



JAVIER AXOSCO MARIN

Datos Generales

Nombre: JAVIER AXOSCO MARIN

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-04-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel A (art.36) 2019 - 2022, 6 horas asignadas

JAVIER AXOSCO MARIN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The glycolytic enzymes glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase and hexokinase interact with cell cycle proteins in maize	ESTEFANY DAMARIS GUERRERO MOLINA JAVIER AXOSCO MARIN JORGE MANUEL VAZQUEZ RAMOS et al.	FEBS LETTERS	2023
2	Two cyclin Bs are differentially modulated by glucose and sucrose during maize germination	AURORA LARA NUÑEZ DIANA IXCHEL ROMERO SANCHEZ JAVIER AXOSCO MARIN et al.	Biochimie	2021
3	Proliferating cell nuclear antigen associates to protein complexes containing cyclins/cyclin dependent kinases susceptible of inhibition by KRPs during maize germination	SARA MARGARITA GARZA AGUILAR JAVIER AXOSCO MARIN AURORA LARA NUÑEZ et al.	PLANT SCIENCE	2019



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



JAVIER AXOSCO MARIN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JAVIER AXOSCO MARIN



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



JAVIER AXOSCO MARIN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JAVIER AXOSCO MARIN

JAVIER AXOSCO MARIN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

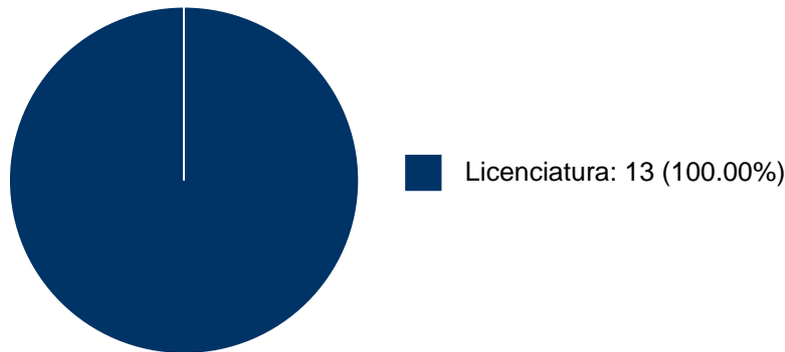


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efecto de KRPI;1 y KRP4;2 sobre la actividad de cinasa asociada a PCNA durante la germinación de maíz	Tesis de Licenciatura	JAVIER AXOSCO MARIN,	JORGE MANUEL VAZQUEZ RAMOS, Guerrero Molina, Estefany Damaris,	Facultad de Química,	2019

JAVIER AXOSCO MARIN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	18	2024-2
2	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2024-1
3	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	4	2024-1
4	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	16	2023-2
5	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	21	2023-1
6	Licenciatura	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	16	2022-1
7	Licenciatura	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	5	2021-2
8	Licenciatura	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	4	2021-1
9	Licenciatura	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	18	2020-2
10	Licenciatura	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2020-1
11	Licenciatura	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Química	57	2019-2
12	Licenciatura	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Química	51	2019-1
13	Licenciatura	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Química	1	2019-1



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



JAVIER AXOSCO MARIN

TUTORIAS EN POSGRADO

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

JAVIER AXOSCO MARIN



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



JAVIER AXOSCO MARIN

PATENTES

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

JAVIER AXOSCO MARIN

JAVIER AXOSCO MARIN

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