


25 de marzo de 2020

## A TODA LA FACULTAD DEL SISTEMA UPR

  
P/C: Dr. Ubaldo M. Córdova Figueroa  
Vicepresidente Ejecutivo

  
Dra. Jennifer Alicea Castillo  
Vicepresidenta Asociada de Acreditación y Avalúo



### 5<sup>TO</sup> WEBINAR SISTÉMICO: “EMOCIONES EN LOS PROCESOS EDUCATIVOS ASISTIDOS POR TECNOLOGÍAS DE LA INTERNET”

Reciban un saludo cordial. Como parte de los esfuerzos que se realizan desde la Vicepresidencia en Asuntos Académicos e Investigación (VPAAI), en conjunto con la Vicepresidencia de Programas Profesionales y Educación a Distancia, ofreceremos el quinto *webinar* sistémico para el desarrollo profesional de nuestra facultad. El tema seleccionado para esta actividad ha sido “**Emociones en los procesos educativos asistidos por tecnologías de la Internet**”. Durante el taller se presentarán cuáles son los efectos de las emociones y el estrés en los procesos educativos. Se ofrecerán recomendaciones para manejar las emociones del docente y de los estudiantes en los cursos asistidos por las tecnologías de la Internet. El contenido del taller está basado en el *Brain Targeted Teaching Model* de la doctora Hardiman de la *Johns Hopkins University School of Education*.

El recurso para este webinar será el Dr. José Ferrer López, director de Educación Continua y Educación a Distancia del Recinto Universitario de Mayagüez. Esta actividad se llevará a cabo el viernes, 27 de marzo de 2020 y se ofrecerá en los siguientes horarios para el beneficio de todos:

- 9:00 a 10:00 AM
- 1:30 a 2:30 PM

El enlace para conectarse a ambas secciones es: [meet.google.com/azq-xbhy-ikw](https://meet.google.com/azq-xbhy-ikw). En el caso de que la sesión esté llena, puede conectarse a través del siguiente enlace: [stream.meet.google.com/stream/f33eaa26-59e8-4b1d-b9e3-db47af8184cb](https://stream.meet.google.com/stream/f33eaa26-59e8-4b1d-b9e3-db47af8184cb)

Para participar del *webinar*, deberá entrar al enlace por lo menos 10 o 15 minutos antes de la videoconferencia para que revise que todo esté bien en su dispositivo. Debe funcionar bien en todos los navegadores, pero se recomienda utilizar Chrome. En casi todos los dispositivos móviles se puede ver y escuchar también, pero se recomienda usar computadora para que la conexión sea más estable. Entre mejor conexión tenga a la Internet mejor será su experiencia. Es importante que mantenga su micrófono y video cámara deshabilitados para evitar ruidos que interrumpan la comunicación hasta que el recurso les indique.

De tener alguna pregunta o duda, pueden comunicarse con la Sra. Anna Álvarez a [anna.alvarez@upr.edu](mailto:anna.alvarez@upr.edu). Les exhortamos a promocionar esta actividad y a continuar apoyando los esfuerzos sistémicos que realizamos para el beneficio de todos.

JAC/aac