



ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

Datos Generales

Nombre: ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 16 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-11-2024

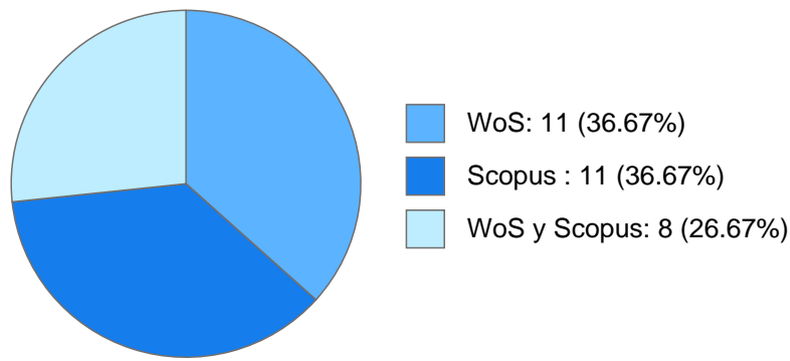
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2012 - 2014

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Protective Effect of <i>Tilia americana</i> var. mexicana Against Kainic Acid-induced Damage in Brain, Liver, and Kidney: Behavioral and Biochemical Changes	ELVIA COBALLASE URRUTIA NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ LILIANA CARMONA APARICIO et al.	IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTIC AL RESEARCH	2022
2	Dose-Dependent Behavioral and Antioxidant Effects of Quercetin and Methanolic and Acetonic Extracts from <i>Heterotheca inuloides</i> on Several Rat Tissues following Kainic Acid-Induced Status Epilepticus	LILIANA CARMONA APARICIO NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ EDUARDO GUILLERMO DELGADO LAMAS et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2019
3	Biochemical and molecular modulation of CCl4-induced peripheral and central damage by <i>Tilia americana</i> var. mexicana extracts	JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO et al.	SAUDI PHARMACEUTIC AL JOURNAL	2017
4	Status epilepticus: Using antioxidant agents as alternative therapies	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO Zavala-Tecuapetla, Cecilia et al.	EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE	2016
5	Baclofen in the therapeutic of sequele of traumatic brain injury: Spasticity	ADAN PEREZ ARREDONDO MARINA MARTINEZ VARGAS ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ et al.	CLINICAL NEUROPHARMA COLOGY	2016

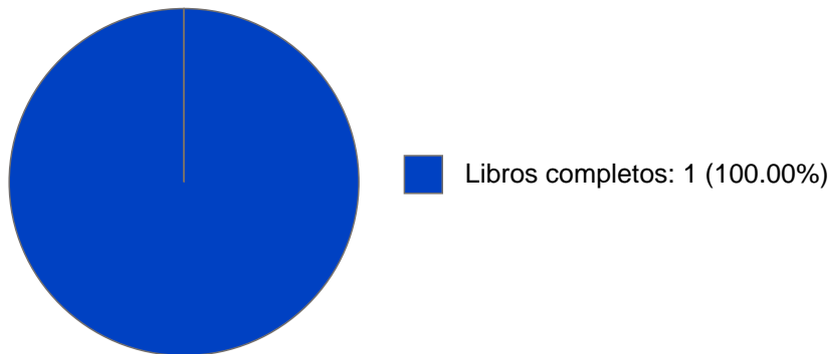
ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

6	Overview of Nrf2 as therapeutic target in epilepsy	Jacqueline HernandezDamian JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2015
7	Anticonvulsant and antioxidant effects of <i>Tilia americana</i> var. <i>mexicana</i> and flavonoids constituents in the pentylenetetrazole-induced seizures	EVA AGUIRRE HERNANDEZ ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Cardenas-Rodriguez, Noemi et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2014
8	Relevance of the glutathione system in temporal lobe epilepsy: Evidence in human and experimental models	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Cardenas-Rodriguez, Noemi Coballase-Urrutia, Elvia et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2014
9	Contributions of microdialysis to new alternative therapeutics for hepatic encephalopathy	JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Rivera-Espinosa, Liliana et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2013
10	Modulation of antioxidant enzymatic activities by certain antiepileptic drugs (valproic acid, oxcarbazepine, and topiramate): Evidence in humans and experimental models	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO Cardenas-Rodriguez, Noemi et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2013
11	Roles of RpoS and PsrA in cyst formation and alkylresorcinol synthesis in <i>Azotobacter vinelandii</i>	Miguel Cocotl Yanez ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ MA. SOLEDAD MORENO LEON et al.	MICROBIOLOGY -SGM	2011

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Biología de procariontes	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ	Libro Completo	2014	9786070262968



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



ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ



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



ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

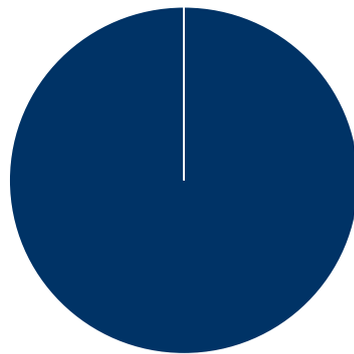
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 45 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	23	2024-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	24	2024-1
3	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2024-1
4	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
5	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
6	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	21	2023-1
7	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	26	2023-1
8	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2022-2
9	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2022-2
10	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	9	2022-1
11	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	27	2022-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	20	2021-2
13	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	19	2021-1
14	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	22	2020-2
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	23	2020-1
16	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2020-1
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	16	2019-2
18	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2019-2
19	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2019-1
20	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	12	2018-2
21	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2018-2
22	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	25	2018-1
23	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	14	2017-2
24	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	23	2017-2

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

25	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2017-1
26	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	23	2016-2
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	14	2016-2
28	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	19	2016-1
29	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2015-2
30	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	15	2015-2
31	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	25	2015-1
32	Curso de Licenciatura	Actualización en la enseñanza y manipulación de bacterias dentro del laboratorio de biología de procariontes	Facultad de Ciencias	0	
33	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2014-2
34	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2014-1
35	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2013-2
36	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2013-1
37	Curso de Licenciatura	Medios de cultivo y soluciones para procariontes	Facultad de Ciencias	0	
38	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2012-2
39	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	21	2012-1
40	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	21	2011-2
41	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	19	2011-1
42	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	17	2011-1
43	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2010-2
44	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	24	2010-2
45	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	21	2010-1
46	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	20	2010-1
47	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2009-2



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



ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

PATENTES

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

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ

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