

COMUNICADO DE PRENSA 001

Ministerio de Educación aprueba nuevo Doctorado para la UPTC

Después de la visita de verificación que adelantaron los pares académicos de la Comisión Nacional Intersectorial de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior, CONACES, al Doctorado de Ciencias – Física de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, el Ministerio de Educación Nacional le otorgó Registro calificado mediante Resolución 0367 del 14 de enero de 2016.

CONACES, recomendó al MEN otorgar el Registro calificado al programa de Doctorado en Ciencias- Física de la UPTC, a ofrecerse bajo la metodología presencial en Tunja-Boyacá, después de que el par académico, Jairo Alonso Mendoza, de la Universidad de Pamplona, verificara las condiciones de calidad del Doctorado en Ciencias Físicas, el pasado mes de noviembre, en las instalaciones de la universidad.

El decano de la Facultad de Ciencias, Gabriel Patarroyo Moreno, se siente complacido por esta buena noticia, ya que con este nuevo programa se pretende trabajar para ayudar a dar soluciones a los múltiples inconvenientes que aquejan a Boyacá y al país. “Este doctorado va orientado a trabajar hacia los sectores energético minero y la ciencia de los materiales; así mismo se quiere velar por el agro colombiano y bajo la premisa del cambio climático, son ellos quienes dicen cuánta energía se almacena o se expulsa en sectores como el avícola”, indicó el Decano.

El Doctorado de Ciencias – Físicas, cuenta con 104 créditos académicos, el título a otorgar es Doctor en Ciencias Físicas, y se empezará a ofertar a partir del segundo semestre de este año. De esta forma la Facultad de Ciencias queda con los siguientes programas de posgrado: Doctorado en Ciencias Químicas y Doctorado en Ciencias Físicas; Maestría en Ciencias Biológicas; Maestría en Ciencias-Física; Maestría en Química; Maestría en Ciencias Matemáticas y la Especialización en Seguridad y Calidad Alimentaria.

Actualmente la UPTC cuenta con siete Doctorados: en Ciencias Químicas; en Ciencias Física; en Ciencias de la Educación; en Historia; en Geografía; en Lenguaje y Cultura, y en Ingeniería y Ciencia de los Materiales.

Tunja, 20 de enero de 2016