

UNIDAD CURRICULAR		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
Agroquímicos I	Teórico (virtual)	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00				
Anatomía	Teórico	Virtual asincrónico. Contarán con dos clases semanales, las cuales estarán disponibles en la plataforma, a partir de los días lunes y los días martes a las 20:00 hrs.					
Anatomía	Actividades presenciales	13:00 a 14:30 Salón 1er ANEXO					
Aseguramiento de la calidad de los procesos analíticos II	Laboratorio (presencial)	14:00 a 19:00					
Automatización en química analítica	Teórico (virtual sincronico)		17:30 a 19:00			17:30 a 19:00	
Bacteriología y micología clínica – Actualización Métodos Detección de resistencia (2do hemi)	Teórico	Miércoles de 08:00 a 10:00 (comienza el 18/10/2023) - Salón 417 para las clases de los días: 18/10, 25/10, 08/11 y 15/11. - Salón 502 para la clase del 01/11.					
Bacteriología y micología clínica – Actualización Métodos Detección de resistencia (2do hemi)	Taller	Miércoles 01/11 de 10:30 a 12:30 en el salón 502. Viernes 17/11 de 08:00 a 10:00 en el salón 417.					
Bases jurídicas de la empresa	Teórico (virtual por zoom)	19:00 a 20:30		19:00 a 20:30			
Bases jurídicas de la empresa	INFO	El link de zoom estará disponible en el EVA del curso					
Biocatálisis 1 (1er hemisemestre)	Teórico		09:00 a 12:30 Salón 417				
Biocatálisis 1 (1er hemisemestre)	INFO	Este curso se dictará en forma semipresencial. Los teóricos se dictarán en Sala Zoom, los martes de 9:00 a 12:30 horas, los estudiantes deben entregar dos actividades obligatorias y asistir a dos clases presenciales obligatorias. Por mayor información remitirse a la página del curso en la plataforma. Clases obligatorias presenciales en salón 417: - miércoles 09 de agosto de 18:00 a 20:00 horas - miércoles 30 de agosto de 18:00 a 20:00 horas					
Biocatálisis II (2do hemisemestre)	Laboratorio		09:00 a 14:00 LUM 2	09:00 a 14:00 LUM 2		09:00 a 14:00 LUM 2	
Biocatálisis II (2do hemisemestre)	INFO	Período de dictado: Martes 10/10/2023 al 27/10/2023 Son 3 semanas de clases (9 clases prácticos) en total para los estudiantes de grado.					
Bioinformática	Teórico	13:00 a 15:00 Sala DETEMA – CYTAL		15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL		15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL	
Bioinformática II – Estructural	Teórico	15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL	15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL		15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL		
Biología Molecular	Laboratorio 1			16:00 a 19:00 LUM			
Biología Molecular	Laboratorio 2				08:30 a 11:30 LUM		
Biología Molecular	Teórico		12:00 a 14:00 Salón 1er Central		12:00 a 14:00 Salón 1er Central		
Bioquímica clínica 2	Laboratorio 1		14:00 a 18:00 Laboratorio Maciel				

Bioquímica clínica 2	Teórico	Virtual asincrónico					
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 1		09:30 a 12:30 Laboratorio				
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 2		16:30 a 19:30 Laboratorio				
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 3			09:30 a 12:30 Laboratorio			
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 4			13:00 a 16:00 Laboratorio			
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 5			16:30 a 19:30 Laboratorio			
