



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

Datos Generales

Nombre: ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 15 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-09-2023

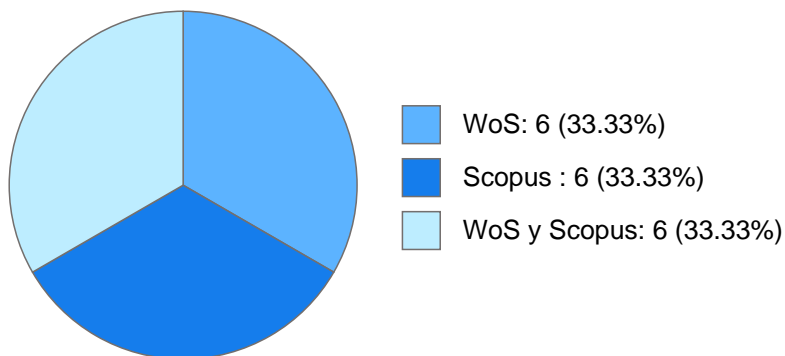
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2022 - 2023

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2021 - 2022, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019 - 2020, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017 - 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2017, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2015, 6 horas asignadas

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Characterization of the optical gain at 1550 nm of erbium-oxalate single crystals	RODOLFO EZEQUIEL LOPEZ ROMERO ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO IGNACIO ALEJANDRO FIGUEROA VARGAS et al.	OPTICAL MATERIALS EXPRESS	2024
2	High-Pressure Effects on the Intermetallic Superconductor Ti _{0.85} Pd _{0.15}	FRANCISCO MORALES LEAL ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO ROBERTO ESCUDERO DERAT et al.	JOURNAL OF SUPERCONDUCTIVITY AND NOVEL MAGNETISM	2020
3	Superconducting Properties of FeSe _{0.5} Te _{0.5} Under High Pressure	ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO ROBERTO ESCUDERO DERAT	JOURNAL OF SUPERCONDUCTIVITY AND NOVEL MAGNETISM	2016
4	XRD and FTIR crystallinity indices in sound human tooth enamel and synthetic hydroxyapatite	JOSE REYES GASGA ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO Galois Rodriguez Alvarez et al.	MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-MATERIALS FOR BIOLOGICAL APPLICATIONS	2013



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

5	Crystallographic structure of human tooth enamel by electron microscopy and x-ray diffraction: hexagonal or monoclinic?	JOSE REYES GASGA ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO Bres, E. F.	JOURNAL OF MICROSCOPY	2012
6	Possible coexistence of superconductivity and magnetism in intermetallic NiBi3	ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO BRENDA LIZETTE RUIZ HERRERA ROBERTO ESCUDERO DERAT et al.	SOLID STATE COMMUNICATIO NS	2011



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

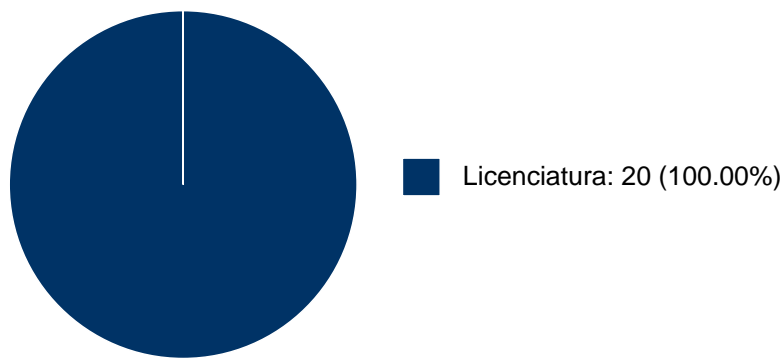
ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN BIOFISICA	Facultad de Ciencias	2	2023-1
2	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Ciencias	49	2022-2
3	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Ciencias	36	2022-1
4	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Ciencias	36	2021-2
5	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	29	2021-1
6	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Ciencias	24	2020-2
7	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	12	2020-1
8	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	24	2020-1
9	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	17	2019-2
10	Licenciatura	ELABOR Y DESARROLLO PROYECT EXPERIM	Facultad de Ciencias	13	2019-2
11	Licenciatura	FISICA	Facultad de Ciencias	20	2019-1
12	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. II	Facultad de Ciencias	10	2018-2
13	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	24	2018-1
14	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	14	2017-2
15	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	24	2017-1
16	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	7	2016-2
17	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	16	2016-1
18	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	21	2015-1
19	Licenciatura	LABORATORIO DE FENOMENOS COLECTIV.	Facultad de Ciencias	7	2014-2
20	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	2	2014-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

TUTORIAS EN POSGRADO

No se encuentran registros en la base de datos de SIIPosgrado asociados a:

ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ESMERALDA LIZET MARTINEZ PIÑEIRO

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024