

Facultad de Ciencias (FC)

Información estadística básica

DOCENCIA, CICLO ESCOLAR 2013-2014

Concepto	Nivel	Sistema	Cantidad
Alumnos	Licenciatura	Escolarizado	7,792
	Especialización	Escolarizado	9
	Maestría ¹	Escolarizado	1,647
	Doctorado ¹	Escolarizado	1,088
Titulados 2014	Licenciatura	Escolarizado	784

¹ Se refiere a la población escolar total de los programas de posgrado en los que la Facultad es entidad participante.

FUENTE: DGAE, UNAM.

CARRERAS EN SISTEMA ESCOLARIZADO 2014

Carrera

Actuaría
Biología
Ciencias de la Computación
Ciencias de la Tierra
Física
Física Biomédica
Manejo Sustentable de Zonas Costeras
Matemáticas
Técnico Profesional en Bases de Datos
Técnico Profesional en Coordinación del Proceso de Software
Técnico Profesional en Desarrollo de Aplicaciones de Software
Técnico Profesional en Física de Radiaciones
Técnico Profesional en Infraestructura de Software para Sistemas de Cómputo

FUENTE: DGAE, UNAM.

CARRERAS ACREDITADAS 2014

Carrera	Organismo que acredita	Estado de la acreditación
Actuaría	CIEES	Evaluado, Nivel 1
Biología	CIEES	Evaluado, Nivel 1
Ciencias de la Computación	CONAIC	Acreditado
Física	CIEES	Evaluado, Nivel 1
Matemáticas	CIEES	Evaluado, Nivel 1

FUENTE: SDEI, UNAM.

PROGRAMAS DE POSGRADO 2014

Especializaciones

Especialización en Estadística Aplicada
Especialización en Microscopía Electrónica en Ciencias Biológicas

Maestría y Doctorado

Maestría en Docencia para la Educación Media Superior (Biología, Matemáticas, Física)
Maestría y Doctorado en Ciencias Matemáticas
Maestría y Doctorado en Filosofía de la Ciencia
Posgrado en Astrofísica
Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales
Posgrado en Ciencia e Ingeniería de la Computación
Posgrado en Ciencias Biológicas
Posgrado en Ciencias Físicas
Posgrado en Ciencias de la Tierra
Posgrado en Ciencias del Mar y Limnología

FUENTE: CEP, UNAM.

PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Docencia para la Educación Media Superior (Biología)
Maestría en Docencia para la Educación Media Superior (Física)
Maestría en Astrofísica
Doctorado en Astrofísica
Maestría en Ciencias (Física)
Maestría en Ciencias (Física Médica)
Doctorado en Ciencias (Física)
Maestría en Ciencia e Ingeniería de la Computación
Doctorado en Ciencia e Ingeniería de la Computación

...continúa

PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014 (CONTINUACIÓN)

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales
 Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales
 Maestría en Ciencias Matemáticas
 Doctorado en Ciencias Matemáticas²
 Maestría en Ciencias de la Tierra
 Doctorado en Ciencias de la Tierra
 Maestría en Ciencias Biológicas
 Doctorado en Ciencias Biológicas²
 Maestría en Ciencias del Mar y Limnología
 Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología
 Maestría en Filosofía de la Ciencia
 Doctorado en Filosofía de la Ciencia

² Se imparte también en la modalidad de Educación a Distancia.

FUENTE: PNPC, CONACyT.

PERSONAL ACADÉMICO 2014

Total de personas 2,505

FUENTE: Nómina 03 de 2014, DGP, UNAM.

NOMBRAMIENTOS ACADÉMICOS 2014

Figura académica	Nombramientos
Profesor de Asignatura	1,314
Profesor de Carrera	289
Técnico Académico en Docencia	183
Técnico Académico en Investigación	2
Investigador	1
Ayudante de Profesor	1,007
Docente Jubilado	1
Otros	1
Total de nombramientos	2,798

FUENTE: Nómina 03 de 2014, DGP, UNAM.

ESCOLARIDAD MÁXIMA DE LOS PROFESORES DE CARRERA 2014

% Licenciatura	% Especialidad	% Maestría	% Doctorado
3.5	0	14.2	82.3

FUENTE: DGAPA, UNAM.

PERSONAL ACADÉMICO EN EL SNI 2014

Total	188
Nivel III	17

FUENTE: SNI, CONACyT.

ESTÍMULOS AL PERSONAL ACADÉMICO 2014

Programa	Académicos participantes
PRIDE	435
PEPASIG	696
FOMDOC	225

FUENTE: DGAPA, UNAM.

