



URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

Datos Generales

Nombre: URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Estudios Superiores "Iztacala" Desde 16-08-2024 hasta 15-01-2025

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

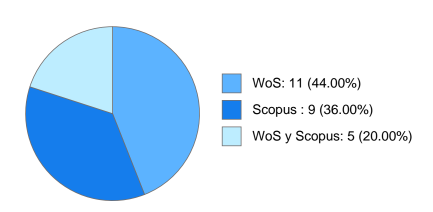




URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Bibliometric analysis of peer-reviewed literature on perinatal depression in Mexico	MONICA FLORES RAMOS URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA NORMA BERENICE CRUZ CANO et al.	SALUD MENTAL	2024
2	Sperm Incubation in Biggers?Whitten?Whittingham Medium Induces Capacitation-Related Changes in the Lizard Sceloporus torquatus	URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA NORMA BERENICE CRUZ CANO JOSE ALFREDO MEDRANO HERNANDEZ et al.	Animals	2024
3	Sex steroid receptors in the ovarian follicles of the lizard Sceloporus torquatus	NORMA BERENICE CRUZ CANO URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA CARMEN ALVAREZ RODRIGUEZ et al.	Zygote	2023
4	Immunolocalization of activin and inhibin at different stages of follicular development in the lizard <i>Sceloporus</i>	NORMA BERENICE CRUZ CANO URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA CARMEN ALVAREZ RODRIGUEZ et al.	Heliyon	2023
5	Implementation of a method for sperm cryopreservation in sceloporine lizards	URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA JOSE ALFREDO MEDRANO HERNANDEZ NORMA BERENICE CRUZ CANO et al.	Conservation Physiology	2022
6	Sex steroids are correlated with environmental factors and body condition during the reproductive cycle in females of the lizard Sceloporus torquatus	NORMA BERENICE CRUZ CANO URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA CARMEN ALVAREZ RODRIGUEZ et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	2021





7	Effect of supplementation of valine to chicken extender on sperm cryoresistance and post-thaw fertilization capacity	URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA B. Bernal N. Iglesias-Cabeza et al.	POULTRY SCIENCE	2020
8	Electroejaculation and semen evaluation of the viviparous lizard Sceloporus torquatus (Squamata: Phrynosomatidae)	MARTIN MARTINEZ TORRES CARMEN ALVAREZ RODRIGUEZ JUANA ALBA LUIS DIAZ et al.	ZOO BIOLOGY	2019
9	A non-invasive method for semen collection and evaluation in small and median size lizards	MARTIN MARTINEZ TORRES URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA NORMA BERENICE CRUZ CANO et al.	REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS	2019
10	Sperm cryopreservation of the Mexican spiny collared lizard (Sceloporus torquatus)	URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA JOSE ALFREDO MEDRANO HERNANDEZ NORMA BERENICE CRUZ CANO et al.	REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS	2019
11	Pattern of estradiol levels during the reproductive cycle of the viviparous lizard Scelo-porus torquatus	NORMA BERENICE CRUZ CANO CARMEN ALVAREZ RODRIGUEZ URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA et al.	REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS	2019





URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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





URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

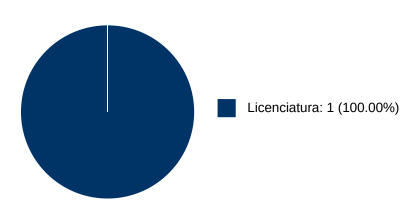




URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Aspectos reproductivos del macho de ambystoma mexicanum para la obtención y evaluación de los espermatóforos y espermatozoides	Tesis de Licenciatura	JOSE ALFREDO MEDRANO HERNANDEZ,	ALICIA ALCANTAR RODRIGUEZ, URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023

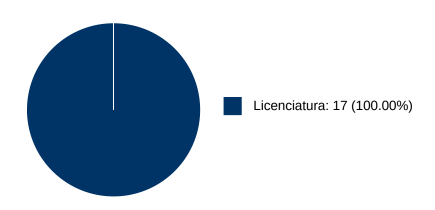




URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2024-1
2	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2024-1
3	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	41	2024-1
4	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2023-1
5	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	27	2023-1
6	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2023-1
7	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2022-1
8	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	25	2022-1
9	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	22	2022-1
10	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	41	2021-1
11	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	25	2021-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	30	2021-1





13	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2020-1
14	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2020-1
15	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2019-1
16	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2018-1
17	Licenciatura	BIOLOGIA DEL DESARROLLO ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2018-1





URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

PATENTES

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





URIEL ANGEL SANCHEZ RIVERA

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