

## **UdeG abre licenciatura en Ingeniería Robótica para este ciclo escolar**

Aspirantes a UdeG pueden solicitar su cambio para ingresar a esta carrera. La fecha límite es el próximo viernes 9 de enero

El Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI) de la Universidad de Guadalajara abre la carrera de Ingeniería Robótica, luego de que el 16 de diciembre pasado el Consejo General Universitario aprobó el dictamen de su creación a partir del calendario 2015-A. Las clases inician el 19 de enero.

Los interesados deberán ser aspirantes de cualquier carrera de la UdeG, con trámite completo. Podrán solicitar el recurso de cambio de aspiración a este programa, acudiendo a las oficinas de Control Escolar del CUCEI, en la ventanilla de primer ingreso y con fecha límite el próximo viernes 9 de enero.

Dicha licenciatura es una necesidad del mercado desde hace algunos años. Se busca generar profesionales que resuelvan las necesidades de las industrias electrónica y manufacturera. El robot está siendo cada vez más incorporado en tales procesos. Incluso, se necesitan profesionales en el diseño y adaptación de mecanismos mecatrónicos.

Uno de los objetivos del programa es proporcionar al estudiante una cultura científica, tecnológica y humanística, a través de una formación metodológica que lo prepare para adaptar e incorporar los avances científicos y tecnológicos en el control de procesos industriales especializados; la puesta en marcha de sistemas robóticos de propósitos específicos; sistemas de manufactura flexibles y el desarrollo para nuevas tecnologías en el campo de la robótica.

El CUCEI tiene profesores-investigadores consolidados, infraestructura, equipo y laboratorios para formar profesionales en esta área. Para mayor información comunicarse al número telefónico (33) 1378-5900, extensiones 27440 y 27442, o escribir al correo electrónico [cpdoc@ucei.udg.mx](mailto:cpdoc@ucei.udg.mx) <sup>[1]</sup>

### **A T E N T A M E N T E**

**“Piensa y Trabaja”**

**Guadalajara, Jal., 7 de enero 2015**

**Texto: Eduardo Carrillo**

**Fotografía: CUCEI**

[1] <mailto:cpdoc@cucei.udg.mx>