM Iztapalapa	Ciencias Sociales; Español	cuna@xanum.uam.mx	Docencia en Taller de Lectura, Redacción e Iniciación a la Investigación Documental en CCH. Exclusión, vulnerabilidad y trayectorias sociales y culturales de los jóvenes en México. Cultura política y participación política juvenil.	activo
Czarnecki		Lukasz Zbigniew	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	lukasz@comunidad.unam.mx	Sociología de pobreza y desigualdades; desigualdades educativas; inclusión y exclusión social; inclusión educativa, transformación del Estado y Derecho	activo
Dávila	Aranda	Patricia Dolores	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	pdavilaa@unam.mx	Sistemática, Conservación y Manejo de Recursos	activo
Dávila	Santos	Adriana	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	adrimath@gmail.com	Álgebra y Lógica Matemática	activo
De Agüero	Servín	María de las Mercedes	IIFL	FFyL	Psicopedagogía	ma_s59@hotmail.com	Formación docente en Educación Media Superior: tipos, modelos, procesos de enseñanza y aprendizaje y evaluación. La práctica docente y el pensamiento práctico.	activo
De la Cruz	Flores	Gabriela	IISUE	IISUE	Psicopedagogía	gabydc@unam.mx	Procesos de inclusión-exclusión en la EMS; <i>Engagement</i> en estudiantes de EMS; Docencia inclusiva en EMS; Trayectorias escolares y abandono escolar	activo
De la Rosa	López	Omar	FCPyS	FCPyS	Ciencias sociales, Filosofía, Psicología	omar.rl@comunidad.unam.mx	Investigación pedagógica. Educación y derechos humanos. Tutoría en educación superior	sin tutorados

De la Rosa	Reyes	María de los Ángeles	FES Acatlán	FES Acatlán	Docencia, Pedagogía	madelarore@gmail.com	Docencia, Pedagogía	sin tutorados
De Oteyza	de Oteyza	Elena	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	eo@ciencias.unam.mx	Educación	activo
Del Bosque	Fuentes	Ana Elena	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagogía	aneldelbosque@gmail.com	Estrategias de enseñanza y aprendizaje. El uso de las TIC en los procesos de enseñanza y aprendizaje. Evaluación educativa	activo
Del Moral	Nieto	Martha Rosa	Fac. Ciencias	Fac. Ingeniería	Pedagogía	marmoral@unam.mx	Lo referente a docencia: enseñanza, aprendizaje, evaluación educativa. Formación docente en Educación Superior y Media Superior principalmente en las áreas: Biología, Físico-Matemáticas y las Ingenierías.	activo
Del Val	De Gortari	Ek	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	ekdelval@gmail.com	Ecología de las interacciones bióticas	activo
Díaz	Argüero	Celia	IIFL	IIFL	Psicología, Educación	celiad@unam.mx	Adquisición y desarrollo del lenguaje escrito	activo
Díaz	Beristáin	Fausto Ricardo	FFyL	FFyL	Pedagogía	frdiazbe@hotmail.com	Pedagogía	activo
Díaz	Hernández	María de Lourdes	FES Acatlán	Fac. Arquitectura	Historia	magad@unam.mx	Historia, Teoría, Crítica. Historia del Arte y de la Arquitectura Universal y Mexicana de los siglos XIX y XX. Historiografía del arte y la arquitectura. Difusión de la arquitectura en la prensa. Revistas y secciones especializadas en periódicos	activo
Díaz	Miranda	Lorenza Elena	FES Acatlán	FES Acatlán	Historia	elena_diaz_miranda@yahoo.com.mx	Desarrollo de competencias profesionales para la práctica docente, en el área de Historia	activo
Díaz	Olavarrieta	Claudia Amelia	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Psicopedagógica, Ciencias de la Salud	claudiadiazolavarrieta@gmail.com	Salud sexual y reproductiva; Embarazo no deseado en adolescentes; Acoso sexual entre estudiantes; Deterioro cognitivo en adultos mayores e implementación de la plataforma mhGAP para desenlaces neuropsiquiátricos en sobrevivientes de SARS-COV-2.	activo
Díaz	Pontones	Mónica	FES Iztacala	Universidad Autónoma de la Ciudad de México, Cuauhtemoc	Pedagogía, Educación	monica.diazpontones@gmail.com	Representaciones estudiantiles y docentes en la EMS; Construcción de identidades docente y estudiantiles; La educación y la experiencia límite	activo
Díaz	Sosa	Mayra Lorena	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	834074@pcpuma.acatlan.unam.mx	Ciencias Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra. Humanidades y Ciencias de la conducta. Docencia y educación, Ingeniería y Tecnología	activo
Díaz	Vázquez	María del Carmen	FFyL	Universidad Autónoma de la Ciudad de México	Historia	carmen.diaz@uacm.edu.mx	Relaciones culturales México-Centroamérica. El modelo nacional mexicano y su impacto en América Latina. Memoria, violencia y movimientos sociales. La investigación en la enseñanza-aprendizaje de la Historia. Memoria e historia en el video documental. Memoria y autobiografía en los jóvenes	sin tutorados
Díaz Barriga	Arceo	Fryda	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Pedagogía	diazfrida@prodigy.net.mx	Formación y evaluación docente; socioconstructivismo y cognición situada. Aprendizaje estratégico; enseñanza situada y aprendizaje experiencial; evaluación auténtica; TIC en educación; diseño tecnopedagógico de ambientes de aprendizaje. Currículum: abordajes teórico y metodologías de	activo

							intervención; procesos y etapas del diseño curricular; evaluación curricular; formación profesional; desarrollo y evaluación del currículo; currículo centrado en el aprendizaje	
Díaz Barriga	Casales	Alejandro Javier	Instituto de Matemáticas	Instituto de Matemáticas	Matemáticas	diazb@matem.unam.mx	Matemáticas y enseñanza	activo
Domínguez	Herrera	Eduardo	FFyL	FFyL	Geografía	ediedidominguez@hotmail.com	Geografía y Educación, Didáctica de la geografía, Innovaciones educativas. Turismo rural y Geoturismo	activo
Dueñas	García	Irma Elena	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	iduenasg@gmail.com	Toxicología Genética con el modelo <i>Drosophila melanogaster</i>	activo
Eguía	Malo	María Susana	FCPyS	Fac. Psicología	Psicología	sequiam@unam.mx	Psicología escolar y del desarrollo. Educación inicial y básica, media superior; Integración y adaptación a la escuela. Evaluación psicoeducativa, rendimiento académico; Formación docente: estrategias de enseñanza, manejo del clima positivo en el aula	activo
Erdely	Ruiz	Arturo	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	arturo.erdely@comunidad.unam.mx	Funciones cópula y dependencia de variables aleatorias	activo
Escamilla	Santiago	Ricardo Antonio	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud	drescamilla@unam.mx	Problemas de salud pública y educación	sin tutorados
Espejel	Morales	Raúl Arturo	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	espejel@ciencias.unam.mx	Física Computacional, Estado , Electromagnetismo	activo
Espinosa	Vázquez	Olivia	Fac. Medicina	Fac. Odontología	Ciencias de la Salud	oliviaedunam@live.com.mx	Elaboración de materiales didácticos para el aprendizaje significativo. Formación docente. Evaluación del aprendizaje	activo
Esquivel	Y Ancona	Maria Fayne	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	fayne_esquivel@yahoo.com.mx	Regulación emocional en la solución de problemas en niños y adolescentes. Terapia de juego y regulación emocional en niños y adolescentes	activo
Farías	González	Verónica	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	v.farias@unam.mx	Ecología y conservación de mamíferos silvestres en México. Ecología y conservación de liebres y conejos amenazados en México. Distribución potencial en mamíferos silvestres	sin tutorados
Favela	Gavia	Laura Rebeca	IIFL	FFyL	Historia, Docencia	lfavela90@hotmail.com	Didáctica de la Historia. Epistemología de la didáctica de la Historia. Modelos comparados de la enseñanza de la historia, investigación educativa de la Historia	activo
Fernández	Araiza	Mario Alfredo	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	mafa@campus.iztacala.unam.mx	Producción Acuícola, con énfasis en calidad del agua, cultivos de fito y zooplancton y nutrición acuícola	activo
Fernández	Castro	Roberto	FFyL	FFyL	Historia	robertofc76@hotmail.com	Historiografía y Teoría de la Historia	activo
Fernández	Flores	Rafael	FES Acatlán	Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación (DGTIC) UNAM	Matemáticas y Pedagogía	erreefeefe@gmail.com	Uso de las TIC en la Educación	sin tutorados
Figueiras	Tapia	Francisco Leonardo	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	figueirasl@hotmail.com	Comunicación política, movimientos sociales, educación superior, estudios políticos, sistema político mexicano	activo
Figuroa	Campos	Milagros	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicopedagogía	figuroa.mila.2013@gmail.com	Diseño y evaluación curricular. Formación de docentes en el nivel medio superior y superior. Evaluación Educativa. Violencia en la escuela. Educación emocional	activo

Figuroa	Gutiérrez	Ana Paulina	Fac. Ciencias	Instituto Tecnológico Autónomo de México, ITAM	Matemáticas	apaulinafg@gmail.com	Matemática Educativa: Teoría APOS (Action Process Object and Schema). Aprendizaje basado en problemas. Matemáticas Discretas: Teoría de las gráficas y optimización.	activo
Flores	Camacho	Fernando	Fac. Ciencias	Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT)	Física, Pedagogía, Enseñanza	fernando.flores@ccadet.unam.mx	Epistemología y Cognición en la Enseñanza de la Ciencia. Transformación conceptual y representacional en el aprendizaje de la ciencia. Didáctica de la ciencia	activo
Flores	Martínez	José Juan	Fac. Ciencias	Instituto de Biología	Biología	jj@ib.unam.mx	Ecología, Políticas públicas, Conservación en Áreas Naturales Protegidas, Manejo y mitigación de especies exóticas invasoras y Monitoreo de Flora y Fauna con participación comunitaria.	activo
Flores	Olvera	María Hilda	FES Iztacala	Instituto de Biología	Biología	mahilda@ib.unam.mx	Sistemática Vegetal, Florística, Historia de la Botánica en México	activo
Flores	Plata	Lorena Alejandra	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagógica o disciplinar	lorena.flores@iztacala.unam.mx	Incorporación de las TIC a procesos de aprendizaje y salud; emociones; incorporación de la psicología en procesos de aprendizaje; plataformas digitales y educativas.	activo
Flores	Zepeda	Margarita	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Educación	margaritafloresz@hotmail.com	Planeación educativa; Evaluación educativa; Desarrollo curricular; Políticas educativas de educación media superior	activo
Fragoso	Ruiz	Virginia	FFyL	CCH Oriente	Pedagogía	virginia.fragoso@hotmail.com	Formación de Profesores; Acción tutorial; Currículum y Didáctica; Condición Juvenil	activo
Franco	García	Elvia	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés, Educación	mefrancog@yahoo.es	Enseñanza-Aprendizaje del Inglés como Lengua Extranjera, Interculturalidad, Imagología, Interlenguaje, Inteligencias Múltiples, Diseño de Cursos y Materiales, Evaluación y Validación, Investigación en Lingüística Aplicada, Investigación en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera	activo
Fuentes	Madariaga	Beatriz Elizabeth	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	beatriz.fuentes@ciencias.unam.mx	Física Atómica y Molecular Experimental; Colisiones de iones positivos a bajas energías; Estudio de plasmas DC	activo
Galindo	Miranda	Nora Elizabeth	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología, Psicopedagogía	negm@ciencias.unam.mx	Investigación educativa, Epistemología, Entomología aplicada	activo
Gallegos	Cázares	Leticia	Fac. Química	Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT)	Física, Pedagogía, Enseñanza	leticia.gallegos@ccadet.unam.mx	Enseñanza de las Ciencias	activo
Gallegos	Neyra	Elvia Manuela	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	elviag@unam.mx	Microbiología Acuática, Protozoología y Parasitología con especialidad en calidad del agua, patógenos emergentes, contaminación acuática y enfermedades hidrotransmisibles	activo
García	Abán	María Guadalupe	FES Acatlán	FES Acatlán	Educación, Pedagogía	guadalupe_garcia_2006@yahoo.com.mx	Intervención pedagógica profesional del pedagogo. Competencias profesionales para la práctica de la Docencia. Tutoría	sin tutorados
García	Ávila	Susana	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía, Español	susanagarciaavila10@gmail.com	Comunicación educativa, educación a distancia, diseño instruccional, metodología, pedagogía de nivel medio superior y superior	activo