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 6				09:30 a 12:30 Laboratorio		
Botánica (1er hemisemestre)	Laboratorio 7				16:30 a 19:30 Laboratorio		
Botánica (1er hemisemestre)	Teórico	15:00 a 16:30 Salón 1er Anexo					
Botánica (1er hemisemestre)	INFO	En la primer semana de curso, además del teórico fijado, contarán con clases de Introducción el martes (salón 417) de 13:00 a 14:30, miércoles (salón 502) de 14:00 a 15:30 y jueves (salón PB02) de 13:00 a 14:30					
Control de calidad de medicamentos I	Laboratorio 1 (presencial)		08:00 a 12:00 Laboratorio				
Control de calidad de medicamentos I	Laboratorio 2 (presencial)			18:00 a 22:00 Laboratorio			
Control de calidad de medicamentos I	Laboratorio 3 (presencial)				18:00 a 22:00 Laboratorio		
Control de calidad de medicamentos I	Teórico (virtual por zoom)	18:30 a 20:30					
Curso práctico de GC-MS (2do hemisemestre)	Laboratorio			09:00 a 13:00	09:00 a 13:00	09:00 a 13:00	
Curso práctico de HPLC	Laboratorio 1		09:00 a 11:00 Teórico – Práctico por zoom		08:30 a 12:30 Laboratorio UCE		
Curso práctico de HPLC	Laboratorio 2		18:00 a 20:00 Teórico – Práctico por zoom	18:00 a 22:00 Laboratorio UCE			
Deep Learning aplicado al diseño de compuestos bioactivos (2do hemisemestre)	Teórico		18:00 a 20:00 Sala DETEMA – CYTAL		18:00 a 20:00 Sala DETEMA – CYTAL	17:00 a 19:00 Sala DETEMA – CYTAL	
Deterioro y preservación de maderas	Teórico (virtual)				09:30 a 12:30		
Deterioro y preservación de maderas	Práctico	El práctico se realiza en la Sede Tacuarembó del Cenur Noreste. El horario se coordinará entre los docentes y los estudiantes.					
Espectrometría de masa en ciencias de la salud: aplicaciones y nuevos desarrollos	Teórico (virtual)		09:00 a 12:00				
Espectrometría de masa en ciencias de la salud: aplicaciones y nuevos desarrollos	Talleres	Los talleres serán en el IPTP y/o virtuales, lo coordinaran los estudiantes con los docentes del curso.					

Espectrometría de masas de comp. org.	Teórico (virtual)		15:00 a 16:30		15:00 a 16:30		
Evaluación sensorial	Teórico – Práctico			08:30 a 12:30 Laboratorio			
Farmacocinética y Biofarmacia	Teórico					09:00 a 10:45 Salón 1er Anexo	
Farmacocinética y Biofarmacia	Práctico					11:00 a 13:00 Salón 1er Anexo	
Farmacognosia	Laboratorio 1	08:30 a 13:30 Laboratorio					
Farmacognosia	Laboratorio 2		08:30 a 13:30 Laboratorio				
Farmacognosia	Laboratorio 3			13:00 a 18:00 Laboratorio			
Farmacognosia	Laboratorio 4				15:00 a 20:00 Laboratorio		
Farmacognosia	Laboratorio 5					13:00 a 18:00 Laboratorio	
Farmacognosia	Laboratorio 6						08:30 a 13:30 Laboratorio
Farmacognosia	Teórico		14:30 a 16:00 Salón 417		11:00 a 12:30 Salón 433		
Farmacognosia	INFO Teórico	Los jueves 31/08 y 14/09 tendrán el teórico de 13:00 a 15:00 en el salón 1ero del Anexo Los martes 22/08, 24/10 y 14/11 tendrán el teórico de 14:30 a 16:00 en el salón 1ero del Anexo					
Farmacotecnia II	Laboratorio A			09:00 a 12:00			
Farmacotecnia II	Laboratorio B				09:00 a 12:00		
Farmacotecnia II	Laboratorio C				15:00 a 18:00		
Farmacotecnia II	INFO	Laboratorios: 1er hemi: Salón 502 2do hemi: Laboratorio de Farmacotecnia en Instituto Polo Tecnológico de Pando excepto práctico de discusión en semana 7 que será en salón 502 de FQ.					
