

Mesas por Seccional o Sociedad

SBF-SUMI

Mesa	Coordinadores	Expositor	Título
Microscopías avanzadas de fluorescencia: Nuevas instrumentaciones y aplicaciones en biología cuantitativa	Leonel Malacrida, Andrés Kamaid y Gabriela Casanova	Fernando Stefani	Desarrollo de instrumentación y aplicaciones de nonoscopías de fluorescencia
		Julia Alonso	Imaginería Óptica Computacional
		Verónica Eisner	Aplicaciones avanzadas de microscopía de fluorescencia
		Andrés Kamaid	Alcances y desafíos de la futura red latinoamericana de microscopías avanzadas
		#444 - María José Zuluaga	Interrelación entre los niveles de L-Arginina extracelular y la producción de óxido nítrico y subproductos en cultivos celulares.
		#265 - Lucia Rosa Villagran	Cuantificación de la intensidad de fluorescencia de biomarcadores mitocondriales en espermatozoides humanos: relación con los patrones de motilidad espermática