García	Cabrero	Benilde	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	benildegar@gmail.com	Evaluación de las competencias docentes en entornos presenciales y virtuales. Dimensiones afectivas de la enseñanza y su relación con el involucramiento, cognitivo afectivo y conductual de los alumnos y su impacto sobre el rendimiento académico. Diseño y Evaluación de entornos virtuales de aprendizaje. Razonamiento y afectividad moral y su relación con el comportamiento de los estudiantes en situaciones de acoso escolar	activo
García	Calderón	Carola Isabel Evangelina	FCPyS	FCPYS	Ciencias Sociales	carolinacreel@hotmail.com	Género, Comunicación política, Publicidad, Comunicación y Salud	activo
García	Casanova	María Guadalupe	IIFL	FFyL	Pedagogía	mariaguadalupegarciacasanova@gmail.com	Historia de la Educación y la Pedagogía, Filosofía de la Educación y Didáctica de las disciplinas	activo
García	Castro	Neftalí	FFyL	Universidad Autónoma de Guerrero	Geografía	ngarciaca@conacyt.mx	Vulnerabilidad social, estructura territorial de la economía, cartografía temática	activo
García	García	Javier Rafael	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	ggjr18@yahoo.com.mx	Política educativa; Evaluación y Gestión educativa; Diseño curricular	activo
García	Gómez	Arturo	Fac. Ciencias	CCH Sur	Biología	gab12y@yahoo.com.mx	Ecología de insectos; taxonomía, sistemática de Collembola y Diplura, enseñanza medio superior	sin tutorados
García	Jurado Velarde	Raquel Guadalupe	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés, Psicología educativa	raquelg@unam.mx	Enfocados en el aprendizaje estratégico, tanto de la comprensión de lectura como del dominio de la lengua inglesa, incluyendo formas de evaluación tanto sumativa como formativa	activo
García	Peña	Alejandro	FES Acatlán	ENP	Español	259agp@gmail.com	El Renacimiento en España. Semiótica de la imagen poética	activo
García	Pérez	David	IIFL	IIFL	Español y Letras Clásicas	hyperion0z@yahoo.com	Filología griega y literatura comparada. Mitocrítica y Literatura. Retórica	activo
García	Reyes	Jesús	IISUE	IISUE	Pedagogía	jesus.garcia@politic.unam.mx	Formación ciudadana en nivel medio y superior. Diversidad y Representaciones sociales. Sociología de la educación	sin tutorados
García	Solano	Leticia	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	pedagogalety@yahoo.com.mx	Sujetos de la educación y práctica docente	activo
García	Velázquez	Luis Miguel	ENES Morelia	ENES Morelia	Matemáticas, Psicopedagógica	luism_garcia@enesmorelia.unam.mx	Desarrollo de habilidades de pensamiento crítico; Estrategias didácticas, con énfasis en aprendizaje situado y aprendizaje basado en problemas; Enseñanza creativa de las matemáticas	activo
Garciadiego	Dantan	Alejandro Ricardo	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas; Historia de las Matemáticas	gardan@unam.mx	Enseñanza y aprendizaje de las Matemáticas	activo
Garfias	Frías	José Ángel	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	jgarfiasfrias@gmail.com	Industrias creativas. TIC. Lenguaje audiovisual	sin tutorados
Gatica	Lara	Florina	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Pedagogía	florina@unam.mx	La formación de docentes en entornos virtuales; alfabetización digital y bienestar académico; competencias docentes y su evaluación hacia la mejora de la práctica educativa; aplicación responsable de las tecnologías educativas en escenarios formativos; innovación educativa y desarrollo de la ciudadanía digital. Salud digital; incidentes críticos y su abordaje en	sin tutorados

							situaciones de enseñanza-aprendizaje; didáctica y currículum; evaluación para el aprendizaje	
Gersenowies	Rodríguez	Jorge Ricardo	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Biología	jrgersenowies@hotmail.com	Estudio anatómico de los vertebrados mexicanos; Análisis electroencefalográfico de la actividad cerebral ante estímulos visuales	activo
Gold	Morgan	Michele Louise	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	mlitagmorgan@gmail.com	Taxonomía de cianobacterias. Evaluación de programas de educación superior	activo
Goldstein	Menache	Patricia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	patricia.goldstein@ciencias.unam.mx	Termodinámica de equilibrio y fuera de equilibrio; Aspectos fenomenológicos de la transición vítrea	activo
Gómez	Acevedo	Sandra Luz	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	sanluza@unam.mx	Evolución de angiospermas en México, con énfasis en la familia Leguminosae (aspectos de desarrollo floral, filogenias, datación molecular, citogenética). Interacciones hormiga-planta, en particular del sistema Neotropical Acacia-Pseudomyrmex (listados de hormigas, aspectos moleculares).	activo
Gómez	Álvarez	Graciela	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	ggal1@prodigy.net.mx	Estudio ecológico de comunidades y poblaciones de fauna silvestre, encaminados a su conservación. Uso y manejo tradicional de fauna silvestre	activo
Gómez	Balderas	Rodolfo	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	rodolfo.gomez@unam.mx	Docencia en fisicoquímica. Diseño, desarrollo, aplicación y evaluación de complementos didácticos digitales. TIC aplicadas a la docencia en química: fisicoquímica y estructura de la materia.	sin tutorados
Gómez	Clavel	José Francisco	FES Iztacala	FES Iztacala	Educación	gomclave@gmail.com	Educación	activo
Gómez	Ortega	José Antonio	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	jago@ciencias.unam.mx	Análisis Matemático, Geometría, Enseñanza de las Matemáticas	activo
Gómez	Rey	Patricia	FFyL	FFyL	Geografía, Educación	greytrece@yahoo.com.mx	Historia de la Ciencia (de la Geografía y la Educación) y Geografía Social (Geografía Histórica)	activo
González	Celis Rangel	Ana Luisa Monica	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	algcr10@hotmail.com	Psicología de la Salud, Bienestar y Calidad de Vida	activo
González	Equihua	Rodolfo	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	rodolfoge@gmail.com	Literatura griega, Retórica griega, Griego antiguo, Transmisión y recepción de los clásicos	activo
González	Fuentes	Marcela Beatriz	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología, Enseñanza	marcegonf@yahoo.com.mx	Bienestar Psicológico y satisfacción de vida en adolescentes. Desarrollo y funcionamiento positivo. Conductas en riesgo en adolescentes. Enseñanza y aprendizaje en escenarios educativos	activo
González	Luna	Fabián	FFyL	FFyL	Geografía	fabian_gluna@yahoo.com.mx	Producción de espacio; Desarrollo geográfico desigual; Pensamiento geográfico; Reconfiguración de espacios rurales y urbanos	activo
González	Morán	María Genoveva	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	geno@ciencias.unam.mx	Diferenciación y desarrollo gonadal en aves. Efecto de las hormonas gonadotropicas en el desarrollo gonadal en aves. Localización de los receptores a hormonas esteroides en gónadas y cerebros en aves	activo
González	Rodarte	Jorge de Jesús	FCPyS	CCH Oriente	Ciencias Sociales	jorge.gr@unam.mx	Movimientos sociales. Evaluación de la práctica docente en el bachillerato.	jubilado
González	Videgaray	María del Carmen	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas, Educación	mcbv@unam.mx	Educación Matemática, Tecnología Educativa, Formación de Investigadores, Estadística	activo

González Rubio	Canseco	Ernesto	FES Acatlán	FES Acatlán	Filosofía	proghumanidades@yahoo.com.mx	Filosofía de las ciencias, de la cultura; Hermenéutica	activo
González Ulloa	Aguirre	Pablo Armando	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	pgonzalezulloa@politicass.unam.mx	Espacio público, participación política, cultura de la legalidad, filosofía y teoría política	activo
Granados	Vázquez	Berenice Araceli	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	bereniceagv@yahoo.com.mx	Historia de la escritura y la lectura en tradiciones no occidentales	activo
Guarneros	Reyes	Esperanza	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	esperanzagr@ired.unam.mx	Psicología y Educación	activo
Güereca	Torres	Eva Raquel	FES Acatlán	UAM Lerma; FES Acatlán	Historia, Ciencias Sociales	guereca77@gmail.com	Sociología de la Educación; Estudios de Género; Investigación educativa	activo
Guerrero	Ávila	Carlos	IIFL	CCH Vallejo	Español, Docencia	carlosga73@yahoo.com.mx	Didáctica de la literatura. Uso de las TIC en la enseñanza	activo
Guerrero	Barrios	Jorge	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	jorgegbarrios@yahoo.com.mx	Educación y nuevas formas de aprendizaje. Interacción entre disciplinas en el aprendizaje en educación superior. Diferentes formas de conocimiento, aplicados a la enseñanza-aprendizaje	activo
Guerrero	Guerrero	Ana Luisa	FCPyS	Centro de Investigaciones sobre América Latina y el Caribe (CIALC)	Ciencias Sociales, Filosofía	anagro@unam.mx	Filosofía política y ética de los derechos humanos. Interculturalidad y ciudadanía	activo
Guerrero	Herrera	Flor de María	FES Acatlán	FES Acatlán; CCH Azcapotzalco	Docencia, Español	flordemariagh@acatlan.unam.mx	Educación, Redacción de Géneros Periodísticos, Lectura y Redacción	activo
Guevara	Ruiseñor	Elsa Susana	FCPyS	FES Zaragoza	Ciencias Sociales, Psicología	ruisenor@unam.mx	Género y ciencia y Educación científica con perspectiva de género. Educación científica y género. Orden de género en educación matemática.	activo
Gutiérrez	García	Carlos Alberto	FES Acatlán	ENP 6, FES Acatlán	Historia, Docencia	carlos.gutierrez@enp.unam.mx	Alternativas pedagógicas para la enseñanza y el aprendizaje en el bachillerato. Didáctica de la Historia en los diferentes niveles educativos. Docencia e investigación educativa. Historia de la enseñanza y la pedagogía. Uso de tecnología en la enseñanza de las Humanidades en el Bachillerato. Currículum, modelos educativos y programas de estudio	activo
Gutiérrez	Márquez	Enrique	FCPyS	FCPyS e IBERO Ciudad de México	Ciencias Sociales	enrique.gutierrez@ibero.mx	Análisis de coyuntura: teoría política; sistemas políticos y comportamientos electorales	activo
Gutiérrez	Rodríguez	Rosa Martha	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	r.mgutierrez@outlook.com	Políticas Educativas en educación básica. Diseño y evaluación curricular. Evaluación docente	sin tutorados
Guzmán	Ramírez	Gezabel	FES Iztacala	Universidad Autónoma de la Ciudad de México	Psicología, Historia	gezabel.guzman@uacm.edu.mx	Algunas líneas de investigación: Identidad femenina, violencia de género, convivencia escolar, procesos emocionales en adolescentes. Historia de vida docente, historia de movimientos estudiantiles, pensamiento crítico en la enseñanza de la historia. Estudios sociales y adolescencia, drogadicción y adolescencia.	activo
Hagg	Hagg	Carime	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	carime@unam.mx	Docencia, diseño curricular, dificultades de aprendizaje, técnicas de estudio, trayectorias curriculares, tutoría, formación docente, psicología	activo

Hamui	Sutton	Alicia	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud, Educación	lizhamui@hotmail.com	Educación Médica y Métodos Cualitativos	activo
Hamui	Sutton	Silvia	FES Acatlán	FES Acatlán	Español	silviahamui@hotmail.com	Crítica literaria y metodología de análisis. Literatura hispanoamericana siglo XX. Estudios interdisciplinarios sobre creencias y prácticas religiosas en Nueva España. Estudios interdisciplinarios sobre arte. Semiótica y Hermenéutica	activo
Haro	Corzo	Sinhué Amos	ENES Morelia	ENES Morelia	Física, Matemáticas	sharo@enesmorelia.unam.mx	Astrofísica extragaláctica, Enseñanza de la ciencia, Física y matemáticas	sin tutorados
Heres	y Pulido	María Eugenia Isabel	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	eugeniaheres@iztacala.unam.mx	Biología Celular, Genética y Educación Ambiental	activo
Hernández	Arteaga	Laura	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	lauraha@unam.mx	Ciencia Política, Sociología	activo
Hernández	Bernal	María del Sol	ENES Morelia	ENES Morelia	Química	msol_hernandez@enesmorelia.unam.mx	Geología; Geoquímica; Petrología de rocas ígneas; Geocronología	activo
Hernández	Coló	María del Rosario	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés	rohecolo@gmail.com	Investigación educativa. Didáctica de lenguas extranjeras	activo
Hernández	Delgado	Claudia Tzasna	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	tzasna@unam.mx	Etnobotánica, Fotoquímica, Farmacognosia	activo
Hernández	Garciadiego	Carlos	Instituto de Matemáticas	Instituto de Matemáticas	Matemáticas	carlosh@unam.mx	Análisis, Ecuaciones diferenciales; 46-xx Análisis funcional	sin tutorados
Hernández	Martínez	Robert	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas, Pedagogía	robert@actuariayfinanzas.net	Innovación educativa. Aulas virtuales. Ciencia de Datos.	sin tutorados
Hernández	Magallón	Arturo	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	ah.magallon@politicas.unam.mx	Administración Pública, Evaluación del Desempeño	activo
Hernández	Rodríguez	Rafael de Jesús	CCH	CCH Naucalpan	Español	rafaeldejesush@yahoo.com.mx	Comunicación, Español, Filosofía y Didáctica del Bachillerato	activo
Herrejón	García	Rosaura	IIFL	ENP 2 y FFyL	Español, Docencia	rosaura.herrejon@enp.unam.mx	Fomento de comprensión de Lectura. Didáctica de la escritura. Iniciación a la investigación	activo
Herrera	Santana	David Israel Alberto	FFyL	FFyL	Geografía política	david.herrera@comunidad.unam.mx	Estudios teórico-metodológicos en Geografía Política, Geopolítica, Geopolítica de EE. UU. Relaciones Int.	activo
Hickman	Rodríguez	Hortensia	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagogía	hortensiahickman@gmail.com	Trayectorias y Representaciones Académicas; Mercado laboral y formación	activo
Hidalgo	Pego	Mónica	IISUE	IISUE	Historia	mona@unam.mx	El colegio de san Ildefonso en los siglos XVIII y XIX. Los colegios exjesuitas 1768-1821	sin tutorados
Huarte	Cuéllar	Renato	IIFL	FFyL	Filosofía, Pedagogía	renato@unam.mx	Filosofía de la educación. Educación estética. Críticas y alternativas al Sistema Educativo Nacional. Historia de la educación y la pedagogía	activo
Ibarra	Chávez	Fernando	IIFL	FFyL	Español	fibarramx@yahoo.it	Literatura mexicana de los siglos XIX y XX (1820-1930); Revistas literarias mexicanas de los siglos XIX y XX (1820-1930); Literatura italiana medieval y barroca (siglos XIII y XVII); Historia del arte	activo
Irazoque	Palazuelos	Glinda	Fac. Química	Fac. Química	Química, Educación	glinda@unam.mx	Didáctica experimental de la Química, formación docente, conocimiento didáctico del contenido, secuencias de enseñanza aprendizaje en entornos tecnológicos	activo

Ito	Sugiyama	María Emily Reiko	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	emily@unam.mx	Psicología social, métodos y técnicas de investigación en ciencias sociales	activo
Jaen	Cortés	Claudia Ivethe	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	cijaen@gmail.com	Psicología de la salud, relaciones interpersonales, Psicología social, Violencia de pareja, Salud sexual y reproductiva, violencia en el noviazgo en adolescentes, salud y género.	activo
Jaime	Espinosa	María Elizabeth	FES Acatlán	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Historia	elizajaimespinoza@gmail.com	Género e historia de las mujeres en México siglos XIX y XX. Mujeres y prensa en México en el porfiriato y la Revolución. Mujeres y Revolución Mexicana. Museología y Patrimonio Cultural en México	sin tutorados
Jaimes	Medrano	Aurora Leonila	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Psicopedagógica, Psicología	medrano@unam.mx	Procesos cognitivos asociados al rendimiento académico, Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad y Salud Mental	activo
Jiménez	Corona	José Luis	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud	quiron_jimenez@comunidad.unam.mx	Enseñanza y evaluación del desempeño de estudiantes de medicina en procedimientos médico-quirúrgicos en simuladores. Rendimiento académico de estudiantes de medicina. Transferencia de conocimiento en estudiantes de medicina	activo
Jiménez	García	Luis Felipe	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	luisfelipe_jimenez@ciencias.unam.mx	Biología celular. Microscopia	activo
Jiménez	Maya	Iván	FFyL	FFyL	Geografía	ijmay@yahoo.com.mx	Geografía social, Geografía Política	activo
Jiménez	Sánchez	Esteban	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	estjimsan@gmail.com	Línea de investigación educativa sobre la enseñanza y el aprendizaje de los temas como son la sistemática y diversidad de insectos	activo
Jiménez	Zamudio	Jorge Javier	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas, Educación	jzamudio@acatlan.unam.mx	Evaluación educativa; Ecuaciones diferenciales	activo
Juárez	Villanueva	Felipe de Jesús	FFyL	FFyL	Geografía	felipejuarezvillanueva@gmail.com	Enseñanza de la Geografía y elaboración de productos educativos en el nivel básico (Secundaria), Medio Superior, Superior y Posgrado. Gestión del Riesgo de Desastres y su enseñanza en distintos niveles educativos. Diseño curricular y de cursos de enseñanza de Geografía en distintos niveles educativos.	sin tutorados
Kieffer		Maxime Laurent	ENES Morelia	ENES Morelia	Ciencias Sociales	mkieffer@enesmorelia.unam.mx	Desarrollo comunitario y territorio rural. Investigación-Acción. Participativa. Patrimonio cultural y turismo	sin tutorados
Kriscautzky	Laxague	Marina	Coordinación MADEMS	Dirección General de Tecnologías de Información y Comunicación (DGTIC)	Pedagogía, Educación	mkriscou@unam.mx	Psicolingüística, didáctica de la lengua, uso y apropiación de TIC, uso educativo de TIC y TAC, alfabetización digital.	activo
Krutitskaya		Anastasia	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	anastasia_krutitskaya@enesmorelia.unam.mx	Historia de la Literatura, Letras Mexicanas, Literatura Infantil, Literatura y Música, Poesía y Versificación	activo
Lara	Cuevas	María Dolores	FES Acatlán	Centro de Investigación y	Matemáticas	dolores.lara@cinvestav.mx	Geometría Combinatoria, Geometría Computacional, Diseño y Análisis de Algoritmos	sin tutorados

