

**Jornada:**

**10:00 - 10:30. Apertura,** Daniel Filmus (Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación), Guillermo Durán (Decano) y Valeria Levi (Vicedecana).

**10:30 - 11:00, Mesa redonda,** Paula Bucci (Subsecretaría Vinculación FCEN), Aníbal Cofone (Secretario CyT UBA)

**11:00 - 11:20. Intervalo coffee break**

**11:20 - 11:35. El rol de la universidad en la vinculación tecnológica,** Ariadna Figueroa (CyT UBA)

**11:35 - 13:05. Charlas grupos FCEN**

**13:15 - 14:30. Almuerzo**

**14:30 - 15:30. Charlas grupos FCEN**

**16:30 - 17:30. De la idea a la transferencia, estamos para ayudar!** Paula Bucci (Subsecretaría Vinculación FCEN), Sebastián Suarez (Sec. Adj. Investigación FCEN) y Silvia Ledesma (Secretaria Investigación FCEN).

**Charlas grupos FCEN**

Hora	Orador/a	Filiación		Titulo charla
		Dpto	Instituto	
11:35	Javier Marengo	DC	-	Aplicaciones de optimización combinatoria
11:45	Cybele García	QB	IQUIBICEN	Servicios y transfeencias desde los laboratorios de virologia a la industria
11:55	Adrián Turjanski	QB	IQUIBICEN	Cambiando la calidad de vida de la gente mediante la información de su ADN
12:05	Verónica Manzano	QO	CIHIDECAR	Pegasus: Desarrollo de un neuroprotector para el tratamiento de la Enfermedad de Parkinson
12:15	Valeria Levi	QB	IQUIBICEN	FlashPrep®: Detección de SARS-CoV-2 por métodos moleculares sin extracción de RNA
12:25	Nico Pregi	QB/QI	IFIBYNE/ IQUIBICEN	NeoQ: Dispositivo que permite cuantificar reacciones colorimétricas que utilizan amplificación isotérmica de ácidos nucleicos
12:35	Mariana Piuri	QB	IQUIBICEN	Bacteriófagos reporteros para el diagnóstico rápido de la tuberculosis
12:45	Marcela Castelo	EGE	IEGEB A	Monitoreos de ambientes y especies de interés ecológico y sanitario
12:55	Walter Farina	DBBE	IFIBYNE	Polinización de precisión en cultivos comerciales
13:05	Julia Martínez	DI	ITAPROQ	Vinculación en el área de alimentos
Break	-	-	-	-
14:30	Lucia Fama	DF	IFIBA	Del desarrollo a la gente: la historia del "Barbijo Conicet"
14:40	Rodrigo Castro	DC	ICC	Modelos de Simulación para Escenarios de Covid-19 en Argentina
14:50	Alejandro Nadra	FBMC	IB3	Alias: utilidad.\$demanda (desde biosensores hasta ARGENVAC)
15:00	Florencia Di Salvo y Fernando Duran	QI / QO	INQUIMAE/ UMYMFOR	Servicios tecnológicos de alto nivel del área química vinculados con organismos públicos y el sector productivo
15:10	Norma D'Accorso	QO	CIHIDECAR	Investigación versus Vinculación? Investigación Y vinculación
15:20	Ernesto Calvo	QI	INQUIMAE	Relación entre ciencia, tecnología y empresas desde la facultad. Una experiencia personal