



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

Datos Generales

Nombre: KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 17 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-05-2015
Desde 01-05-2015 PROFESOR ASIGNATURA B No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-06-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	To cheat or not to cheat: cheatable and non-cheatable virulence factors in <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO MIGUEL COCOTL YAÑEZ LUIS ESAU LOPEZ JACOME et al.	FEMS MICROBIOLOGY ECOLOGY	2023



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



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO



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



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO



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



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

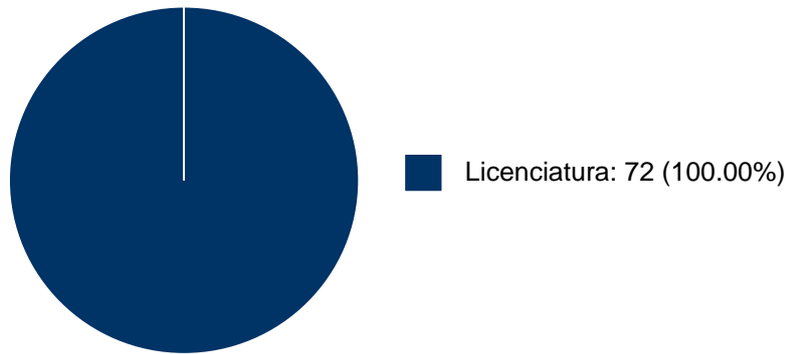
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MICROBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	19	2024-2
2	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2024-2
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	23	2024-1
4	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	16	2024-1
5	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	21	2024-1
6	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	21	2024-1
7	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
8	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2023-2
9	Licenciatura	BIOQUIMICA I	Facultad de Medicina	29	2023-2
10	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	24	2023-1
11	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	20	2023-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	18	2023-0
13	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	18	2023-0
14	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2022-2
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	10	2022-2
16	Licenciatura	BIOQUIMICA I	Facultad de Medicina	29	2022-2
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2022-1
18	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	6	2022-1
19	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	22	2022-0
20	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	22	2022-0
21	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	6	2021-2
22	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	20	2021-2
23	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	16	2021-1
24	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	22	2021-0

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

25	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	22	2021-0
26	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	26	2021-1
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	15	2020-2
28	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	23	2020-2
29	Licenciatura	MICROBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	6	2020-1
30	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	24	2020-1
31	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	16	2020-1
32	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	33	2020-0
33	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	32	2020-0
34	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2019-2
35	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	16	2019-2
36	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2019-1
37	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	12	2019-1
38	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	33	2019-0
39	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	33	2019-0
40	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	23	2018-2
41	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2018-2
42	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	13	2018-1
43	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC. CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	30	2018-0
44	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	30	2018-0
45	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2018-1
46	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	20	2017-2
47	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	32	2017-0
48	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	19	2017-1
49	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2016-2
50	Licenciatura	MICROBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	15	2016-2
51	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	20	2016-1
52	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	31	2016-0
53	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2015-2
54	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	20	2015-1
55	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FUNC,MUSCULAR	Facultad de Medicina	33	2015-0
56	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2014-2
57	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	23	2014-2
58	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	23	2013-2
59	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	23	2013-2
60	Licenciatura	MICROBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	15	2013-1
61	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	25	2013-1
62	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	18	2012-2
63	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	21	2012-2
64	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2012-1
65	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2012-1
66	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	22	2012-1
67	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2011-2



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



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

68	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2011-1
69	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	19	2011-1
70	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2010-2
71	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	21	2010-1
72	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	18	2009-1



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



KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

PATENTES

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

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

KATYA DAFNE GUADARRAMA OROZCO

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