				de Estudios Avanzados (CINVESTAV) IPN				
Lazos	Ramírez	Luz	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	luzlaz@unam.mx	Educación científica intercultural. La bioética en la educación científica. La relación entre comunicación y educación para promover la cultura científica en ciencias biológicas y de la salud. Formación docente para la educación científica en contextos interculturales	activo
León	Olivares	Felipe	Fac. Química	ENP 1	Química	felipeleon@unam.mx	Historia de la Educación Química en México. Los libros de texto en la enseñanza de la Química. Estrategias didácticas en la enseñanza de la química experimental	activo
León	Salinas	David	Fac. Ciencias	ENP 7	Física, Docencia	davidleon71@hotmail.com	Física, Docencia	sin tutorados
Lira	Hernández	Beatriz Irene	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	bealirah@ciencias.unam.mx	Biodiversidad, ecología, sistemática y evolución.	sin tutorados
Lira	Saade	Rafael	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	rlira@unam.mx	Sistemática Vegetal, Etnobotánica, Biogeografía y Conservación	activo
López	Cruz	Paula	IIFL	IIFL	Letras clásicas	paula@unam.mx	Latín, historia antigua de Roma, retórica clásica (de Grecia y Roma), historiografía antigua, literatura latina, la mujer en la antigüedad	activo
López	Franco	Yolanda Guillermina	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Francés y Docencia	yolalf@unam.mx	Didáctica de la escritura, alfabetización académica, francés lengua extranjera, socioantroponimia, nombre de pila, lexicología y sociolingüística	activo
López	Mendoza	María del Rosario	Fac. Ciencias	CCH Oriente	Biología, Docencia	rosariolome@hotmail.com	Apoyo a la eficiencia terminal. Aplicación de los programas de Estudio Actualizados. Diplomados en Recursos Digitales para la Docencia	activo
López	Morales	Elsa Guadalupe	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	elsa.lopez@iztacala.unam.mx	Evaluación educativa; educación a distancia y herramientas de TIC par la enseñanza y el aprendizaje; Formación por competencias	activo
López	Ridaura	Cecilia	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	ceciridaura@gmail.com	Brujería colonial; Literatura popular	activo
López	Trujillo	Arlette	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología, Educación	arlettelt@gmail.com	Didáctica de la biología, Formación docente, Modelos didácticos, Estrategias de enseñanza y aprendizaje, Competencias, Enseñanza de las Ciencias, Educación Ambiental, Del pensamiento cotidiano al pensamiento científico, Historia de la biología, Planes de estudio de biología en México	activo
López	Vázquez	Julieta Arisbe	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	jlopez@enesmorelia.unam.mx	Análisis del discurso, Pragmática, Producción y recepción del texto.	sin tutorados
López	Villa	Norma Mónica	Fac. Química	Fac. Química	Química, Docencia	nmlopezv@quimica.unam.mx	Química General	activo
Luis	Baltazar	Enoch	Fac. Ciencias	Instituto de Fisiología Celular, UNAM	Biología	enoch@ifc.unam.mx	Enseñanza aprendizaje y evaluación de: la Célula, metabolismo, reproducción, ecología, genética y evolución. Desarrollo y evaluación de competencias a través del diseño de estrategias de aprendizaje significativo.	activo

Macip	Ríos	Rodrigo	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	rmacip@enesmorelia.unam.mx	Ecología evolutiva de anfibios y reptiles, biología de la conservación, demografía, herpetología	sin tutorados
Mares	Miramontes	Andrés	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	maresand@hotmail.com	Evaluación cualitativa y Educación. Educación e Inclusión	activo
Marmolejo	Rivas	Eugenia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	ginauco@gmail.com	Modelización matemática a nivel de Bachillerato	activo
Márquez	Guzmán	Guadalupe Judith	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	judith.marquez@ciencias.unam.mx	Biología vegetal (Biología reproductiva de angiospermas)	activo
Márquez	Muñoz	Jorge Federico	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	jorgemarusa@yahoo.com	Historia universal; Filosofía política; Metodología de las ciencias sociales	sin tutorados
Martínez	Adame-Isais	Carmen	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	cmadame@gmail.com	Historia de las Matemáticas, Filosofía de las Matemáticas, Análisis Matemático	activo
Martínez	Enriquez	José Rafael	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	enriquez@unam.mx	El desarrollo de las matemáticas desde la antigüedad hasta el siglo XVIII. Óptica y perspectiva lineal, desde Agatarco hasta el siglo XVI, en particular su uso en las artes plásticas en el Medioevo y el Renacimiento. El desarrollo de la ciencia moderna temprana, desde Copérnico hasta Kircher, pasando por Kepler, Galileo, etc. La evolución de las ideas matemáticas que convergen en la introducción del cálculo y sus aplicaciones inmediatas	activo
Martínez	González	Adrián Alejandro	Fac. Psicología	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud, Psicopedagogía	aamg@unam.mx	Evaluación educativa (del aprendizaje, del desempeño docente y de planes y programas de estudios)	activo
Martínez	Gordillo	Martha Juana	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	mjmg_unam@yahoo.com	Biología y conservación de Euphorbiaceae y Lamiaceae	activo
Martínez	Guerrero	José Ignacio	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	josemarg@unam.mx	Validación de instrumentos de evaluación psicológica y educativa; identificación de factores de riesgo de problemas psicológicos y educativos; aplicación de modelos de medición y desarrollo de pruebas para evaluar el aprendizaje, medición de procesos de autorregulación del aprendizaje en estudiantes de educación media y superior	activo
Martínez	Gutiérrez	Ana María	FES Acatlán	FES Acatlán	Inglés, Educación	anamartinezgtz@gmail.com	Investigación-Acción, Metodología de la Enseñanza del Inglés: Task Based Language Teaching, Formación Docente, Evaluación, Diseño Curricular	activo
Martínez	Holguín	Elva	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Biología, Educación	elvamar@hotmail.com	Agronomía	activo
Martínez	Rodríguez	Miguel Ángel	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagógica, pedagogía, psicología	mikelectric@gmail.com	Profesionalización docente; Investigación biográfico narrativa	activo
Martínez	Ruíz	Diana Tamara	ENES Morelia	ENES Morelia	Psicología, Ciencias Sociales	tamara_martinez@enesmorelia.unam.mx	Migración, género, cambios y continuidades culturales. Sociología de las emociones; Imaginarios sociales; Identidades sociales	activo
Martínez	Ruíz	Xicotencátl Octavio	ENES Morelia	ENES Morelia	Ciencias Sociales, Educación	xmartinez@enesmorelia.unam.mx	Intersecciones entre educación y cultura de paz. Interrelaciones entre procesos de aprendizaje y prácticas de paz en teorías estéticas de la India. Dilemas éticos y prácticas de escritura académica actual.	sin tutorados

Martínez	Salgado	Mario	ENES Morelia	Unidad de Investigación sobre Representaciones Culturales y Sociales de la Coordinación de Humanidades UNAM-Morelia	Ciencias Sociales	mmartinez@enesmorelia.unam.mx	Demografía, Estadística, Sociología	sin tutorados
Martínez	Torres	Wilfrido	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	wilfrido@martineztorres.com	Nuevas tecnologías en la Enseñanza de las Matemáticas. Uso de los videos como apoyo a la Enseñanza de las Matemáticas en línea o presencial	jubilado
Mas	Causel	Jean Francois Raymond Marie	ENES Morelia	Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, UNAM	Biología	jfmas@ciga.unam.mx	Monitoreo de la deforestación con base en imágenes de satélite. Modelación de los cambios de cubierta/uso del suelo. Cartografía de la vegetación con base en percepción remota y SIG. Análisis espacial. Software libre	activo
Masera	Cerutti	María Ana Beatriz	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	marianamasera@yahoo.com.mx	Aplicación de las disciplinas semiológicas en distintas épocas literarias. Lírica popular hispánica	activo
Mata	Zúñiga	Luis Antonio	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales, Socio-ético-educativa	antomata@comunidad.unam.mx	Jóvenes y bachillerato: Investigación de los estudiantes como jóvenes; Significados y sentidos atribuidos al bachillerato; actores escolares; aspiraciones y construcciones de futuro entre estudiantes	activo
Mateos	Nava	Rodrigo Anibal	FES Iztacala	FES Zaragoza	Biología	a_mateos_n@yahoo.com.mx	Tecnología Reproductiva; Antimutagénesis Anticarcinogénesis y Antiteratogénesis Ambiental; de la Unidad de Investigación en Genética y Toxicología Ambiental	activo
Meagher	Sebesta	Mary Elaine	FES Acatlán	ENP 6	Inglés	emeagher@unam.mx	La gramática cognoscitiva, La relación entre la forma y el significado de la gramática, el análisis del discurso. La construcción del significado: la relación entre la forma, el significado y el contexto	jubilado
Méndez	Fragoso	Ricardo	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física, Matemáticas	rich@ciencias.unam.mx	Física, Matemáticas	activo
Mendoza	Cantú	Alina	FES Acatlán	FES Acatlán; Instituto Nacional de Antropología e Historia	Filosofía, Francés	alalinaic@gmail.com	Filosofía del Arte y la Cultura, Hermenéutica, México colonial	activo
Mendoza	Vázquez	Erika	IIFL	IIFL	Español	emvazquez03@gmail.com	Español, Lingüística y variación dialectal	sin tutorados
Meneses	Eternod	Sue Belinda	ENES Morelia	ENES Morelia	Español	suemeneseslike@gmail.com	Lexicología y lexicografía del p'urhepecha; Enseñanza del p'urhepecha como L2, Artes verbales (p'urhépecha)	activo
Meráz	Martínez	José Samuel	FES Iztacala	FES Iztacala	Física	sammm@unam.mx	Biofísica y Educación	sin tutorados
Mercado	Martínez	Miguel	FES Acatlán	CCH Naucalpan	Matemática Educativa	miquelmm@unam.mx	Matemáticas y Estadística y Probabilidad	activo
Meza	Alcántara	David	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	dmeza@ciencias.unam.mx	Teoría de Conjuntos. Estructuras sobre campos numerables. Lógica Matemática	activo

Meza	Cano	José Manuel	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Psicopedagógica	manuel.meza@iztacala.unam.mx	Redes sociales y su uso en la educación, redes sociales disciplinares, diseño instruccional para educación a distancia, Entornos Personales de Aprendizaje, Redes Personales de Aprendizaje, Sesgos y Heurísticos en el procesamiento dual de la información, Creencias Epistemológicas o Epistemología Personal, análisis de la información en Internet (pseudociencia y noticias falsas) desde aspectos cognitivos, trabajo colaborativo y entre pares en mediado por tecnología.	sin tutorados
Michán	Aguirre	Layla	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	laylamichan@ciencias.unam.mx	Competencias informáticas e informacionales para la Investigación, Enseñanza y Difusión	activo
Millán	Hernández	Manuel	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud, Educación en área clínica	drmanuelmillan@gmail.com	Recursos didácticos para la educación en ambientes clínicos	activo
Miranda	Díaz	Germán Alejandro	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	gamd@unam.mx	Comunidades Virtuales de Aprendizaje, analítica escolar de pequeña y gran escala, mediación y tecnología educativa	activo
Mireles	Vargas	Olivia	IISUE	IISUE; FFyL	Pedagogía	olivia.mireles@gmail.com	Representaciones sociales, posgrado, reforma educativa	activo
Monroy	Ata	Arcadio	Fac. Ciencias	FES Zaragoza	Biología	arcadiom@unam.mx	Educación Ambiental. Ecología evolutiva	activo
Monroy	Farias	Miguel	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicopedagogía	monroyfarias.miguel@gmail.com	Formación en habilidades docentes. Teorías y creencias docentes para el cambio educativo. La enseñanza y el aprendizaje en la práctica educativa	activo
Montellano	Ballesteros	Marisol	Fac. Ciencias	Instituto de Geología UNAM	Biología	marmont@unam.mx	Paleontología de Vertebrados	sin tutorados
Montemayor	Aceves	Martha Elena	IIFL	IIFL	Letras clásicas	montemayor.martha@gmail.com	Literatura latina y Derecho romano	activo
Mora	Peralta	Idanely	IIFL	IIFL	Español	idanelym@gmail.com	Lingüística Histórica, variación y cambio lingüístico, adquisición de habilidades comunicativas	sin tutorados
Morales	Chávez	Germán	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	gmoralesc@unam.mx	Desarrollo psicológico, educación media superior, docencia universitaria	activo
Morales	Cortés	Hilda Claudia	ENP	ENP	Biología	claudia.morales@dgenp.unam.mx	Cualquier contenido biológico con el Área de Didáctica de la Biología	activo
Morales	Galicia	Marina Lucía	Fac. Química	FES Cuautitlán	Pedagogía, Química	mmoralesg40@hotmail.com	Investigación cualitativa para la mejora de la enseñanza. Empleo de estrategias constructivistas para la mejora del aprendizaje	activo
Morales	Martínez	Guadalupe Elizabeth	IISUE	IISUE	Psicología, Filosofía	gemoramar@hotmail.com	Innovación y desarrollo de tecnología educativa para la evaluación del aprendizaje. Evaluación cognitiva de los factores emocionales y motivacionales asociados al aprendizaje. Mecanismos cognitivos de los juicios hacia la inclusión escolar de personas con discapacidad	activo
Morales	Saavedra	Omar Guillermo	Fac. Ciencias	Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT); Fac. Ciencias	Física	omar.morales@ccadet.unam.mx	Propiedades Ópticas de la Materia. Enseñanza de la Óptica y Electro-Magnetismo	activo

