

SEMANA de la Computación

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA | Pabellón II

junio
12 13 14

Programa de Actividades 2018

Martes 12	Miércoles 13	Jueves 14
<p>A las 9:00 hs.</p> <p>Charla: Programas que se portan bien y programas que se portan mal. Carlos López Pombo</p>	<p>A las 9:00 hs.</p> <p>Diálogos: Me hackearon el smartTV y tengo que pagar para volver a usarlo. Rodolfo Baader</p> <p>Charla: Resolviendo problemas. Usando la creatividad para mejorar nuestro alrededor. Melanie Sclar</p>	<p>A las 9:00 hs.</p> <p>Charla: ¿Todo lo puedo calcular con una computadora? Paula Zabala</p>
<p>A las 10:15 hs.</p> <p>Diálogos: ¿Qué es realmente el software, cómo se desarrolla y para qué sirve? Hernán Wilkinson</p> <p>Charla: Enseñando a las máquinas a entender cómo hablamos. Luciana Ferrer</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 10:15 hs.</p> <p>Diálogos: P vs NP, o que tienen en común jugar al Sudoku y curar el cancer Iván Arcuschin</p> <p>Charla: ¡Random! Verónica Becher</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 10:15 hs.</p> <p>Diálogos: Desarrollar software: mucho más que escribir un programa Carlos Iguarán</p> <p>Charla: ¿Qué saben mis contactos que yo no? Vanina Martínez</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>
<p>A las 11:45 hs.</p> <p>Charla: ¿Qué es estudiar computación?</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 11:45 hs.</p> <p>Charla: ¿Qué es estudiar computación?</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 11:45 hs.</p> <p>Charla: ¿Querés cambiar el mundo? ¡Primero simulalo! Rodrigo Castro</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>
<p>A las 13:45 hs.</p> <p>Charla: Enseñando a una computadora a VER. Pablo Negri</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 13:45 hs.</p> <p>Charla: Voto a ciegas. Nicolás D'Ippolito</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>	<p>A las 13:45 hs.</p> <p>Charla: ¿Puedo comprar un alfajor con bitcoin? David González Márquez</p> <p>Taller de Programación Musical</p> <p>Taller de Programación y Robótica</p> <p>Taller de Programación de aplicaciones móviles.</p>
<p>A las 15:00 hs.</p> <p>Diálogos: Desenredando la Red Franco Frizzo</p>	<p>A las 15:00 hs.</p> <p>Diálogos: 4 en línea: creando nuestro primer bot Lanuza y Kundro</p>	<p>A las 15:00 hs.</p> <p>Diálogos: De Boole a los microprocesadores, ¿qué pasa adentro de la computadora? Martín del Río</p> <p>Charla: ¿Qué es estudiar computación?</p>

Estaciones demostrativas (Martes y miércoles de 9.30 a 16 hs. Jueves de 9.30 a 15 hs.)

Inteligencia Artificial | Mujeres en la Computación | Voto Electrónico | Algoritmos | Lógica, Robótica Educativa | Optimización | Simulación | Música y Arte Computacional | Software Libre | En Exactas hay energía | Y muchos otras más estaciones interactivas...

Registro de docentes, preinscripción de cursos y confirmación de inscripción, únicamente por internet: <http://popart.exactas.uba.ar> |

Información general: <http://exactas.uba.ar/semanas> | **Consultas:** popularizacion@de.fcen.uba.ar



Popularización

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar