

Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET)

Información estadística básica

PLANTA ACADÉMICA 2014

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	38	69
Mujeres	11	19
Edad promedio	51	52
Antigüedad promedio	18	23
Con definitividad	28	59
Con doctorado	38	27
Con maestría	-	25
Con licenciatura	-	15
Sin grado	-	2
En el SNI (total)	31	13
SNI nivel III o eméritos	5	-
Con PRIDE o PAIPA	35	67
Becarios posdoctorales UNAM		6
Posdoctorales de otras instituciones		5

INVESTIGACIÓN 2014

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 14

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Otros
Nuevos	17	2	-
En proceso	37	15	4
Concluidos	20	9	-

INVESTIGACIÓN 2014 (CONTINUACIÓN)

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	88	5
Artículos no indizados	3	5
Artículos en memorias	34	53
Libros de los académicos, publicados	1	2
Capítulos en libros	9	-
Reportes técnicos		83

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	7	3
Patentes internacionales	6	1

DIFUSIÓN CIENTÍFICA 2014 (ARBITRADA: DIRIGIDA A PARES)

	Títulos o Números
Edición de revistas arbitradas internacionales electrónicas	1

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS 2014 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	Ponentes
Coloquios	43	43
Conferencias	5	-
Congresos	2	-
Diplomados	1	-
Encuentros	1	-
Foros	1	-
Reuniones	1	-
Seminarios	63	-
Simposios	1	-
Talleres	1	-

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS 2014 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y Presentaciones
Nacionales	-	92
Internacionales	-	31

INTERCAMBIO ACADÉMICO 2014

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
Internacional		
Visitas por intercambio académico	3	7
Salidas por intercambio académico	-	17
Salidas por sabáticos	1	-
Nacional		
Visitas por intercambio académico	3	9
Salidas por intercambio académico	1	3
Salidas por sabáticos	3	-

PREMIOS Y DISTINCIONES 2014

	Premios	Reconocimientos	Medallas
UNAM (recibidos por los académicos)	-	2	-
Nacionales (recibidos por los académicos)	-	6	2
Extranjeros (recibidos por los académicos)	2	2	-
Recibidos por alumnos de la entidad	2	-	-

DOCENCIA 2014 (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	51	22
Maestría	87	23
Doctorado	8	8

DOCENCIA 2014 (CURSOS ÚNICOS)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	-	2
Maestría	1	2

DOCENCIA 2014 (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Maestría
4	12	21

DOCENCIA 2014 (ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	147	-	2	54
Maestría	88	-	-	-
Doctorado	72	-	-	-

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS DE DIVULGACIÓN Y MEDIOS 2014 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados
Conferencias	3
Congresos	1
Módulos en exposiciones	1
Módulos en ferias	2
Exposiciones de divulgación	9
Charlas de divulgación	18
Otras actividades	42

PROGRAMAS DE POSGRADO 2014

Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Ingeniería
 Maestría y Doctorado en Música
 Posgrado en Ciencia e Ingeniería de la Computación
 Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales
 Posgrado en Ciencias Físicas

FUENTE: CEP, UNAM.

PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ciencia e Ingeniería de la Computación
 Doctorado en Ciencia e Ingeniería de la Computación
 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

...continúa

PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014 (CONTINUACIÓN)

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ingeniería Mecánica
Doctorado en Ingeniería Mecánica
Maestría en Ingeniería en Sistemas
Doctorado en Ingeniería en Sistemas
Maestría en Ingeniería Eléctrica
Maestría en Ingeniería Eléctrica (Control)
Maestría en Ingeniería Eléctrica (Instrumentación)
Maestría en Ingeniería Eléctrica (Procesamiento Digital de Señales)
Maestría en Ingeniería Eléctrica (Telecomunicaciones)
Doctorado en Ingeniería Eléctrica
Doctorado en Ingeniería Eléctrica (Control)
Maestría en Ingeniería en Energía
Doctorado en Ingeniería en Energía
Maestría en Ingeniería Ambiental
Doctorado en Ingeniería Ambiental
Maestría en Ingeniería en Exploración y Explotación de Recursos Naturales
Maestría en Ingeniería Civil
Doctorado en Ingeniería Civil
Maestría en Ingeniería Química
Doctorado en Ingeniería Química
Doctorado en Música^a

^a Se imparte también en la modalidad de Educación a Distancia.

FUENTE: PNPC, CONACYT.

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).