Morales	Barrera	Mónica	FFyL	FES Aragón; FFyL	Pedagogía	monicamoralesba56@gmail.com	Psicopedagogía. Psicoanálisis y Educación. Orientación Vocacional	activo
Moreno	Basurto	Luz Zareth	ENES Morelia	Tecnológico de Monterrey campus Morelia	Pedagogía	luzzareth@gmail.com	Comunicación educativa, tecnología educativa, promoción y fomento de la lectura, procesos de comunicación y diálogo, comunicación y ética.	sin tutorados
Moreno	Calles	Ana Isabel	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	isabel_moreno@enesmorelia.unam.mx	Manejo de sistemas agroforestales, etnoecología, etnobiología, investigación y educación transdisciplinaria, sustentabilidad y ambiente	activo
Moreno	Torres	Ramón Víctor	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	rvmt@unam.mx	Microbiología, Ecología microbiana y Biología Molecular de Cianobacterias presentes en las Costras Microbiológicas; Filogenómica de especies de cianobacterias; Enseñanza de la Evolución y la Paleontología	activo
Moya	Hernández	María del Rosario	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	rosariomoya@gmail.com	Química Analítica y Físicoquímica	activo
Muñoz	Hernández	Adriana	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	amh@ciencias.unam.mx	Biología	activo
Murguía	Romero	Miguel	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	miguel.murguia@ib.unam.mx	Informática Biomédica; Informática de la Biodiversidad	activo
Murguía	Sánchez	Guillermina	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias; C.C.H. Sur	Biología	guillermina.murguia@ciencias.unam.mx	Botánica estructural y embriología vegetal	activo
Muria	Vila	Irene Daniela	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	imuria@unam.mx	Psicología de la Educación y Psicología del Desarrollo	activo
Navarrete	Hernández	Emma	FES Acatlán	UAM Lerma; FES Acatlán	Inglés, Docencia	emmanavarrete@gmail.com	Aprendizaje a distancia, Lingüística aplicada, Didáctica de la enseñanza aprendizaje de lengua extranjera	activo
Navarrete	Salgado	Norma Angélica	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	normaa@unam.mx	Biología	activo
Negrete	Yankelevich	Aquiles	Fac. Ciencias	CEIICH	Psicopedagógica	aqny@unam.mx	Comunicación y educación en ciencia a través de medios culturales. Comunicación de la ciencia a través de formas narrativas	activo
Noguera	Solano	Ricardo	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	rns@ciencias.unam.mx	Historia de la Biología	activo
Obaya	Valdivia	Adolfo Eduardo	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química, Educación	obaya@unam.mx	Relación estructura propiedad a través del desarrollo de habilidades de pensamiento. Estrategias didácticas con el uso de software de modelado químico. Pizarrón interactivo para la enseñanza aprendizaje de conceptos de Físicoquímica. Biomoléculas y 4MAT para estilos de aprendizaje en estudiantes de bachillerato	activo
Ochoa	Hofmann	Giselle	Fac. Ciencias	ENP 3	Matemáticas, Docencia	giselle.ochoa@enp.unam.mx	Didáctica de las matemáticas, modelos de enseñanza para la asignatura de matemáticas, evaluación. Desarrollo de la práctica docente en Matemáticas	activo
Ojeda	Sánchez	Azucena	FCPyS	FES Zaragoza	Psicología	azucenaojedasan@yahoo.com.mx	Subjetividad y procesos sociales emergentes relacionados con cuerpo, género, sexualidad (heteronormatividad, sexualidades diversas, homodiscriminación, cuerpo, género). Investigación-acción en saludos con/para jóvenes (alimentación, salud sexual y reproductiva, derechos sexuales y reproductivos, vulnerabilidad social, género y VIH). Pedagogías críticas y	activo

							educación popular: descolonización de saberes, igualdad y justicia social	
Olvera	Chávez	Arturo	Fac. Ciencias	Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS)	Física	aoc@mym.iimas.unam.mx	Matemáticas aplicadas; mecánica clásica; sistemas dinámicos; métodos numéricos	activo
Olvera	Vázquez	Jorge	FES Acatlán	FES Acatlán	Español	jolvespec@gmail.com	Narrativa mexicana; Literatura fantástica; Cine y literatura	activo
Ordóñez	Lucero	Erika Michelle	IIFL	IIFL; FFyL	Historia, Docencia	michelleordonezlucero@hotmail.com	Cultura escolar y producción de saberes escolares. Didáctica de la historia	activo
Ornelas	Hernández	Moisés	IISUE	IISUE	Historia	ornelasmoi@hotmail.com	Historia de la Educación Pública en México siglos XIX y XX. Historia de la Universidad en el siglo XX. Historia de la Iglesia en México siglo XX	activo
Orozco	Abad	Judith	FFyL	CCH Sur	Español	oroabad@yahoo.com.mx	Didáctica de la lengua y literatura, lectura digital e ironía en la literatura mexicana	activo
Orozco	Segovia	Susana	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	sos@ciencias.unam.mx	Propiedades ópticas y mecánicas de materiales, superconductividad de alta temperatura crítica, termodinámica. Enseñanza de la Física	activo
Orozco	Vaca	María Leonor	IIFL	IIFL	Español	mademespanolcu@posgrado.unam.mx	Lingüística, sociolingüística	activo
Ortega	Ojeda	Lina Zythella	FES Acatlán	FES Acatlán	Historia	linazythella@yahoo.com.mx	Docencia en Historia	activo
Ortiz	Hernández	Rosario	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	r_oh@ciencias.unam.mx	Microscopia Electrónica. Meiosis y Núcleo Celular. Histología Animal de Vertebrados	sin tutorados
Osorio	Carranza	Hermelinda	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Docencia	osoriolin@yahoo.com.mx	Comunicación educativa. Tecnologías de Información y Comunicación. Diseño Curricular. Análisis del discurso escrito y audiovisual. Desarrollo profesional	activo
Oyama	Nakagawa	Alberto Ken	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	okayama@oikos.unam.mx	Ecología y genética de interacciones plantal-animal; Ecología molecular de plantas y animales	activo
Oyosa	Romero	Anabel Eugenia	FES Acatlán	FES Acatlán	Español	anabeloyosa@yahoo.com	Lingüística general e histórica, fonología histórica, gramática	activo
Padilla	Martínez	Kira	Fac. Química	Fac. Química	Química, Educación	kira@unam.mx	Integración del aprendizaje de las ciencias. Desarrollo de habilidades de pensamiento científico. Pensamiento docente	activo
Palomar	Morales	Martín	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	palomarmoralesmartin@gmail.com	Metabolismo de la diabetes mellitus, Embriopatía diabética, Estrés oxidativo	sin tutorados
Palomino	Garibay	Laura	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Educación	laura.palomino@iztacala.unam.mx	Jóvenes, universidad y género; psicología de la salud; subjetividad y jóvenes	activo
Pando	Figueroa	Sara Alejandra	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas, Docencia	saralejandrapf@ciencias.unam.mx	Enseñanza de las Matemáticas para bachillerato. Desarrollo del Pensamiento Matemático. Divulgación de la Ciencia. Evaluación en el aula. Comunicación en el aula. Matemática Emocional y su impacto en el aprendizaje escolar.	activo
Paredes	Chavarria	Elia Acacia	ENP	ENP 8	Español	eliaca@unam.mx	Didáctica de la lectura y de la literatura	activo
Paredes	Dávila	Hilda	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	hildapd@unam.mx	Procesos de comprensión lectora; promoción de la lectura, la escritura y las matemáticas en contextos comunitarios	activo

Paredes	Vilchiz	Yolanda	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales, Sociología	cetmecs@politicas.unam.mx	Políticas educativas en educación básica, media y superior; Formación docente; Procesos identitarios y representaciones sociales en la docencia	activo
Pastor	Fasquelle	Roxanna Denise	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	ropas2006@yahoo.com.mx	Desarrollo psicológico, Formación Profesional, Educación Infantil, Sexualidad Humana, Colaboración Escuela-Familia.	activo
Patiño	Palafox	Luis Aarón Jesús	FFyL	FFyL; UAEMéx	Filosofía	lapp1979@gmail.com	Filosofía en México, Divulgación de la Filosofía; Enseñanza de la Filosofía	sin tutorados
Penieres		José Guillermo	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	penieres@unam.mx	Química Orgánica, Química Verde, Química Heterocíclica	activo
Peña	Serret	Daniel	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales, Sociología	dpserret@yahoo.com.mx	Mediatización de la política; Comunicación política	activo
Peñalosa	Castro	Ignacio	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	ipcastro@unam.mx	Evaluación de Aprendizaje en Biología desde una perspectiva constructivista.	activo
Perales	Vela	Hugo Virgilio	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	hugo.perales@gmail.com	Caracterización metabólica de plantas expuestas a estrés por sal, temperatura, metales pesados e inundación. Caracterización fisiológica de microalgas y cianobacterias durante la biorremoción de metales pesados. Caracterización metabólica de microalgas y cianobacterias expuestas a productos farmacéuticos, de uso veterinario y agronómico. Aplicaciones biotecnológicas de las microalgas (Biorremoción de N y P, producción de metabolitos de interés comercial).	activo
Peralta	González Rubio	Dulce María	Fac. Ciencias	CCH Sur	Matemáticas	dulceperalta55@gmail.com	Didáctica de las matemáticas. Emociones en el aprendizaje de las matemáticas. Aprendizaje de las matemáticas por proyectos de investigación. Construcción de redes semánticas en matemáticas, (lenguaje materno y matemáticas). Evaluación y validación de materiales didácticos. Evaluación de los aprendizajes.	activo
Pérez	Alcántara	Bonifacio Doroteo	FFyL	Universidad Autónoma del Estado de México	Geografía, Educación	bonipa62@gmail.com	Educación y Enseñanza de la Geografía. Competencias Profesionales del NMS y Competencia del Geógrafo. Geografía del Turismo	sin tutorados
Pérez	Castro	Judith	IISUE	IISUE	Inglés, Pedagogía, Socio-ético-educativa	pkjudith33@yahoo.com.mx	Educación desigualdad e inclusión. Educación, ciudadanía y derechos humanos. Educación ética y valores.	sin tutorados
Pérez	Galván	Luis Manuel	FFyL	Universidad Autónoma de Querétaro	Ciencias Sociales, Psicología	gorkiamp@gmail.com	Formación para la Ciudadanía, Aprendizaje-Servicio, Convivencia Escolar, Participación Ciudadana, Participación de niñas, niños y adolescentes.	sin tutorados
Pérez	Mazariego	José Luis	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	mazariego@ciencias.unam.mx	Síntesis y caracterización de materiales multiferróicos, magnéticos y superconductores. Diseño y construcción de material didáctico para la enseñanza de la Física.	activo
Pérez	Vega	Blanca Azucena	ENES Morelia	Universidad de Guanajuato	Biología	azu_pvega@hotmail.com	Dinámica de cambio de la cubierta del suelo y degradación ambiental. Análisis de la dinámica y modelado de los procesos de cambios de la cubierta del suelo y sus repercusiones en la disponibilidad del agua ante escenarios de cambio climático. Proyectos productivos sostenibles para disminuir los procesos	sin tutorados

