

05 de Mayo de 2017

http://www.eschaco.com/vernota.asp?id_noticia=77238

Con más de 120 inscriptos, comenzó el Programa 111Mil en UTN



Esta semana arrancaron formalmente las clases correspondientes al módulo "Técnicas de Programación" del Plan Nacional 111Mil, en la Facultad Regional Resistencia de la Universidad Tecnológica Nacional.

En total, se han conformado 5 comisiones para brindar capacitación a más de 120 inscriptos, y en las próximas semanas se estará habilitando además una comisión en la Extensión Aulica que UTN tiene en la localidad de Villa Ángela, para dar respuesta a los interesados en esa zona del sudoeste provincial y sus alrededores.

Los módulos iniciales son dictados por el Ing. Nicolás Tortosa y el Analista Universitario en Sistemas Blas Cabas Geat. Ambos instructores son egresados de UTN-FRRe y pertenecen a un grupo de más de 20 capacitadores que han participado en las instancias de Formación de Formadores contempladas en el 111Mil, las cuales estuvieron a cargo de la Ing. Valeria Sandobal Verón, también docente e investigadora de esta casa de estudios.

La coordinadora del Plan 111Mil para la Región NEA, Ing. Noelia Pinto, manifestó que el éxito del programa, tanto en lo que refiere a cantidad de inscriptos como a la faz organizativa, "se logró gracias al apoyo de la Decana de UTN-FRRe, Ing. Liliana Cuenca Pletsch, y al compromiso de las autoridades de la Facultad respecto a la formación de recursos humanos que puedan a fin de año certificar e insertarse laboralmente en la Industria del Software, que forma parte de la llamada Economía del Conocimiento".

El Plan 111Mil surgió mediante una resolución conjunta de los Ministerios de Producción y de Educación de la Nación, y tiene como objetivo generar en cuatro años 111 mil personas con los conocimientos y destrezas para trabajar en el sector informático. El programa está coordinado por ambos ministerios y cuenta con la participación de universidades y escuelas técnicas de todo el país, así como también empresas del sector, siendo la UTN de Resistencia una de las sedes de la Región NEA donde se capacita y certifica -en forma gratuita y con certificados de validez nacional- a los futuros programadores.