

	Título de la conferencia	Conferencista	Unidad
8:30	An Approximate Kerr-Newman-like Metric Endowed with a Magnetic Dipole and Mass Quadrupole	Francisco Frutos-Alfaro	CINESPA
9:00	La microscopía electrónica en la investigación y vínculo con la sociedad	Paula Calderón Mesén	CIEMIC
9:30	Potencial citoprotector y mecanismos moleculares de acción de productos naturales en un modelo celular de enfermedad de Parkinson	Luis Rivera Montero	Posgrado en Química
10:00	Receso		
10:15	Caminos a la investigación científica en el extranjero: ¿Cuáles son mis opciones?	Ma. Luisa Gómez Calvo	University of Yale
11:00	Microbiomas productores de antibióticos en ecosistemas costarricenses	Max Chavarría Vargas	CIPRONA
11:30	Un modelo de recaída no lineal con tasas de contacto desagregadas	Fabio Sanchez Peña	CIMPA
12:00	Receso		
15:00	Tu ADN, tu decisión: ¿Qué opinan los costarricenses y otros latinoamericanos acerca de la utilización de sus datos genéticos para investigación?	Gabriela Chavarría Soley	CIBCM
15:30	First magnetohydrodynamic simulations of jets and radiative feedback from a massive star	Joshua Barquero Alvarado	Posgrado en Física
16:00	Expresión diferencial de compuestos orgánicos volátiles en la interacción de <i>Daldinia eschscholtzii</i> y <i>Mycena citricolor</i>	Efraín Escudero Leyva	Doctorado en Ciencias