

Tutores de la ENES, Unidad Morelia, acreditados en el Posgrado en Ciencias de la Tierra

Nombre del académico	Correo electrónico	Campo de conocimiento	Línea de investigación	Acreditación para participar como tutor de
Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa	kenoyama@enesmorelia.unam.mx	Ciencias Ambientales y Riesgos	Manejo y conservación de recursos naturales.	Doctorado
Dra. María del Sol Hernández Bernal	msol_hernandez@enesmorelia.unam.mx	Geología	Geoquímica isotópica y geocronología; Petrología ígnea y geoquímica de elementos traza; meteorítica química analítica general.	Maestría
Dr. Miguel Ángel Cervantes Solano	miguel_cervantes@enesmorelia.unam.mx	Geofísica de la Tierra Sólida	Paleomagnetismo; magnetismo en rocas; variación secular del campo; magnético terrestre; magnetismo ambiental; arqueomagnetismo.	Maestría
Dr. Mario Rodríguez Martínez	mrodriguez@enesmorelia.unam.mx	Ciencias Atmosféricas, Espaciales y Planetarias	Física espacial; relaciones entre el sol y los planetas; ondas e inestabilidades en plasmas ionosféricos y magnetosféricos.	Maestría
Dra. Cynthia Armendáriz Arnez	cynthia_armendariz@enesmorelia.unam.mx	Ciencias Ambientales y Riesgos	Contaminación intramuros; contaminación por actividad minera; contaminación y salud ambiental.	Maestría
Dr. Gabriel Vázquez Castro	gvazquez@enesmorelia.unam.mx	Geofísica de la Tierra Sólida, y Geología	Magnetismo ambiental; paleolimnología; paleoambientales; paleoclimas.	Maestría

Dr. Luis Antonio Domínguez Ramírez	ladominguez12@gmail.com	Geofísica de la Tierra Sólida, y Geología	Propagación de ondas en medios heterogéneos; sistemas de alerta sísmica temprana; análisis de zonas de subducción y manto superior.	Maestría
Dr. Antonio Pola Villaseñor	antoniopolavilla@gmail.com	Geofísica de la Tierra Sólida, y Geología	Fenómenos de inestabilidad de laderas mediante la caracterización de las propiedades físicas y mecánicas de las rocas	Maestría
Dr. Fernando Antonio Rosete Vergés	fernando.rosetev@enesmorelia.unam.mx	Exploración, Aguas Subterráneas, Modelación y Percepción Remota	Ordenamiento ecológico del territorio, Percepción remota, usos del suelo con imágenes satelitales, componentes de riesgo en el ordenamiento ecológico.	Maestría