

Apellido paterno	Apellido materno	Nombre	Entidad Académica en MADEMS	Entidad	Área de dirección de tesis	Correo	Líneas de investigación	Status
Aburto	Arciniega	Mónica Beatriz	Facultad de Medicina	Facultad de 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
Argumedo	García	Gabriela	Facultad de 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
Escamilla	Santiago	Ricardo Antonio	Facultad de Medicina	Facultad de Medicina	Ciencias de la Salud	drescamilla@unam.mx	Problemas de salud pública y educación	sin tutorados
Espinosa	Vázquez	Olivia	Facultad de Medicina	Facultad de Odontología	Ciencias de la Salud	oliviaedunam@live.com.mx	Elaboración de materiales didácticos para el aprendizaje significativo. Formación docente. Evaluación del aprendizaje	activo
Hamui	Sutton	Alicia	Facultad de Medicina	Facultad de Medicina	Ciencias de la Salud, Educación	lizhamui@hotmail.com	Educación Médica y Métodos Cualitativos	activo
Jiménez	Corona	José Luis	Facultad de Medicina	Facultad de 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
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

Millán	Hernández	Manuel	Facultad de Medicina	Facultad de Medicina	Ciencias de la Salud, Educación en área clínica	drmanuelmillan@gmail.com	Recursos didácticos para la educación en ambientes clínicos	activo
Urrutia	Aguilar	María Esther	Fac. Ciencias	Facultad de 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