Farmacotecnia II	Teórico (virtual por zoom)		16:00 a 18:00				
Farmacoterapia 1	Teórico	13:00 a 15:00 Hospital de Clínicas				13:00 a 15:00 Hospital de Clínicas	
Física 003 (1er hemisemestre)	Laboratorio Grupo 3				17:00 a 21:00 Laboratorio		
Física 003 (1er hemisemestre)	Laboratorio Grupo 4		17:00 a 21:00 Laboratorio				
Física 003 (1er hemisemestre)	Laboratorio Grupo 5			17:00 a 21:00 Laboratorio			
Física 003 (1er hemisemestre)	Laboratorio Grupo 6					09:00 a 13:00 Laboratorio	
Física 003 (1er hemisemestre)	Teórico (virtual por zoom)	11:00 a 12:00					
Física 101	Teórico	12:30 a 14:00 Salón de actos		12:30 a 14:00 Salón de actos			
Física 101	Práctico	Virtual asincrónico (clases grabadas).					

Física 101	Taller / Práctico 1	14:00 a 16:00 Salón 433				
Física 101	Taller / Práctico 2		10:00 a 12:00 Salón 433			
Física 101	Taller / Práctico 3 (presencial / virtual)		18:00 a 20:00 Salón 1er piso Anexo			
Física 101	Taller / Práctico 4			15:00 a 17:00 Salón 417		
Física 101	Taller / Práctico 5				16:00 a 18:00 Salón 417	
Física 103	Laboratorio Grupo 1			10:00 a 14:00 Laboratorio		
Física 103	Laboratorio Grupo 2				09:00 a 13:00 Laboratorio	
Física 103	Laboratorio Grupo 3				17:00 a 21:00 Laboratorio	
Física 103	Teórico (virtual por zoom)	11:00 a 12:00				
Fisicoquímica 101	Laboratorio L2	16:30 a 19:30 Laboratorio				
Fisicoquímica 101	Laboratorio L1	10:30 a 13:30 Laboratorio				
Fisicoquímica 101	Laboratorio M1		08:30 a 11:30 Laboratorio			
Fisicoquímica 101	Laboratorio N1			09:30 a 12:30 Laboratorio		
Fisicoquímica 101	Laboratorio N3			18:00 a 21:00 Laboratorio		
Fisicoquímica 101	Laboratorio J1				08:30 a 11:30 Laboratorio	
Fisicoquímica 101	Laboratorio J3				16:30 a 19:30 Laboratorio	
Fisicoquímica 101	Laboratorio V1					10:30 a 13:30 Laboratorio
Fisicoquímica 101	Teórico	14:00 a 16:00 Salón Actos		15:00 a 16:30 Salón Actos		15:00 a 16:30 Salón Actos
Fisicoquímica 102	Laboratorio L2	16:30 a 19:30 Laboratorio				
Fisicoquímica 102	Laboratorio L1	10:30 a 13:30 Laboratorio				
Fisicoquímica 102	Laboratorio M1		08:30 a 11:30 Laboratorio			
Fisicoquímica 102	Laboratorio N1			09:30 a 12:30 Laboratorio		
Fisicoquímica 102	Laboratorio N3			18:00 a 21:00 Laboratorio		
Fisicoquímica 102	Laboratorio J1				08:30 a 11:30 Laboratorio	

Fisicoquímica 102	Laboratorio J3				16:30 a 19:30 Laboratorio		
Fisicoquímica 102	Laboratorio V1					10:30 a 13:30 Laboratorio	
Fisicoquímica 102	Teórico 31/07 – 03/11	14:00 a 16:00 Salón Actos		15:00 a 16:30 Salón Actos		15:00 a 16:30 Salón Actos	
Fisicoquímica 102	Teórico 06/11 – 17/11	14:00 a 16:00 Salón 2do Central		15:00 a 16:30 Salón 1er Anexo		15:00 a 16:30 Salón 2do Central	
Fisicoquímica 104	Laboratorio A1		09:00 a 12:00				
Fisicoquímica 104	Laboratorio A2			09:00 a 12:00			
Fisicoquímica 104	Laboratorio A3		18:00 a 21:00				
Fisicoquímica 104	Laboratorio A4					09:00 a 12:00	
Fisicoquímica 104	Laboratorio B2			18:00 a 21:00			
Fisicoquímica 104	Laboratorio B3				09:00 a 12:00		
Fisicoquímica 104	Teórico		13:00 a 14:30 Salón 1er Anexo			13:00 a 14:30 Salón 1er Anexo	
Fisicoquímica molecular básica	Práctico				15:00 a 17:00 Salón 417		
