



### PROGRAMA

#### 4º COLOQUIO UV DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN SISTEMAS Y AMBIENTES EDUCATIVOS FACULTAD DE PEDAGOGÍA, REGIÓN VERACRUZ

HORA / DIA	08/Oct./2014	09/Oct./2014	10/Oct./2014
8:30 a 9:00	REGISTRO Y BIENVENIDA		
9:00 a 10:00	<p><b>Dra. Claudia Rivera Hernández (BUAP)</b> Política pública de tecnología para el magisterio: programa HDT en Puebla</p> <p><b>Conferencia Magistral</b></p>	<p><b>Dr. Manuel Pío Rosales Almendra (UdeG)</b> Experiencia de investigación en el uso de la tecnología: algunas consideraciones</p> <p><b>Conferencia Magistral</b></p>	<p><b>Berenice Castillejos López</b> Las competencias psicosociales del aprendiz en la gestión de su entorno personal de aprendizaje (PLE) mediado por TIC para la formación permanente</p> <p><b>Proyecto doctoral</b></p>
10:00 a 11:00			<p><b>Berenice Morales González</b> Contribución del modelo didáctico de evaluación mediada por TIC en la metacognición</p> <p><b>Proyecto doctoral</b></p>
11:00 a 11:30	RECESO		
<p>Exposición de proyectos de investigación a los Comités Tutoriales Núcleo Académico del DSAE e Investigadores invitados: <b>Dra. Rosa del Carmen Flores Macías (UNAM)</b> <b>Dr. Francisco Javier Chávez Maciel (IPN)</b></p> <p>(Sala de VideoConferencias-USBI)</p>			
11:30 a 12:30	<p><b>Diana Juárez Popoca</b> Proyectos formativos como estrategia para el desarrollo de la competencia de trabajo en equipo en cursos <i>b-learning</i></p> <p><b>Proyecto doctoral</b></p>	<p><b>Dulce María Rivera Gómez</b> Apropiación de recursos abiertos REA y su incidencia en el mejoramiento de las prácticas educativas</p> <p><b>Proyecto doctoral</b></p>	<p><b>Héctor Medina Cruz</b> Metodología tecno-pedagógica para la enseñanza en la educación secundaria</p> <p><b>Proyecto doctoral</b></p>

12:30 a 13:00	RECESO		
13:00 a 14:00	<b>José Antonio Chávez Espinoza</b>  Ambiente interactivo virtual: Fortaleciendo la atención a la diversidad educativa  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Liliana Aidé Galicia Alarcón</b>  Redes educativas virtuales México-España entre docentes en formación en el área de educación especial  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Yolanda Martínez Cervantes</b>  Redes académicas de colaboración: El caso del centro de idiomas de la Universidad Veracruzana-Xalapa  <i>Proyecto doctoral</i>
14.00 a 16.00	RECESO		
16:00 a 17:00	<b>Ignacio López Martínez</b>  Realidad aumentada: Tecnología emergente de creación rápida de materiales multimedia para disminuir la apatía en el aprendizaje  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>José Andrés Castillo Hernández</b>  Impacto de la competencia lectora comprensiva en el uso de comunicación textual abreviada ( <i>texting</i> )  <i>Proyecto doctoral</i>	
17:00 a 18:00	<b>Waltraud Martínez Olvera</b>  Una aplicación multimedia para posibilitar la comprensión lectora en inglés acorde con el bachillerato tecnológico  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Roberto Carlos Salas Castro</b>  Factores que determinan la elección del medio de comunicación para enunciar necesidades informacionales: El caso del servicio de referencia virtual  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Taller</b>  Procesamiento de datos Cualitativos
18:00 a 19:00	<b>Verónica Guerrero Hernández</b>  Modalidad educativa <i>b-learning</i> : Adquisición de las competencias profesionales que demanda el mercado laboral  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Mariana Hernández Alcántara</b>  Modelo de tutoría psicopedagógica semipresencial para estudiantes matriculados en el IES en la zona conurbada Veracruz-Boca del Río  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Dra. Brenda Luz Colorado Aguilar (UV)</b>  (Aula Electrónica-USBI)
19:00 a 20:00	<b>Luis García Utrera</b>  Desarrollo de competencias del pensamiento histórico en primaria mediante ambientes de aprendizaje: Un modelo de conocimiento  <i>Proyecto doctoral</i>	<b>Darlene González Miy</b>  El modelo de comunidad de indagación en cursos virtuales de lenguas extranjeras: Una aproximación al desarrollo de la competencia comunicativa  <i>Proyecto doctoral</i>	
20:00 a 21:00			