

–IIM–

Instituto de Investigaciones en Materiales

Información estadística básica
2019

Personal Académico

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	62	28
Mujeres	15	10
Edad promedio	56	49
Antigüedad promedio	24	17
Con definitividad	56	16
Adscritos a unidades y estaciones foráneas	9	-
Con doctorado	62	6
Con maestría	-	9
Con licenciatura	-	9
Sin grado	-	4
En el SNI (total)	60	6
SNI nivel III o eméritos	25	-
Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera	5	3
Con PRIDE o PAIPA	58	19
Becarios posdoctorales UNAM		8
Posdoctorales de otras instituciones		10
Cátedras CONACyT		1

Investigación

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 14

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
Nuevos	1	-	-	-
En proceso	24	14	-	2
Concluidos	16	10	-	1

Proyecto por clasificación

Básico	45
Aplicado	14
Desarrollo tecnológico	5
Innovación	-
Combinación novedosa de campos del conocimiento	-

Tipo de proyecto

Disciplinario	17
Multidisciplinario	12
Interdisciplinario	39
Transdisciplinario	-
Consortios	-

Otro tipo de proyectos académicos

Otro tipo de proyectos académicos	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
Infraestructura	-	3	-	1
Divulgación	-	1	-	-
Otro	-	-	-	5

Producción científica

	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	170	1
Artículos en memorias	13	-
Capítulos en libros	1	-
Reportes técnicos		49

Investigación

(CONTINUACIÓN)

Patentes	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	8	4

Organización de Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	Ponentes
Conferencias	2	2
Congresos	4	-
Cursos	6	9
Reuniones	1	-
Seminarios	30	30

	Nacional	Internacional
Carácter de los eventos	39	4

Presentación en Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	25	74
Internacionales	12	38

	Nacional	Internacional
Carácter de los eventos	44	105

Convenios

	Nacionales	Internacionales
Institución de Educación Superior	5	1
Gubernamental (estatal)	1	-
Gubernamental (federal)	1	-
Sector privado	2	-
Sector privado no lucrativo	-	-

Intercambio Académico

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
Internacional		
Visitas por intercambio académico	4	-
Salidas por intercambio académico	2	-
Salidas por sabáticos	2	-
Nacional		
Visitas por intercambio académico	11	-
Salidas por intercambio académico	9	-
Salidas por sabáticos	3	-

Premios y Distinciones

	Premios	Distinciones	Reconocimientos	Medallas
UNAM (recibidos por los académicos)	2	-	3	-
Nacionales (recibidos por los académicos)	-	-	3	-
Extranjeros (recibidos por los académicos)	1	-	-	-
Recibidos por alumnos de la entidad	1	-	-	-

Docencia (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	43	48
Maestría	7	32
Doctorado	40	22

Docencia (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado	Otros
-	2	-	3	3	-

Docencia (ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	99	-	2	27
Maestría	66	-	60	-
Doctorado	115	-	66	-

Organización de Eventos de Divulgación (NO ARBITRADOS; DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados	Asistentes
Cursos	2	-
Simposios	1	-
Otras actividades	3	38

Productos Editoriales de la Entidad

	Títulos	Alcance	
		Nacional	Internacional
Publicación periódica, electrónica	1	-	1

Fuente: Cuadros estadísticos preparados por la Coordinación de la Investigación Científica a partir de datos reportados por Institutos y Centros del Subsistema de la Investigación Científica (SIC), a través del sistema Concentración de Información del Subsistema de la Investigación Científica (CISIC).

Programas de Posgrado

Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas

Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Posgrado en Ciencias Físicas

Fuente: CGEP, UNAM.

Planes de Posgrado en el PNP

Nombre del plan en el PNP

Maestría en Ciencias (Física)

Maestría en Ciencias (Física Médica)

Doctorado en Ciencias (Física)

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Maestría en Ciencias Químicas

Doctorado en Ciencias Químicas

Fuente: PNP, CONACyT.