							de deforestación y degradación forestal en comunidades de alta marginación social.	
Pilatowsky	Braverman	Mauricio	FES Acatlán	FES Acatlán	Filosofía	mauripila@gmail.com	Filosofía política, Ética; Filosofía de la cultura; Filosofía después del holocausto; Pensamiento judío	activo
Pineda	Pineda	Ignacio	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía	pinedai@unam.mx	Docencia Universitaria. Producción Escrita en Estudiantes Universitarios.	sin tutorados
Pineda	Soto	Zenaida Adriana	FES Acatlán	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	Historia	pinedaadriana@yahoo.com.mx	Historia social, Historia de México, Historia de la comunicación, Historia de la Educación.	sin tutorados
Plá	Pérez	Sebastián	IIFL	IISUE; UPN; Univ. Iberoamericana; Colegio Madrid	Historia	sebastianpla@gmail.com	Enseñanza de la historia en educación media superior en México y América latina	activo
Pogliaghi		Leticia	IISUE	IISUE	Ciencias Sociales	lpogliaghi@gmail.com	Juventud, educación y violencia social (en particular, en estudiantes de nivel medio superior). Jóvenes, estudiantes y subjetividades. Jóvenes, educación y trabajo.	activo
Pontón	Ramos	Claudia Beatriz	IISUE	IISUE	Pedagogía	ponton@unam.mx	Delimitación y problemática teórica e histórica del campo educativo; El Posgrado en la UNAM; Identidad profesional y formación de profesores	activo
Puig	Llano	Luisa Angélica	IIFL	IIFL	Español	lpuigllano@gmail.com	Lingüística, Semántica, Pragmática, Análisis del discurso, Argumentación.	activo
Quesada	Avendaño	Mauricio Ricardo	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	mquesada@enesmorelia.unam.mx	Ecología y evolución de polinización y reproducción de plantas. Genética y conservación de plantas	activo
Quijada	Monroy	Verónica del Carmen	FES Acatlán	FES Acatlán	Español, Educación, Matemáticas	veronica.quijada@gmail.com	Educación, Comunicación y Tecnología en Ambientes de Aprendizaje.	activo
Quintanar	Guerrero	David	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	quintana@unam.mx	Conceptualización, desarrollo, caracterización, implementación y evaluación in vitro, ex vivo e in vivo de sistemas nanoparticulados con mejores propiedades que sus equivalentes convencionales para las industrias farmacéuticas, veterinaria, cosmética, alimentaria, agrícola y biológicas afines.	sin tutorados
Radillo	Díaz	Alejandro	Instituto de Matemáticas	Instituto de Matemáticas	Matemáticas	radiaz@im.unam.mx	Geometría euclidiana; geometría analítica; probabilidad y estadística; y trigonometría. Contenido disciplinar de mecánica; termodinámica; electricidad y magnetismo. Instrucción en el desarrollo de material digital interactivo que puede ser auxiliar para docencia en física y matemáticas	sin tutorados
Ramírez	Bastida	Patricia	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	rbastida@hotmail.com	Biodiversidad, Manejo de Recursos Naturales, Vertebrados, Ornitología, Ecología de aves, Ecología urbana.	activo
Ramírez	Hernández	Georgina	FFyL	FFyL	Pedagogía	lux_caeli@hotmail.com	Historia de la educación general, Historia de la educación en México, Cultura escolar, Docencia.	activo
Ramírez	Pérez	Teresa	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	teresar@unam.mx	Fisiología, Histología y Embriología animal. Reproducción y desarrollo embrionario de peces. Biodiversidad de Rotíferos, microalgas, Líquenes y algunos invertebrados no artrópodos.	activo

Ramírez	Vidal	Gerardo	IIFL	IIFL	Letras Clásicas, Español	grvidal18@gmail.com	Retórica, Sofística, Educación, Tradición (Grecia, Roma)	sin tutorados
Ramos	Argott	Arturo	FES Acatlán	FES Acatlán	Filosofía, docencia filosófica	siempresabio@hotmail.com	La explicación científica. El entendimiento científico. Entendimiento diferente de la comprensión y la enseñanza	activo
Ramos	García	Gabrielle	FFyL	FFyL	Filosofía	gjn666x@hotmail.com	Lógica, Filosofía del lenguaje, ciencia cognitiva.	activo
Ramos	Hernández	Judith Guadalupe	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas; Pedagógica	jramosh@ingen.unam.mx	Innovación en la educación superior. Manejo Integral del Agua, introduciendo técnicas de percepción remota	activo
Ramos	Morales	Patricia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	prm@ciencias.unam.mx	Mutagénesis y Biomonitorio en sistemas in vivo. Genética de Drosophila y su uso como organismo modelo. Caracterización de la respuesta de genotoxicidad a bajas concentraciones de genotóxicos.	activo
Ramos	Mejía	Aurora de los Ángeles	Fac. Química	Fac. Química	Química	arnej@unam.mx	Enseñanza experimental de la química desde la aproximación de ABP. Propuestas metodológicas para la transformación del aula universitaria de enseñanza teórica de la química hacia aproximaciones ABP. Modelos de Representación del aprendizaje de las reacciones de oxidación reducción. Química vs. Electroquímica. Comunidades de Aprendizaje de la enseñanza de las ciencias desde la perspectiva del ABP en entornos universitarios. Producción de superficies fotocatalíticas para usos en Procesos de Oxidación Avanzada.	activo
Reyes	Cárdenas	Flor de María	Fac. Química	Fac. Química	Química, Pedagogía	fmreyes@unam.mx	Educación en Química	activo
Reyes	Sánchez	Laura Bertha	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	lbrs@unam.mx	Química General, Química Verde y Edafología (Suelos agrícolas)	sin tutorados
Ríos	Saloma	Martín Federico	IIFL	IIFL	Historia	riosmartin76@gmail.com	Historiografía, Historia Medieval, Historia de la Conquista, Historia de España	activo
Rius	Alonso	Carlos Antonio	Fac. Química	Fac. Química	Química	riusal@hotmail.com	Uso de cómputo para docencia. Elaboración de videos educativos en Química Orgánica. Desarrollo tecnológico, Síntesis Orgánica.	activo
Rivas	Lechuga	Gerardo	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	gerardorivas@ciencias.unam.mx	Zoología de Invertebrados, Biología Acuática, Modelación matemática en Biología	activo
Rivas	Manzano	Patricia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	patirmanzano@gmail.com	Desarrollo y evolución de las células nerviosas y endocrinas.	activo
Rivera	Ortíz	Francisco Alberto	Fac. Ciencias	FES Iztacala	Biología	francisco.rivera@iztacala.unam.mx	Ecología Genética y Molecular, Ecología de Comunidades, Ecología de poblaciones, Conservación	sin tutorados
Rocha	y Alvarado	Raúl Fidel	FFyL	CCH Sur	Historia	cocula@unam.mx	Movimiento de liberación en Guatemala y México. Revoluciones sociales y políticas en América Latina y el mundo.	en proceso de jubilación
Rodríguez	Correa	Hernando Alonso	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	hrodriguez@enesmorelia.unam.mx	Biología evolutiva, biología de la conservación, historia de la biología, biodiversidad.	sin tutorados
Rodríguez	Laguna	Norma	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	normarola@cuautitlan.unam.mx	Generación y diseño de complementos digitales en área de Química como herramientas de apoyo en el proceso de enseñanza-aprendizaje. Estudio de la capacidad buffer de	sin tutorados

