



LEONARDO MEDEL ONOFRE

Datos Generales

Nombre: LEONARDO MEDEL ONOFRE

Máximo nivel de estudios: PASANTE

Antigüedad académica en la UNAM: 1 año

Nombramientos

Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo

Coordinación de Estudios de Posgrado Desde 01-11-2022 hasta 31-12-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

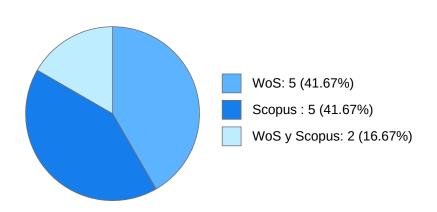




LEONARDO MEDEL ONOFRE

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Electric, thermal, and thermoelectric magnetoconductivity for Weyl/multi-Weyl semimetals in planar Hall set-ups induced by the combined effects of topology and strain	LEONARDO MEDEL ONOFRE JOSE ALBERTO MARTIN RUIZ Ghosh R. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2024
2	Publisher Correction: Electric, thermal, and thermoelectric magnetoconductivity for Weyl/multi-Weyl semimetals in planar Hall set-ups induced by the combined effects of topology and strain (Scientific Reports, (2024), 14, 1, (21390), 10.1038/s41598-024-68615-0)	LEONARDO MEDEL ONOFRE JOSE ALBERTO MARTIN RUIZ Ghosh R. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2024
3	Electromagnetic shielding induced by topological surface states	LEONARDO MEDEL ONOFRE JOSE ALBERTO MARTIN RUIZ LUIS FERNANDO URRUTIA RIOS	EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS	2023
4	Electrochemical transport in Dirac nodal-line semimetals	LEONARDO MEDEL ONOFRE JOSE ALBERTO MARTIN RUIZ Flores-Calderón R.	EPL	2023
5	Planar Hall effect in Weyl semimetals induced by pseudoelectromagnetic fields	LEONARDO MEDEL ONOFRE JOSE ALBERTO MARTIN RUIZ	PHYSICAL REVIEW B	2023





LEONARDO MEDEL ONOFRE



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





LEONARDO MEDEL ONOFRE

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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





LEONARDO MEDEL ONOFRE

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

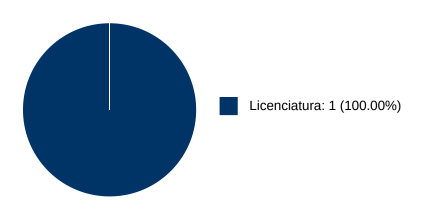




LEONARDO MEDEL ONOFRE

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



	#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1		Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO II	Facultad de Ciencias	62	2022-2





LEONARDO MEDEL ONOFRE

\mathbf{D}	_	чь	
	\	VI I	

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





LEONARDO MEDEL ONOFRE

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024