



# CURSOS ONLINE PERKIN ELMER 2022

**Estimados clientes,**

Los invitamos cordialmente a participar en nuestros cursos online 2022. A continuación podrá encontrar nuestro cronograma:

## ABSORCION ATOMICA

30/03/2022	Absorción Atómica por llama: teoría y fundamentos de una técnica poderosa.	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
06/04/2022	Absorción Atómica con horno de grafito: teoría y fundamentos de una técnica ultrasensible.	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
20/04/2022	Absorción Atómica con generación de hidruros: teoría y fundamentos para algunos metales pesados.	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
27/04/2022	Absorción Atómica: Desarrollo de métodos, manejo de datos y Software.	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
04/05/2022	Absorción Atómica: Mantenimiento de equipos	<i>Ing. Damian Fulcheri</i>

## ICP-OES

11/05/2022	Hablemos de ICP-OES: ¿Qué, cómo y para qué?. Teoría y fundamentos	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
18/05/2022	ICP-OES: Desarrollo de métodos, manejo de datos y Software.	<i>Dra. Tamara Zoltan</i>
26/05/2022	ICP-OES: Mantenimiento de equipos.	<i>Ing. Leonel Fulcheri</i>

## FTIR

01/06/2022	Espectroscopía Infrarroja por Transformada de Fourier: Manejo del software básico, Función Compare y Quant.	<i>Lic. Osvaldo Fazanes</i>
08/06/2022	Espectroscopía Infrarroja por Transformada de Fourier: Accesorios y Aplicaciones	<i>Lic. Osvaldo Fazanes</i>

## UV VIS - FLUORESCENCIA

15/06/2022	Espectroscopia UV Vis - Fluorescencia. Teoría y fundamentos	<i>Lic. Osvaldo Fazanes / Dra. Tamara Zoltan</i>
------------	---	--

## ICP-MS

29/06/2022	ICP-MS: Poderosa técnica analítica. Teoría y fundamentos	<i>Lic. Horacio Alzabet</i>
06/07/2022	ICP-MS: Desarrollo de métodos, manejo de datos y Software.	<i>Lic. Horacio Alzabet</i>

## GC-HPLC

13/07/2022	Cromatografía Gaseosa, principios básicos y aplicaciones.	<i>Dra. Giselle Medina</i>
20/07/2022	Ajuste de Métodos cromatográficos en TotalChrom	<i>Lic. Horacio Alzabet</i>
27/07/2022	GC: Mantenimiento de equipos	<i>Ing. Dario Browarnik</i>
03/08/2022	HPLC: Teorías y fundamentos	<i>Dra. Giselle Medina</i>

## ANALISIS TERMICO

10/08/2022	Análisis térmico y sus aplicaciones	<i>Lic. Horacio Alzabet</i>
------------	-------------------------------------	-----------------------------

Todos los cursos son gratuitos y se realizaran a través de la plataforma Microsoft Teams  
**Para mayor información e inscripciones ingresar a:**  
 nuestra pagina web [www.perkinelmer.cl/capacitaciones](http://www.perkinelmer.cl/capacitaciones)