Fisicoquímica molecular básica	Taller	26/10, 31/10 y 07/11 15:00 a 17:00 – Salas Informáticas A y B					
Fisicoquímica molecular básica	Teórico		15:00 a 17:00 Laboratorio				
Fisiopatología	Teórico (virtual)	10:00 a 11:00		10:00 a 11:00			
Fundamentos técnicos para la compra de equipos, materiales y productos químicos para laboratorios (1er hemisemestre)	Teórico	16:30 a 20:30 Salón PB02					
Gestión de calidad	Teórico		17:00 a 19:00 Salón 1er Central		17:00 a 19:00 Salón Actos		
Gestión de calidad	INFO	Modalidad semipresencial. Clases presenciales 08/08, 15/08, 22/08, 29/08, 05/09, 12/09, 05/10, 12/10, 24/10, 31/10, 09/11 y 16/11					
Gestión de la seguridad y salud en el trabajo (2do hemisemestre)	Teórico virtual		10:00 a 12:00		10:00 a 12:00		
Gestión de la seguridad y salud en el trabajo (2do hemisemestre)	INFO	Teórico presencial 19/10 y 31/10 en salón 502					
Hematología clínica	Laboratorio 1			14:30 a 18:30 Laboratorio Maciel			
Hematología clínica	Laboratorio 2				14:00 a 18:00 Laboratorio Maciel		
Hematología clínica	Teórico	Virtual asincrónico					
Herramientas moleculares para el análisis microbiológico de alimentos	INFO	23/10 al 27/10 Diario de 09:00 a 13:00 en salón 502					

Herramientas moleculares para la identificación y caracterización de hongos filamentosos y levaduras	INFO	06/11 – 17/11 Diario de 09:00 a 13:00 en salón Piriz McColl Jueves 09/11 y 16/11 en el salón 1er piso del Anexo.					
Herramientas para la gestión ambiental	Teórico (virtual)	17:00 a 19:00		17:00 a 19:00			
Herramientas para la gestión ambiental	INFO	Teórico virtual sincrónico y asincrónico con una visita a Fábrica con horario a confirmar.					
Hidrógeno como fuente de energía: tecnología para su producción y uso	Teórico (virtual por zoom)		10:00 a 12:00				
Historia de la química	Teórico (virtual por zoom)	17:00 a 19:00					
Inglés científico básico	Teórico (virtual)		18:00 a 20:00				
Inglés científico Intermedio	Teórico (virtual)				18:00 a 20:00		
Inmunología clínica	Práctico 1	18:30 a 21:00 LUM 1				18:30 a 21:00 LUM 2	
Inmunología clínica	Práctico 2		08:00 a 10:30 LUM		08:00 a 10:30 LUM		
Inmunología clínica	Teórico	18:45 a 20:15 Salón 502			18:45 a 20:15 Salón 417		
Inmunología clínica	INFO	Teórico presencial y se publica material grabado al aula virtual.					
Inmunología I (2do hemisemestre)	Teórico (virtual)	14:00 a 15:30		12:00 a 13:30		13:00 a 14:30	
Inmunología I (2do hemisemestre)	INFO	Las tres clases de repaso presenciales serán los viernes 13/10, 27/10, y 17/11 de 13:00 a 14:30 en el salón 502					
Introducción a la farmacometría (1er hemisemestre)	Teórico			14:00 a 18:00 Salas de Informática A			
Introducción a la industria farmacéutica	Teórico / Práctico			15:00 a 18:00			
Introducción a la industria farmacéutica	INFO	1er hemi: Teóricos, prácticos de taller y prácticos de discusión por Zoom. 2do hemi: Prácticos de laboratorio en Instituto Polo Tecnológico de Pando; otros prácticos por Zoom.					
Introducción a la Metrología	Teórico (virtual)	Virtual asincrónico: las clases se encuentran grabadas.					
