



La Maestría en Ingeniería en Dispositivos Médicos es uno de los programas que busca ser acreditado. (Foto cortesía de Dirección de Posgrados)

Posgrados del TEC inician proceso para obtener acreditaciones nacionales e internacionales

16 de Mayo 2017 Por: [Irina Grajales Navarrete](#) [1]

El [Tecnológico de Costa Rica](#) [2] (TEC) no se detiene en su búsqueda por la excelencia académica; y esta vez, la [Dirección de Posgrados](#) [3] **inició el proceso para acreditar ante entes nacionales e internacionales sus más de 16 programas de posgrados.**

En la actualidad, solo el [Doctorado en Ciencias Naturales para el Desarrollo](#) [4] se encuentra debidamente acreditado por la [Agencia Centroamericana de Acreditación](#) [5] (ACAP).

“Nuestro mayor objetivo es posicionar los posgrados a nivel nacional e internacional. En este momento, un programa acreditado tiene más prestigio que uno sin acreditar, y el TEC busca tener los mayores estándares”, afirmó Carmen Madriz, directora de Posgrados del TEC.

Por ahora, el primer paso será la *autoevaluación*. **Este proceso se llevará a cabo durante el 2017 y principios del 2018. La autoevaluación determinará las fortalezas y debilidades de cada programa. El objetivo es que cuando llegue el momento de presentar las solicitudes oficiales de acreditación, los trámites sean más sencillos.**

Para ello, de acuerdo con Karla Castro, representante de la Dirección de Posgrados, los programas van a someterse a “ciertos procesos”. “Incluso, ya estamos capacitándonos en el tema”, afirmó.

Así por ejemplo, una de las primeras capacitaciones se dio el 5, 6 y 7 de abril. La instrucción estuvo a cargo de la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado [6] (AUIP).

La AUIP es una organización internacional no gubernamental reconocida por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura [7] (Unesco), cuyo objetivo es fomentar y desarrollar los estudios de posgrado en Iberoamérica. En la actualidad está conformada por 198 universidades, centros e institutos de investigación de España, Portugal, Latinoamérica y el Caribe.

Hasta el momento, la Dirección de Posgrados busca acreditación por parte: del Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior [8] (Sinaes), y de la ACAP. Al final del proceso, cada programa (de acuerdo a sus características) seleccionará la agencia acreditadora de su elección.

Por el momento, el próximo programa en acreditar es el programa, Maestría en Computación [9], el cual se encuentra en las etapas finales de evaluación con el Sinaes.

Lista de maestrías y doctorados

<https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/irina.pdf>

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:59): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1958>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/irina-grajales-navarrete>

[2] <https://www.tec.ac.cr/>

[3] <https://www.tec.ac.cr/unidades/direccion-posgrados>

[4] <https://www.tec.ac.cr/programas-academicos/doctorado-ciencias-naturales-desarrollo>

[5] <https://acaai.org.gt/>

[6] <http://www.aui.org/es/>

[7] <http://es.unesco.org/>

[8] http://www.sinaes.ac.cr/index.php?option=com_content&view=article&id=20&Itemid=101

[9] <https://www.tec.ac.cr/programas-academicos/maestria-computacion>