							sistemas homogéneos, en presencia de especies insolubles y especies polinucleares. Equilibrio químico de sistemas multicomponentes de fármacos hipoglucemiantes y antiinflamatorios no esteroideos complejados con iones metálicos y/o ciclodextrinas en disolución acuosa.	
Rodríguez	Martínez	Mario	ENES Morelia	ENES Morelia	Física	mrodriguez@enesmorelia.unam.mx	Física espacial; relaciones entre el Sol y los Planetas. Ondas e inestabilidades en plasmas magnetosféricos e ionosféricos. Plasmas e objetos extragalácticos, emisión en rayos X y UV. Simulaciones HD de vientos estelares y jets procesantes.	sin tutorados
Rodríguez	Moncada	Ernesto	ENES Morelia	Universidad Latina de América	Pedagogía	erodriguez@unla.edu.mx	Formación de formadores y de educadores.	activo
Rodríguez	Moreno	Guadalupe del Carmen	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	lupiuxlupiux@yahoo.com.mx	Programación lineal, Programación entera, Procesos Estocásticos, Probabilidad, Modelación Estocástica, Redes de Optimización, Problema de Asignación, E-learning, Problema de Transporte, Teoría de Gráficas, Uso internet en el aprendizaje.	activo
Rodríguez	Pérez	Carmen Patricia	Fac. Ciencias	ENP 9	Biología, Educación	patricia.rodriguez@enp.unam.mx	Inmunología y Microbiología	activo
Rodríguez	Ugalde	Diana Cecilia	ENES Morelia	ENES Morelia	Ciencias Sociales, Psicopedagogía	psic.diana.rdz.ugalde@hotmail.com	Escuela, re-existencias, género y territorialización en contextos de violencia por crimen organizado o conflicto armado en América Latina. Educación, profesorado y diferencias histórico-políticas en América Latina. Pedagogías otras, colonialidad, capitalismo y género en América Latina. Educación inclusiva	sin tutorados
Rodríguez	Van Gort	Mary Frances Teresa	FFyL	FFyL	Geografía	francesrv@filos.unam.mx	Vulnerabilidad y riesgos, Enseñanza de la Geografía y Planes y programas de estudio de la Enseñanza de la Geografía	sin tutorados
Rodríguez de la Vega	Cuéllar	Teresa Azucena	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	tesiture@politicas.unam.mx	Teoría sociológica, Filosofía de las ciencias sociales y enseñanza de la teoría sociológica.	activo
Rojas	Russell	Mario Enrique	Fac. Psicología	FES Zaragoza	Psicología	merr@unam.mx	Metodología de la investigación, Práctica basada en evidencia, Psicología y salud, Epidemiología, Promoción de la salud, Salud Pública	sin tutorados
Romero	Gonzaga	Rosalina	IISUE	IISUE; FCPyS	Pedagogía y Ciencias Sociales	rrgonzaga@politicas.unam.mx	Análisis, Estudios y Evaluación de Políticas Públicas; Educación y Políticas Educativas; Políticas de formación y evaluación docente; Reformas educativas y curriculares en educación básica, media superior y superior; Metodología de las Ciencias Sociales.	sin tutorados
Rosas	Becerril	Patricia	FES Iztacala	CCH Vallejo; CAB	Biología, Educación	rosasbec@hotmail.com	Investigación educativa, Didáctica de las ciencias, aspectos de enseñanza y aprendizaje de la ciencia, aspectos históricos y epistemológicos de la ciencia. Los temas de interés están relacionados con la disciplina de la Biología.	activo
Rubí	Velasco	Armando	FFyL	ENP 1	Filosofía; Docencia	alfarubi7@yahoo.com.mx	Patrística, Hermenéutico, Filosofía y Educación.	activo
Rubio	Montiel	Christian	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	ok.rubio@gmail.com	Matemáticas discretas y Combinatoria	activo

Rubio	Pacho	Carlos Alberto	IIFL	IIFL	Español	pacho@unam.mx	Literatura; Críticas literaria; Filología; Literatura caballeresca; Narrativa; Retórica	activo
Ruíz	Gutiérrez	Rosaura	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología, Historia, Filosofía y Educación	rosaura@ciencias.unam.mx	Biología, Historia, Filosofía	sin tutorados
Salas	Rueda	Ricardo Adán	FFyL	Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT) UNAM	Psicopedagógica	ricardo.salas@icat.unam.mx	Uso de modelos pedagógicos con el apoyo de la TIC para el proceso de enseñanza-aprendizaje. Uso de estrategias didácticas con el apoyo de la TIC. Uso de la ciencia de datos para analizar la incorporación de la TIC en el proceso de enseñanza-aprendizaje	activo
Salinas	Herrera	Jesús	CCH	CCH	Matemáticas, Física, Educación	jes54@unam.mx	Educación matemática	activo
Sampieri	Cabrera	Raúl	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Biología, Química, Ciencias de la Salud	sampieri@comunidad.unam.mx	Aprendizaje colaborativo en ambientes virtuales. Diseño de modelos híbridos de enseñanza aprendizaje	activo
Sánchez	Gudiño	Hugo Luis	FCPyS	FES Aragón	Ciencias Sociales	hugosgudino@yahoo.com.mx	Movimientos Juveniles y Estudiantiles en México. Problemática de la Educación Superior en México. Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y Retos de los Jóvenes Investigadores; Globalización, Cibersociedad y Culturas Juveniles. Jóvenes. Medios de Comunicación y Videoclip; Porrismo, Grupos de Choque y Violencia Juvenil. Comunicación Política y Participación Ciudadana.	activo
Sánchez	Guzmán	María Alejandra	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Ciencias de la Salud	alesanchezguz@comunidad.unam.mx	Género y educación. Proceso salud enfermedad y atención en enfermedades neurológicas y psiquiátricas. Violencia y relaciones de género en contextos de enfermedades neurológicas y psiquiátricas. Representaciones y prácticas culturales en Cuidados Paliativos. Hostigamiento y acoso sexual: acercamiento socio- jurídico y educativo.	sin tutorados
Sánchez	Larios	Hérica	Fac. Ciencias	Fac. Ingeniería	Matemáticas y Química	hsanchez@enesmorelia.unam.mx	Funciones distancia y funciones métricas generalizadas. Teoría de Localización. Modelos de Optimización. Psicología matemática. Teoría de Decisiones.	activo
Sánchez	Olvera	Juana Alma Rosa	FES Acatlán	FES Acatlán	Docencia	almarosan59@gmail.com	Profesión académica. Salón de clase y curriculum oculto-vivido; Estudiantes universitarios, Género educación y ciencia.	activo
Sánchez	Rodríguez	María del Rosario	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	rosarios@unam.mx	Limnología, Ecología microbiana, microbiología de la contaminación	activo
Sánchez		Juan Manuel	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	tram@unam.mx	Psicología educativa y Neurociencias	activo
Sánchez Noriega	Armengol	María de los Angeles	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	angeles@politicas.unam.mx	La educación superior y la enseñanza de las ciencias sociales; Simbología, poder y política en Mesoamérica; La biografía como estrategia metodológica para la comprensión del contexto socio histórico; El desarrollo de la ciencia política.	activo
Santiago	Martínez	María de Lourdes	IIFL	FFyL	Letras clásicas	mlsanti@unam.mx	Literatura latina clásica; Sintaxis latina; Didácticas de las etimologías; Grecolatinas del español; Didáctica del latín	activo
Santillán	Torres Torija	Carolina	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	carolina.santillan@comunidad.unam.mx	Educación y salud	activo

Santoyo	Rodríguez	Margarita	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales, Sociología	mashj53@unam.mx	Metodología; Representación del conocimiento; Historia de vida; Religiosidad popular; Liderazgo indígena	sin tutorados
Saracho	López	Federico José	FFyL	FFyL	Geografía, Ciencias Sociales	fsaracho@comunidad.unam.mx	Geografía Política, Geopolítica, Geografía Crítica, Estudios Regionales.	activo
Segal	Kischinevsky	Claudia Andrea	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	claudia.segal@gmail.com	Estrés oxidante en levaduras no convencionales Sistemática molecular de cianobacterias	sin tutorados
Segarra	Alberú	Maria del Pilar	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	psegarra@ciencias.unam.mx	Didáctica de la física: en este momento son temas de interés la contextualización de la física y el trabajo con esta asignatura como constructora de modelos.	activo
Segura	Alegría	Bertha	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	bsegura@campus.iztacala.unam.mx	Fisiología, Docencia en Biología	activo
Servín	Garcidueñas	Luis Eduardo	ENES Morelia	ENES Morelia	Biología	lservin@enesmorelia.unam.mx	Biología	activo
Silva	Ochoa	Haydée	FES Acatlán	FFyL	Francés	silva8a@unam.mx	El juego como herramienta de enseñanza-aprendizaje de lenguas. El desarrollo de la competencia escrita en lengua extranjera en la universidad. La formación para la investigación en el área de didáctica de la lengua. La evolución histórica de las metodologías de enseñanza/aprendizaje de la lengua.	activo
Silva	Rodríguez	Arturo	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología, Sociología, Educación	silvar@unam.mx	Enseñanza de la biología en línea, Diseño de examen en biología en línea, Educación virtual, ecosistemas de aprendizaje, estilos de aprendizaje, divulgación de la ciencia, diseño curricular, investigación cualitativa.	activo
Solís	Rojas	Leonor	ENES Morelia	Centro de Investigaciones en Ecosistemas	Biología	lsolis@cieco.unam.mx	Comunicación Ambiental, Comunicación de la Ciencia, Comunicación Visual, Periodismo ambiental, Educación Ambiental.	activo
Solís	Solís	María de Jesús	FES Acatlán	FES Acatlán	Pedagogía, Enseñanza Superior	marisolis65@gmail.com	Psicopedagógico	sin tutorados
Sosa	Fernández	Plinio Jesús	Fac. Química	Fac. Química	Química	plinio@unam.mx	Educación Química, Divulgación de la Química	activo
Sosa	Reyes	Ana María	Fac. Química	Escuela Nacional de Ciencias Forenses. UNAM	Química	sabanam@hotmail.com	Investigación educativa. Diseño de estrategias de enseñanza en el contexto forense. Enseñanza de la química.	activo
Sosa	Torralba	Janett Esmeralda	Fac. Psicología	Fac. Psicología	Psicología	janett.sosa@psicologia.unam.mx	Adolescencias, juventudes, malestar emocional, intervenciones psicológicas para la atención de la salud mental de los adolescentes.	sin tutorados
Soto	Mercado	Jorge Ramón	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	jrsoto@unam.mx	Nanociencia y Nanotecnología. Aplicaciones de la Teoría de la Funcional de la Densidad.	activo
Stanford	Camargo	Sergio Gerardo	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	stanford@iztacala.unam.mx	Biología y Ciencias de la Educación; enfocadas a Tecnologías de la Información y Comunicación basada en plataformas de aprendizaje de Moodle.	activo
Suárez	Rivera	Manuel	FES Acatlán	Instituto de Investigaciones Bibliográficas	Historia	manuelr@unam.mx	Historia del libro y la lectura en México. Historia de las bibliotecas, imprentas y librerías.	activo

