



PROFUNDIZACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA 2020
CRONOGRAMA TENTATIVO, SUJETO A CAMBIOS
Horario tentativo: Teóricos: Lunes 10:00 - 11:30
Talleres: jueves 27/08, 10/09, 24/09, 08/10, horario de 9 a 13



Está confirmada la modalidad videoconferencia; la modalidad presencial está pendiente de las disposiciones adoptadas con carácter general para la Facultad de Química así como de la disponibilidad de salón. Los detalles de la Sala de VC serán difundidos oportunamente a los estudiantes inscriptos

CLASE	TEMA	FECHA	DOCENTE
1	La Química Analítica en el Siglo XXI. Visión, importancia científica, económica y social.	03/08/20	MK
2	Características de desempeño de las metodologías analíticas. Tema central: Selectividad e interferencias	10/08/20	MK
3	Tendencias actuales en Química Analítica	17/08/20	MK
4	Tendencias actuales en Química Analítica: Nanosensores ópticos	24/08/20	EM
	Taller de Tendencias Actuales en Química Analítica	27/08/20	MK
5	Preparación de muestras	31/08/20	MP
6	Preparación de muestras. Diseño de experimentos	07/09/20	MP
	Taller de Preparación de Muestra y Diseño de Experimentos	10/09/20	MP
7	Química Bioanalítica	14/09/20	IM
8	Análisis de especiación	21/09/20	VB
	Taller de Química Bioanalítica y Análisis de Especiación	24/09/20	VB/IM
9	Análisis toxicológicos – Generalidades	28/09/20	NM
10	Monitoreo biológico, ambientes laborales. Experiencia de plomo en sangre	05/10/20	NM
	Taller de Análisis Toxicológico	08/10/20	NM
11	FERIADO	12/10/20	
12	SEMINARIOS	19/10/20	
13	SEMINARIOS	26/10/20	
14	FERIADO	02/11/20	
15	SEMINARIOS	09/11/20	

Docentes: MK – Moisés Knochen. EM: Eduardo Méndez. MP – Mariela Pistón. IM – Ignacio Machado. VB – Valery Bühl. NM – Nelly Mañay