



Universidad
Central

I Encuentro Nacional Virtual de Enseñanza de la Física

VI Encuentro Nacional de Didáctica de la Física

19 al 23 de junio de 2020

CRONOGRAMA

I Encuentro Nacional Virtual de Enseñanza de la Física

VI Encuentro Nacional de Didáctica de la Física

19 al 23 de junio 2020

Universidad Central de Chile, *Microsoft Teams*

Viernes 19 de Junio		Sala Virtual Ms Teams
20:00	Inicio #ENDFi2020	Salón
20:00 – 20:15	Presentación ENDFi2020 Desde Organización	Salón
20:15 – 20:40	Presentación ENDFi2020 Desde UCEN	Salón
20:40 – 21:40	Conferencia Dr. Roberto Nardi (UNESP - Brasil)	Salón

Sábado 20 de Junio - Jornada Mañana		Sala Virtual Ms Teams
9:30	Inicio #ENDFi2020	Salón
9:45 - 11:00	Ponencias <i>Pedagogía y Didáctica</i>	Sala 1
	Ponencias <i>Ciencias para la ciudadanía</i>	Sala 2
	Ponencias <i>Metodologías Activas de Aprendizaje</i>	Sala 3
11:15 - 12:15	Conferencia Dra. Rosa Nidia Tuay (UPN - Colombia)	Salón
12:15	Cierre Jornada	Salón

Sábado 20 de Junio	TALLER	ENCARGADO
15:10 - 17:10	TALLER 1: <i>Aprendizaje Significativo en Física</i>	Dr. Iván Sánchez (Universidad del Bio Bio)
	TALLER 2: <i>Ciencias para la Ciudadanía</i>	Mg. Paula Urrutia (SOCHEF)
	TALLER 3: <i>Taller de Astronomía: Un Eclipse en tus manos</i>	Mg. Elizabeth Villanueva (Colegio Alberto Pérez Institución Teresiana)
17:30 - 19:30	TALLER 4: <i>Metodología de Aprendizaje Activo para Enseñar Física en Clases Virtuales</i>	Dra. Carla Hernández (Universidad de Santiago de Chile)
	TALLER 5: <i>Exprimentar en Casa: Lab4U y los smartphones al servicio de la indagación</i>	Mg. Javier Baeza (Lab4u)
	TALLER 6: <i>Proyectos Experimentales con Arduinos Virtuales</i>	Dr. Nelson Sepúlveda (Universidad Central de Chile)

Sábado 20 de Junio - Jornada Noche		Sala virtual Ms Teams
22:00	Inicio Jornada 2 - Noche	Salón
22:00 - 23:00	Conferencia Dr. Basilio Solís (UCEN - Chile)	Salón



Universidad
Central

I Encuentro Nacional Virtual de Enseñanza de la Física
VI Encuentro Nacional de Didáctica de la Física
19 al 23 de junio de 2020

Lunes 22 de Junio		Sala virtual Ms Teams
20:00	Inicio Jornada 3	Salón
20:15 – 22:15	CONVERSATORIO: <ul style="list-style-type: none">● Educación en época de confinamiento● Rol de la cultura científica, en la toma de decisiones● ¿Qué Ciencias Física enseñar en época de Pandemia?	
22:15	Cierre Jornada 3	Salón

Martes 23 de Junio		Sala virtual Ms Teams
19:00	Inicio Jornada 4	Salón
19:00 – 20:00	Ponencias <i>Investigación e Innovación en Enseñanza de la Física</i>	Sala 1
	Ponencias <i>Políticas Públicas</i>	Sala 2
	Ponencias <i>Ciencia, Pedagogía y Didáctica</i>	Sala 3
20:05 – 21:00	Conferencia Dr. Agustín Aduriz-Bravo (UBA – Argentina)	Salón