



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Impartirán licenciatura en Guápiles y Paraíso

Formarán en espacios educativos con tecnologías de la información

28 NOV 2013 Sedes Regionales



El programa de licenciatura es una gran opción para todas las personas interesadas en trabajar en educación con las nuevas tecnologías de la comunicación y la información (foto cortesía Sede del Atlántico).

A partir del primer semestre del 2014 en los Recintos de la Universidad de Costa Rica en Paraíso y Guápiles se abrirá un programa de Licenciatura en Diseño y desarrollo de espacios educativos con tecnologías de la información y de la comunicación.

Esta es una carrera de grado propia de la Sede del Atlántico, en Turrialba, y en esta apertura académica admitirá como máximo 25 estudiantes por recinto.

Habrá dos convocatorias para la entrega de documentos por la modalidad de supernumerario, la primera convocatoria será del **29 de noviembre al 6 de diciembre del 2013** y la segunda convocatoria del **27 de enero al 31 de enero del 2014**.

Los horarios de los cursos están pensados para que puedan asistir personas que trabajan. Además, el plan de estudios es bimodal para fomentar la interacción virtual y el intercambio constante de información a través de la plataforma de mediación entre estudiantes y profesores, donde además se publican las sesiones presenciales.

Las personas interesadas deben presentar original y fotocopia del título de Bachillerato universitario obtenido en una universidad estatal adscrita al CONARE, en una carrera af n: Educación, Informática, Comunicación, Diseño, entre otros. Deben presentar el original y fotocopia de la cédula de identidad o cédula de residencia, el formulario completo de solicitud de ingreso a la carrera, el recibo de cancelado del derecho de inscripción, el certificación de notas aprobadas y no aprobadas, (en caso de haber realizado el bachillerato en una institución distinta a la UCR).

Las oficinas de inscripción y entrega de requisitos serán: la Oficina de Asuntos Estudiantiles del Recinto de Paraíso, la Oficina de Asuntos Estudiantiles del Recinto de Guápiles y la Oficina de Registro de la Sede del Atlántico (Turrialba).

La coordinadora de esta opción académica es la Mag. Sofía Flores Solórzano, quien manifestó que el propósito del programa es preparar profesionales que en primer lugar, comprendan cuál es el espacio generado por las TIC y en segundo lugar, sean capaces de pensar cómo puede ser la escuela, el colegio o la universidad en dicho espacio y diseñar propuestas concretas en esta línea.



Tanto en el Recinto de Paraíso como en el de Guápiles se admitirán 25 estudiantes para el nuevo programa de licenciatura (foto Laura Rodríguez)

En relación con el perfil del graduado de esta opción explicó que es el de analista y consultor de los espacios educativos con tecnologías de la información y la comunicación,

con una formación que lo acredita para evaluar y recomendar espacios educativos con estas tecnologías.

Añadió que desde la Sede del Atlántico **“creemos que esta licenciatura es una propuesta novedosa que puede abrir interesantes oportunidades laborales en un campo, que requiere de profesionales expertos, que podrán trabajar en centros educativos de todos los niveles, así como en empresas dedicadas al diseño de cursos digitales, videojuegos educativos y portales y aplicaciones educativas”**, aseveró.

Al referirse a los desafíos de la educación en el presente siglo, la coordinadora expresó que la escuela tradicional utiliza libros de texto, pizarras, láminas, cuadernos, entre otros materiales, mientras que la escuela del siglo XXI utiliza vídeos, videojuegos, páginas web, imágenes multimedia, computadoras, teléfonos inteligentes, tabletas, lectores de libros electrónicos y programas informáticos.

“La tele-escuela, como diría Javier Echeverría en su libro *Los señores del aire: Telépolis y el Tercer entorno*, no sustituye a la escuela tradicional presencial ni la hará desaparecer, lo que ocurre es que la tecnología ha propiciado nuevas formas de interrelación docente y nuevos espacios que deben ser diseñados y desarrollados para complementar la enseñanza presencial”, dijo.

Asimismo resaltó la importancia de enseñarle a los niños, niñas y jóvenes, a desenvolverse adecuadamente en este entorno y de construir espacios educativos en Internet que puedan ser visitados y disfrutados por la población estudiantil, expresó.

Para mayor información las personas interesadas puede escribir a licenciaturatics.rp@ucr.ac.cr o llamar a los teléfonos 2511-7607 (Recinto de Guápiles), 2511-7556 o 2511-4018 (Recinto de Paraíso).

[Maureen Méndez Montero](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
mau.mendez27@hotmail.com

[Lidiette Guerrero Portilla](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
lidiette.guerrero@ucr.ac.cr

Etiquetas: [sede atlantico](#), [recinto paraíso](#), [recinto guapiles](#), [educación](#), [tic](#), [tecnologías de comunicación](#).