## -FA-Facultad de Arquitectura

# Información estadística básica 2018

## Docencia, Ciclo Escolar 2017-2018

| Concepto       | Nivel                  | Sistema      | Cantidad |
|----------------|------------------------|--------------|----------|
| Alumnos        | Licenciatura           | Escolarizado | 6,979    |
|                | Especialización        | Escolarizado | 240      |
|                | Maestría¹              | Escolarizado | 619      |
|                | Doctorado <sup>1</sup> | Escolarizado | 244      |
| Titulados 2018 | Licenciatura           | Escolarizado | 715      |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>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

#### Carrera

Arquitectura Arquitectura de Paisaje Diseño Industrial Urbanismo FUENTE: DGAE, UNAM.

### **Carreras Acreditadas**

| Carrera                 | Organismo que acredita | Estado de la acreditación |
|-------------------------|------------------------|---------------------------|
| Arquitectura            | ANPADEH                | Acreditado                |
| Arquitectura de Paisaje | ANPADEH                | Acreditado                |
| Diseño Industrial       | COMAPROD               | Acreditación en proceso   |
| Urbanismo               | ANPADEH                | Acreditado                |
| FUENTE: CODEIC, UNAM.   |                        |                           |

## Programas de Posgrado

#### Especialización

Programa Único de Especializaciones en Arquitectura

Arquitectura Interior

Componentes Industrializados para la Edificación

Diseño de Cubiertas Ligeras

Diseño de Iluminación Arquitectónica

Espacio Público y Movilidad Urbana

Gerencia de Proyectos

Planeación y Diseño de Unidades para la Salud

Valuación Inmobiliaria

Vivienda

#### Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Arquitectura

Maestría y Doctorado en Urbanismo

Posgrado en Artes y Diseño

Posgrado en Ciencias de la Sostenibilidad

Posgrado en Diseño Industrial

FUENTE: CEP, UNAM.

## Planes de Posgrado en el PNPC

#### Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Arquitectura

Doctorado en Arquitectura

Maestría en Ciencias de la Sostenibilidad

Doctorado en Ciencias de la Sostenibilidad

Maestría en Diseño Industrial

Doctorado en Urbanismo

FUENTE: PNPC, CONACyT.

#### Personal Académico

Total de personas

FUENTE: Nómina 03 de 2018, DGP, UNAM.

1,027

## **Nombramientos Académicos**

| Figura académica                      | Nombramientos |
|---------------------------------------|---------------|
| Profesor de Asignatura                | 982           |
| Profesor de Carrera                   | 117           |
| Técnico Académico en Docencia         | 55            |
| Técnico Académico en Investigación    | 2             |
| Investigador                          | 28            |
| Ayudante de Profesor                  | 9             |
| Profesor Emérito                      | 3             |
| Docente Jubilado                      | 9             |
| Total de nombramientos                | 1,205         |
| FUENTE: Nómina 03 de 2018, DGP, UNAM. |               |

## Escolaridad Máxima de los Profesores de Carrera

| % Licenciatura       | % Especialidad | % Maestría | % Doctorado |
|----------------------|----------------|------------|-------------|
| 38.5                 | 0.9            | 35.9       | 24.7        |
| FUENTE: DGAPA, UNAM. |                |            |             |

## Personal Académico en el SNI

| Total                 | 20 |
|-----------------------|----|
| Nivel III             | 2  |
| FUENTE: SNI, CONACYT. |    |

## Estímulos al Personal Académico

| Programa             | Académicos participantes |
|----------------------|--------------------------|
| PRIDE                | 137                      |
| PEE                  | 46                       |
| PEPASIG              | 505                      |
| FOMDOC               | 51                       |
| FUENTE: DGAPA, UNAM. |                          |