Tamayo	Pérez	Luz María Oralia	FFyL	Instituto de Geografía	Geografía	ptamayo@unam.mx	Historia de la Geografía en México. Paisaje histórico cultural urbano. El paisaje cultural y la enseñanza de la geografía	jubilado
Tapia	Pancardo	Diana Cecilia	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	dianacecitapia@hotmail.com	Prevención y atención a las adicciones y bullying en adolescentes.	activo
Téllez	Valdés	Oswaldo	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	tellez@unam.mx	Biología de la Conservación, Florística, Sistemática Vegetal, Bioclimatología, modelado del nicho ecológico, cambio climático	activo
Terán	Olguín	Rito	Fac. Ciencias	CCH Sur y ENP 2	Biología	ritoteran@hotmail.com	Estudios e investigaciones sobre el bachillerato universitario.	activo
Toro	Badillo	Silvia	Fac. Ciencias	CCH Sur	Biología	silviatorobadillo06@hotmail.com	Biología Celular y moledura; Educación ambiental, conservación y sustentabilidad; Aspectos pedagógicos y didácticos de los temas de los programas de Biología I-IV; Nuevas tecnologías	activo
Torrens	Rojas	Erica	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	torrens@ciencias.unam.mx	Representación visual en la práctica científica. Cultura visual y didáctica de la Biología. Análisis histórico de las prácticas representacionales en la enseñanza de la evolución biológica en México. La importancia de la Historia y la Filosofía en la Enseñanza de la Ciencia.	activo
Torres	Barreto	Arturo	FES Acatlán	FES Acatlán	Historia	astorres@unam.mx	Política educativa contemporánea de México, Historia de la Educación Contemporánea en México, ciudadanía y educación; Educación multicultural y hermenéutica y educación	activo
Torres	Lima	Héctor Jesús	FES Acatlán	FES Acatlán	Español y Pedagogía	hectorreslima@yahoo.com.mx	Comunicación educativa, metodología de investigación	en proceso de jubilación
Torres	Ramos	Ingrid Chantal	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	ingrid-tr@ciencias.unam.mx	Matemáticas discretas, Probabilidad y Estadística	activo
Trejo	Candelas	Luis Miguel	Fac. Química	Fac. Química	Química	lmtrejocunam@gmail.com	Diseño de secuencias de enseñanza y aprendizaje que integren los intereses, los valores, las emociones, sociales, etc. en temas de Química y/o de ciencia y/o tecnología relacionados.	activo
Trueba	Ríos	Beatriz	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	bettytrueba1@gmail.com	Ingeniería de sistemas a través de trabajos transdisciplinarios, con ayuda de metodologías de la ciencia de sistemas y aplicando la teoría de sistemas, Probabilidad y Estadística.	jubilado
Ulloa	Arellano	Víctor Manuel	FES Acatlán	FES Acatlán	Matemáticas	victormu@catlan.unam.mx	Matemáticas, Estadística y Computación	activo
Ulloa	Lugo	Norma Yolanda	FES Iztacala	FES Iztacala	Enseñanza	nulloalugo@gmail.com	Enseñanza de la ciencia. Formación docente. Investigación Educativa. Investigación Acción.	jubilado
Urquijo	Torres	Pedro Sergio	ENES Morelia	ENES Morelia	Historia	psurquijo@ciga.unam.mx	Geografía histórica e Historia ambiental. Geografía cultural. Paisaje y historia.	activo
Urrutia	Aguilar	María Esther	Fac. Ciencias	Fac. Medicina	Biología, Educación, Ciencias de la Salud	mariau@unam.mx	Aprendizaje Basado en Problemas, Evaluación de la enseñanza, Predicción del desempeño académico y Enseñanza de las Ciencias.	activo

Valdés	García	Hilda Julieta	IIFL	Instituto de Investigaciones Bibliográficas	Letras Clásicas	helade01@hotmail.com	Tradición clásica en México. Literatura neolatina novohispana. Literatura novohispana. Didáctica de las lenguas clásicas	activo
Valera	Mota	Myrna Miriam	FES Iztacala	FES Iztacala	Educación, Docencia	valeramota@gmail.com	Estrategias didácticas para trabajo en línea; Seguimiento de egresados.	activo
Valero	Pie	Aurelia	ENES Morelia	Unidad de Investigación sobre Representaciones Culturales y Sociales-UNAM	Historia, Filosofía	aureliavalero@gmail.com	Historia, Filosofía	sin tutorados
Vargas	Rodríguez	Yolanda Marina	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	ymvargas@unam.mx	Diseño, síntesis y caracterización de materiales, nanomateriales y catalizadores (derivados de arcillas), y su aplicación como catalizadores heterogéneos. Inactivación de sustancias endocrino-disruptoras y otros contaminantes solubles a través de arcillas fotoactivas. Estudios cinéticos y mecanismos de reacción. Investigación Educación de las Ciencias y de las Ingenierías.	activo
Vargas	Rodríguez	Guadalupe Iveth	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química, Docencia	ficodos_1304@hotmail.com	Aprendizaje basado en problemas, aprendizaje contextualizado y aprendizaje lúdico	sin tutorados
Vargas	Solís	Justino Vidal	FES Iztacala	FES Iztacala	Psicología	vidalvargas@hotmail.com	Formación docente; Estrategias de aprendizaje; Evaluación; Tutorías, Asesoría, Orientación y Coaching; Culturas juveniles y bienestar	activo
Vargas	Ugalde	María Elena	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	mevargasu@gmail.com	Aprendizaje basado en proyectos, Empleo de TAC en la enseñanza experimental de química aplicada a la transformación de alimentos, Educación para competencias de química a partir del procesamiento de alimentos.	sin tutorados
Vargas	Valencia	Aurelia	IIFL	IIFL	Letras clásicas	aurelia@unam.mx	Filología latina; terminología y etimología jurídica; tradición clásica.	activo
Vargas	Sánchez	Gustavo	FCPyS	Facultad de Economía	Docencia, Economía	vargassanchez01@live.com.mx	Microeconomía, Economía de la empresa, Estrategias competitivas y desempeño de la empresa, innovación y Economía de la educación.	activo
Vázquez	Bernal	Karina	ENES Morelia	ENES Morelia	Historia	kavazber@gmail.com	Historia de la Educación, Educación desde el enfoque Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS); y didáctica en Historia y Ciencias Sociales.	activo
Vázquez	Marrufo	Gerardo	ENES Morelia	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	Biología, Bioquímica	gvazquezmarrufo@yahoo.com.mx	Epidemiología molecular microbiana; Ecología molecular microbiana; Fisiología y biotecnología microbiana	sin tutorados
Vázquez	Santana	Sonia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	svs@ciencias.unam.mx	Biología reproductiva de plantas	activo
Vega	y Ortega Báez	Rodrigo Antonio	IIFL	FFyL	Historia	rodrigo.vegayortega@gmail.com	Historia y Divulgación, Historia y Docencia, Historia y TIC, Historia de la Ciencia	activo
Velasco	Bejarano	Benjamín	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	qfbbevebe@gmail.com	Química Orgánica, Química Medicinal, Productos Naturales	activo

Velasco	Guzmán	Luis Antonio	FES Acatlán	FES Acatlán	Filosofía	seisabril68@gmail.com	Filosofía Moderna, Filosofía de la Educación, Filosofía de la Cultura, Ilustración, Filosofía Política y Hermenéutica Filosófica.	activo
Velázquez	Aguilar	Víctor Manuel	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	vicvela@ciencias.unam.mx	Complejidad Cuántica.	activo
Velázquez	Albo	María de Lourdes	IISUE	IISUE	Ciencias Sociales	lourdesv@unam.mx	Los congresos nacionales de universitarios 1910, 1933. Historia de la educación superior y media superior. Metodología de la investigación.	activo
Velázquez	Zaragoza	Soledad Alejandra	FES Acatlán	ENP 8 y FFyL	Filosofía	s.alejandravelazquez@gmail.com	Enseñanza de filosofía. Filosofía Moderna. Filosofía natural.	activo
Vidal	Gaona	Guadalupe	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	gvg@ciencias.unam.mx	Taxonomía de hongos microscópicos; Taxonomía de algas continentales.	activo
Vigueras	Ávila	María del Carmen Alejandra	IIFL	IIFL	Español	aleva@unam.mx	Semántica, Sintaxis y Didáctica de la Lengua	activo
Villavicencio	Torres	Mirna	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	mirnavt@ciencias.unam.mx	Aspectos conceptuales de la electrodinámica clásica; Efectos radioactivos inducidos por el paso de partículas cargadas en medios materiales; Enseñanza del electromagnetismo; Enseñanza de la mecánica cuántica	activo
Villela	González	María Alicia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	aliciavillela@ciencias.unam.mx	Historia y Filosofía de la Biología en educación. Docencia	sin tutorados
Villegas	Ríos	Hermelinda Margarita	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Biología	mvr@ciencias.unam.mx	Micología; Sistemática de macromicetos; Aspectos ecológicos.	activo
Viveros	Anaya	Luz América	FES Acatlán	IIFL	Español	ameviveros@hotmail.com	Literatura, Edición crítica, Crítica literaria	activo
Vives	Varela	Tania	Fac. Medicina	Fac. Medicina	Psicopedagógica, Pedagógica	vivesvarela@gmail.com	Identidad profesional docente, docencia, ambientes de aprendizaje, comunicación profesor-estudiante, psicopedagogía, estrategias de enseñanza.	activo
Winfield	Aguilar	Ignacio Carlos	FES Iztacala	FES Iztacala	Biología	ignacioc@unam.mx	Enseñanza de metodología científica Experimental y de Campo; Sistemática, Taxonomía y Filogenia; Biología Marina, Crustáceos Marinos, Áreas Naturales Protegidas Arrecifales.	activo
Zambrano	Zaragoza	María de la Luz	FES Cuautitlán	FES Cuautitlán	Química	luz.zambrano@unam.mx	Aplicación de tecnologías emergentes para el incremento de vida útil de alimentos, considerando como eje principal la aplicación de sistemas nanoestructurados. Desarrollo de metodologías para la aplicación de tecnologías emergentes para acelerar la velocidad y control de reacciones químicas. Metodología de investigación para el desarrollo de sistemas nanoestructurados mediante reacciones de polimerización y entrecruzamiento. Desarrollo de metodologías didácticas para el aprendizaje de desarrollo de sistemas de recubrimiento en alimentos. Desarrollo de metodologías de aprendizaje de la nanotecnología como una estrategia innovadora en el consumo de alimentos saludables.	sin tutorados
Zamitiz	Gamboa	Héctor	FCPyS	FCPyS	Ciencias Sociales	hzamitiz@prodigy.net.mx	Metodología para la investigación en ciencias sociales; teoría política y social; instituciones y proceso de gobierno en México.	activo

Zarzosa	Pérez	Alicia	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Física	alicia.zarzosa@ciencias.unam.mx	Aplicaciones de la Física en Biología y Medicina; Fisiología Humana	activo
Zavala	Alvarado	Lauro José	FFyL	UAM Xochimilco	Filosofía	zavala38@hotmail.com	Teoría y análisis cinematográfico. Teoría y análisis literario	activo
Zepeda	Barrios	Vicente Gabriel	FES Acatlán	FES Acatlán	Francés, Educación	zepbar1702@yahoo.com.mx	El papel del error en el proceso enseñanza- aprendizaje de una lengua extranjera. El papel de la evaluación en el proceso de enseñanza - aprendizaje. Calidad educativa y diagnóstico del aprendizaje en instituciones de enseñanza media superior y superior. El proceso enseñanza - aprendizaje centrado en el alumno. Desarrollo de competencias en el proceso de aprendizaje de una lengua extranjera. Métodos y técnicas de enseñanza. Desarrollo de competencias docentes en el proceso de enseñanza. Cómo desarrollar un proyecto de investigación. Cómo desarrollar una tesis.	activo
Zorrilla	Alcalá	Juan Fidel	IISUE	IISUE	Ciencias Sociales, Sociología	fpertinente@yahoo.com.mx	Políticas de la educación, Reformas educativas, Formación de profesores para la educación media superior (EMS) y superior (ES), Habilidades y competencias genéricas en EMS y ES.	activo
Zuazua	Vega	Rita Esther	Fac. Ciencias	Fac. Ciencias	Matemáticas	ritazuazua@ciencias.unam.mx	Matemáticas discretas, gráficas y combinatorias.	activo