



# Actualización por contingencia

## La Benemérita Universidad Autónoma de Puebla a través de la Facultad de Ciencias de la Electrónica

Convoca al proceso de selección para cursar el:

### Doctorado en Sistemas y Ambientes Educativos Inscrito al PNPC – CONACYT

El **DSAE** tiene como objetivo formar investigadores con una amplia y sólida capacidad de investigación interdisciplinaria. Enfocada a comprender la problemática de los Sistemas y Ambientes de Aprendizaje mediante la aproximación crítica a las distintas conceptualizaciones teórico-metodológicas que, desde los diversos campos disciplinarios, inciden en el desarrollo de la educación. En este programa se fomenta la reflexión y el análisis para proponer soluciones innovadoras que hagan de la educación un sistema completo de calidad.

LAS FECHAS DE LA PRESENTE CONVOCATORIA SE ENCUENTRAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO (SI LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ASÍ LO REQUIRIESE) Y SERÁ LA COMISIÓN INSTITUCIONAL DE ADMISIÓN DE LA BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA QUIEN DETERMINARÁ LAS MEDIDAS PERTINENTES

#### Líneas de investigación:

- Redes de conocimiento y aprendizaje.
- Modelos y ambientes educativos.
- Gestión y calidad de programas educativos.
- Política Educativa y cambio social.
- Multimedia y Desarrollo Educativo.

#### Período de registro y envío de documentos:

3 de febrero al 30 de mayo de 2020.

**Entrevistas:** 15 al 26 de junio de 2020.

**Publicación de resultados:** 30 de junio de 2020.

**Inicio de cursos:** 3 de agosto de 2020.

#### Requisitos:

- Carta compromiso de dedicación de tiempo completo al programa, firmada por el aspirante.
  - Una Carta del Aval Académico (*recomendación de un investigador o aval institucional*).
  - Presentación de protocolo de investigación pertinente con alguno de los proyectos de investigación (ver sitio DSAE sección aspirantes).
  - Acreditar el Diplomado de Desarrollo de Competencias para la Investigación y/o comprobar experiencia de investigación (*artículos publicados, libros, tesis, etc.*).
  - Acreditación del EXANI III\*\*.
  - Acreditación del nivel de lectura de comprensión del idioma inglés (*TOEFL 450 puntos o equivalente*)\*\*.
  - Currículum comprobable (Anexar evidencias en formato PDF).
  - Entrevista con la Comisión de Admisión del DSAE.
- \*\* Estos comprobantes pueden entregarse la primera semana de agosto

#### Procedimiento de selección

1. Registro.
  2. Recepción de documentación.
  3. Evaluación del currículum.
  4. Entrevista personal.
  5. Evaluación por parte de la Comisión de Admisión del Programa de Doctorado, integrada por el Núcleo Académico Básico.
- La decisión de la Comisión es inapelable y definitiva.

#### Costos:

**Inscripción anual:** \$ 4,000.00

**12 mensualidades:** \$ 2,000.00

Para mayor información

[www.dgie.buap.mx/dsae](http://www.dgie.buap.mx/dsae)

#### Informes:

- Coordinación del DSAE - Dra. Josefina Guerrero García. josefina.guerrero@correo.buap.mx
- Secretaría de Posgrado de la Facultad de Ciencias de la Electrónica. Edificio FCE1, Ciudad Universitaria, Puebla, Puebla. Rita Reyes Montané, Teléfono 2222295500 ext. 7405. Horario L-V 9:00 a 16:00 hr.



**BUAP**

Facultad de Ciencias de la Electrónica