

Ciudad de México, a 28 de septiembre de 2017 CG/1250/2017

Mtro. Adolfo Pontigo Lovola Rector Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Estimado Mtro. Pontigo Lovola:

Por este medio hago de su conocimiento que en la VII Sesión Ordinaria de la Asamblea General de Asociados de los CIEES, celebrada el pasado 31 de agosto se tomaron, por unanimidad, los siguientes acuerdos:

"Los integrantes de la Asamblea General de Asociados acuerdan que los CIEES otorguen reconocimientos de buena calidad a todos los programas educativos y funciones institucionales, que se hagan acreedores a ello, con vigencias de cinco y tres años."

"La vigencia de tres años se hará retroactiva a todos los programas educativos y funciones institucionales que hayan obtenido un reconocimiento de calidad de dos años."

Por ello, le comunico que el programa educativo de la Licenciatura en Física y Tecnología Avanzada, que se imparte en el Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería, de la institución que usted representa, gozará de una extensión de vigencia del reconocimiento de calidad Nivel 1 por un año adicional, hasta abril de 2019.

Finalmente, le ratifico que el NIVEL 1 tres años no puede ser renovable, por lo que al concluir su vigencia la institución podrá optar por una nueva evaluación v. de ser el caso, obtener el NIVEL 1 de cinco años o el NIVEL 2. Al respecto, le recomiendo que al menos seis meses antes de concluir la vigencia de este reconocimiento, su institución inicie un nuevo proceso de evaluación.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente. "La inteligencia de muchos para una mejor educación..."

> Mtro. Rafael Vidal Uribe Coordinador General

Mtro. David René Thierry García, Vocal Ejecutivo del Comité de Ciencias Naturales y Exactas. CIEES. Dra. Patricia Bezies Cruz, Directora General de Evaluación

www.ciees.edu.mx

Av. San Jerónimo 120 Col. La Otra Banda, C.P. 01090, Del. Álvaro Obregón Ciudad de México Tel. (01) 55 50 05 30 y 56 16 52 10 coordinacion.general@ciees.edu.mx