



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



GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

Datos Generales

Nombre: GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 16 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 16-08-2024

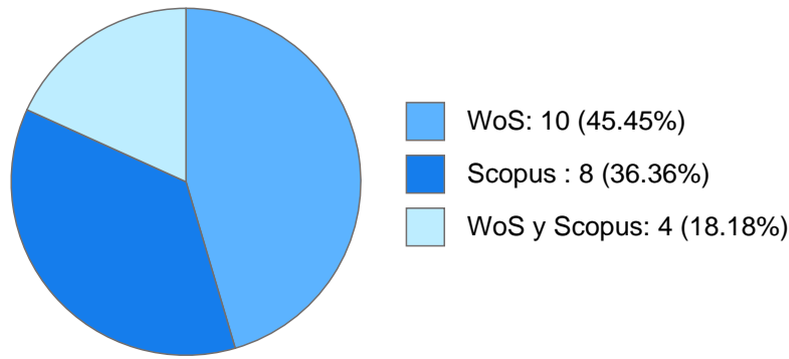
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2021 - VIGENTE

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Efecto de la administración de bolos intrarruminales de selenio en cabritos sobre biomarcadores de estrés oxidativo en plasma	GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ ARTURO AGUIRRE GOMEZ et al.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2024
2	Curcumin reduces enteric isoprostane 8-iso-PGF2 alpha and prostaglandin GF2 alpha in specific pathogen-free Leghorn chickens challenged with Eimeria maxima	VICTOR MANUEL PETRONE GARCIA RAQUEL LOPEZ ARELLANO GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2021
3	Trace mineral controlled-release intraruminal boluses. Review	RAQUEL LOPEZ ARELLANO GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ et al.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2020
4	Evaluation of intraruminal boluses dosed with sulfamethazine and selenium in goat kids naturally infected with Eimeria spp.	VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO GUADALUPE ALVAREZ AVILA et al.	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH	2020
5	Serological response against Mannheimia haemolytica and its leukotoxin in rabbits supplemented with selenium	VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO RAQUEL LOPEZ ARELLANO et al.	Abanico Veterinario	2020

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

6	Validation of a UPLC-PDA method to study the content and stability of 5-chloro 8-hydroxyquinoline and 5,7-dichloro 8-hydroxyquinoline in medicated feed used in swine farming	MIRIAM AIDE CASTILLO RODRIGUEZ GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO ALMA LUISA REVILLA VAZQUEZ et al.	JOURNAL OF PHARMACEUTIC AL AND BIOMEDICAL ANALYSIS	2019
7	Prenatal exposure to particulate matter and ozone: Bulky DNA adducts, plasma isoprostanes, allele risk variants, and neonate susceptibility in the Mexico City Metropolitan Area	MARIA GUADALUPE VELOZ MARTINEZ RAQUEL LOPEZ ARELLANO GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO et al.	ENVIRONMENTA L AND MOLECULAR MUTAGENESIS	2019
8	Evaluation of selenium boluses on productive parameters and IgG in kids immunized with bacterin-toxoid	VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO JACINTO EFREN RAMIREZ BRIBIESCA et al.	Abanico Veterinario	2018
9	Development of a method for the determination of 8-iso-PGF2a in sheep and goat plasma using solid-phase microextraction and ultra-performance liquid chromatography/tandem mass spectrometry	GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO MIRIAM AIDE CASTILLO RODRIGUEZ JACINTO EFREN RAMIREZ BRIBIESCA et al.	RAPID COMMUNICATIO NS IN MASS SPECTROMETRY	2018
10	Dose of selenium in goat kids and its effect on the antigenic response to Mannheimia haemolytica and oxidative stress	VICTOR MANUEL DIAZ SANCHEZ GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO PATRICIA RAMIREZ NOGUERA et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	2017



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



GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO



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



GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

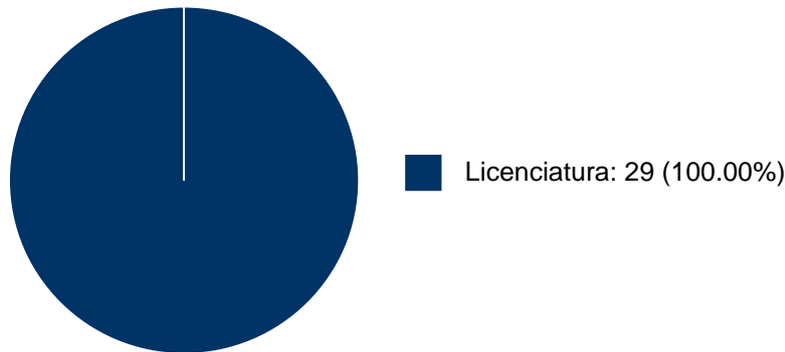


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Estrategias en la formulación de formas farmacéuticas líquidas orales, enfocadas en los estilos de aprendizaje de los alumnos de farmacia de la FES-C"	Tesis de Licenciatura	GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO,	Rojas Ferral, Rubén Osmar,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2023

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2024-2
2	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	18	2024-2
3	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2024-1
4	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	22	2024-1
5	Licenciatura	DESARROLLO ANALITICO	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	21	2024-1
6	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	17	2023-2
7	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2023-2
8	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	18	2023-1
9	Licenciatura	DESARROLLO ANALITICO	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	30	2023-1
10	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2023-1
11	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2022-2
12	Licenciatura	BIOFARMACIA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	29	2022-1

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

13	Licenciatura	DESARROLLO ANALITICO	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	30	2022-1
14	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2022-1
15	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	16	2022-1
16	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	16	2021-2
17	Licenciatura	DESARROLLO ANALITICO	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	31	2021-1
18	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2021-1
19	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	20	2021-1
20	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUT.VETERINAR.II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2020-2
21	Licenciatura	TECNOLOGIAS FARMACEUTICAS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	27	2020-1
22	Licenciatura	LABORATOR.EXPERIM.MULTIDISC.FARMAC.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	23	2018-2
23	Licenciatura	LABORATOR.EXPERIM.MULTIDISC.FARMAC.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	24	2018-1
24	Licenciatura	PROCESOS QUIMICOS INDUSTRIALES-388454	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2016-2
25	Licenciatura	TECNOLOGIA FARMACEUTICA II-253707	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	28	2016-1
26	Licenciatura	TECNOLOG FARMACEUTICA I	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2014-2
27	Licenciatura	TECNOLOG FARMACEUTICA I	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2014-1
28	Licenciatura	TECNOLOG FARMACEUTICA I	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	7	2013-2
29	Licenciatura	LEGIS Y ADMON FARMACEUTICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	15	2013-1



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



GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

PATENTES

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

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

GABRIELA RODRIGUEZ PATIÑO

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