

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

28 de noviembre de 2019			29 de noviembre de 2019		
<p>09.00h: Acreditaciones 09.30h: Armado de Posters de Trabajos de Investigación - Experiencias e Innovación didáctica 10.00h: Acto de Apertura 10.30h Conferencia Inaugural <i>Tecnología Emergentes</i> Dra Silvia Coicaud –UBA y UNSJBP 11.30h: Conversatorio General Dra Silvia Coicaud</p>			<p>09.00h: Conferencia Dr. Agustin Aduriz Bravo – <i>Argumentación en la Enseñanza de las Ciencias</i> – UBA 10.00h: Conversatorio General Dr. Agustin Aduriz Bravo 11.00h: Coffee Break</p>		
Almuerzo libre					
<p>15.00h Taller 01 Ambientes Virtuales de Aprendizajes. Desafíos actuales Lic. Carina Quinteros EaD UNCuyo</p>	<p>15.00h Taller 02 Radiaciones en el Medioambiente Dr. Jorge Argento FCEN UNCuyo</p>	<p>15.00h Taller 03 Biología de la conservación en contexto Dra. Gabriela Díaz FCAI-FCEN UNCuyo</p>	<p>11.15h Taller 06 Competencias Digitales docentes. Mgter. Marina Chravalowky EaD UNCuyo</p>	<p>11.15h Taller 07 Tabla Periódica de los Elementos. Enfoques didácticos. Ing. Alicia Sánchez Esp. Ing. Alejandra Morant FCAI UNCuyo</p>	<p>11.15h Taller 8 Uso de Octave para la Escuela Secundaria Dr. Daniel Millán CONICET FCAI UNCuyo</p>
<p>17.30h Coffee break</p> <p>18.00h Conferencia “Matemática para el desarrollo del pensamiento científico Dr. Pablo Tarazaga CONICET UNSL”</p>			<p>12.30 Almuerzo libre</p> <p>15.00h Conferencia “Socialización de Trabajos de Investigación - Experiencias e Innovación didáctica”</p>		
<p>18.30h Taller 04 Arqueología en San Rafael Dr. Gustavo Neme CONICET</p>	<p>18.30h Taller 05 Robótica para la Educación en Ciencias Dra. Silvia Clavijo Mgter Graciela Serrano FCAI UNCuyo</p>	<p>18.30h 1° Conversatorio Proyectos SIIP 2019 UNCuyo Área Educación Dra. Musale, Cecilia, Mgter Roggiero, Augusto Lic. Vergne, Rodolfo FCAI UNCuyo</p>	<p>16.00h Taller 09 Biotecnología Dra. Vilma Morata y equipo CONICET FCAI UNCuyo</p>	<p>16.00h Taller 10 Diversidad polínica en San Rafael y su potencial alergénico Dra. Alejandra Guerci FCEN UNCuyo</p>	
<p>19.30 Presentación del Libro <i>Videojuegos, realidad extendida y plataformas.</i> POTENCIALIDADES DIDÁCTICAS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL <i>Mediaciones tecnológicas para una enseñanza disruptiva.</i> Editorial NOVEDUC Dra Silvia Coicaud</p>			<p>17.30h Cierre de las Jornadas</p>		