



ANAHI FLORES PEREZ

Datos Generales

Nombre: ANAHI FLORES PEREZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 11 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2021 - 2022, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020 - 2021, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019 - 2020, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2019, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017 - 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017, 4 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2023 - 2024

ANAHI FLORES PEREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos

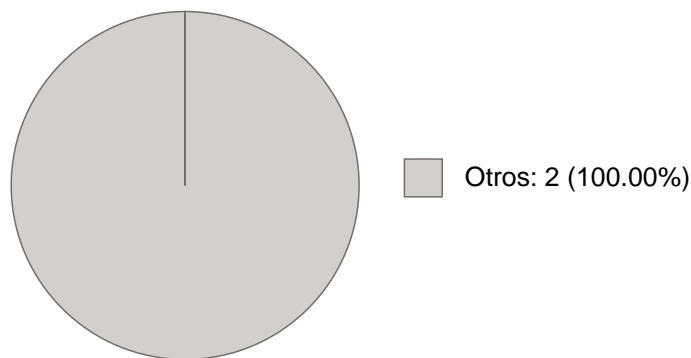


#	Título	Autores	Revista	Año
1	Comparative analysis of passive algorithms in adaptive control	ANAHI FLORES PEREZ ILEANA ANGELICA GRAVE AGUILAR YU TANG XU	INTERNATIONAL JOURNAL OF ADAPTIVE CONTROL AND SIGNAL PROCESSING	2014

ANAHI FLORES PEREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Contraction-Based Identification of a Neuron Model with Nonlinear Parameterization via Synchronization	ANAHI FLORES PEREZ MARCOS ANGEL GONZALEZ OLVERA YU TANG XU	Conferenc e Paper	2018	9781538670323
2	Contraction-Based Identification of a Neuron Model with Nonlinear Parameterization via Synchronization	ANAHI FLORES PEREZ MARCOS ANGEL GONZALEZ OLVERA YU TANG XU	Proceedin gs Paper	2018	9781538670330



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



ANAHI FLORES PEREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ANAHI FLORES PEREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



ANAHI FLORES PEREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ANAHI FLORES PEREZ

ANAHI FLORES PEREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 39 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	43	2024-2
2	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	42	2024-2
3	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	45	2024-2
4	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	41	2024-1
5	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	24	2024-1
6	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	42	2024-1
7	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	45	2023-2
8	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	42	2023-2
9	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	43	2023-2
10	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	32	2023-1
11	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	30	2023-1
12	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	30	2023-1
13	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	48	2022-2
14	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	56	2022-2
15	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	58	2022-2
16	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	42	2022-1
17	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	47	2022-1
18	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	45	2022-1
19	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	47	2021-2
20	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	48	2021-2
21	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	48	2021-2
22	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	38	2021-1
23	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	48	2020-2
24	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	56	2020-1

ANAHI FLORES PEREZ

25	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	48	2020-1
26	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	53	2019-2
27	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	36	2019-2
28	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	50	2019-2
29	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	50	2019-1
30	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	50	2019-1
31	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	56	2018-2
32	Licenciatura	ANALISIS NUMERICO	Facultad de Ingeniería	56	2018-2
33	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	20	2018-1
34	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Facultad de Ingeniería	57	2018-1
35	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	59	2017-2
36	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	43	2017-1
37	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	55	2017-1
38	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	20	2016-2
39	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	40	2016-2



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



ANAHI FLORES PEREZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ANAHI FLORES PEREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



ANAHI FLORES PEREZ

PATENTES

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

ANAHI FLORES PEREZ

ANAHI FLORES PEREZ

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	2008-2024
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