Introducción a la Metrología	Laboratorio					10:00 a 13:00 Laboratorio Qca. Analítica	
Introducción a la nanotecnología (1er hemisemestre)	Teórico (virtual)		17:00 a 19:00		17:00 a 19:00		
Introducción a la nanotecnología (1er hemisemestre)	INFO	Las siguientes clases serán presenciales: - 01/08 en el salón 417 - 10/08 en el salón Piriz Mc Coll					
Introducción a las ciencias biológicas II	Teórico			14:00 a 15:00 Salón de Actos		14:00 a 15:00 Salón de Actos	

Introducción a las ciencias biológicas II	INFO Salones PRÁCTICO	21/8 al 15/9 LUM 1 (recuperación del feriado 25/8 el 18/8) 2/10 al 20/10 Sala de Informática A y B 23/10 al 27/10 salones varios (recuperación del feriado 16/10 el 21/10): - Práctico 1 salón PB02 - Práctico 2 salón multiuso - Práctico 3 salón multiuso - Práctico 4 salón PB02 - Práctico 5 salón multiuso - Práctico 6 salón 1er piso del Anexo - Práctico 7 salón 417 - Práctico 8 salón 417					
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 1	09:30 a 12:00					
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 2		09:30 a 12:00				
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 3		12:30 a 15:00				
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 4			09:30 a 12:00			
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 5			17:30 a 20:00			
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 6				09:30 a 12:00		
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 7					08:00 a 10:30	
Introducción a las ciencias biológicas II	Práctico 8					11:00 a 13:30	
Introducción a los sistemas de gestión (2do hemisemestre)	Teórico	9:00 a 11:00 Salón 417		09:00 a 11:00			
Introducción a los sistemas de gestión (2do hemisemestre)	INFO	Modalidad semipresencial. Clases presenciales los días: 02/10, 09/10, 16/10, 23/10, 30/10, 06/11 y 13/11.					
Introducción al análisis multivariado utilizando software R (2do hemisemestre)	Teórico (virtual)		15:00 a 17:00		15:00 a 17:00		
Introducción al medicamento (1er hemisemestre)	Teórico			16:30 a 18:00 Salón de Actos		16:30 a 18:00 Salón de Actos	
La química de la imagenología molecular	Teórico virtual					17:00 a 18:30	
La química de la imagenología molecular	INFO	Los teóricos serán virtuales asincrónicos. Las instancias sincrónicas OBLIGATORIAS se desarrollarán los días viernes de las semanas 6, 11 y 13 a las 17 horas. En el aula virtual se encontrará toda la información referida a estas instancias					
Laboratorio avanzado de química orgánica (Org. 201)	Laboratorio A (presencial)				08:30 a 13:30 Laboratorio	08:00 a 13:30 Laboratorio	
Laboratorio avanzado de química orgánica (Org. 201)	Laboratorio B (presencial)				14:30 a 19:30 Laboratorio	14:30 a 19:30 Laboratorio	
Laboratorio de Química de alimentos	Práctico 1	12:00 a 16:00 Laboratorio					
Laboratorio de Química de alimentos	Práctico 2				08:30 a 12:30 Laboratorio		
Lectinas: Herramientas en Glicobiología (Modulo Teorico)	INFO	El curso se desarrollará en forma intensiva de Lunes a Viernes de 09:00 a 12:30 en el Salón Píriz McColl en la mañana, desde el Lunes 07/08/23 al Viernes 18/08/2023 (2 semanas completas en total).					
Matemática 02	Teórico	10:45 a 12:15 Salón de Actos		10:45 a 12:15 Salón de Actos			
Matemática 02	Práctico G1		16:00 a 18:00 Salón 417		16:00 a 18:00 Salón PB02		
Matemática 02	Práctico G2		18:00 a 20:00 Salón 433		18:00 a 20:00 Salón 433		

Matemática 04	Teórico		14:00 a 16:00 Salón de Actos		14:00 a 16:00 Salón de Actos		
Matemática 04	Práctico G1	14:00 a 16:00 Salón 1er Central		14:00 a 16:00 Salón 433		14:00 a 16:00 Salón 1er Central	
Matemática 04	Práctico G2		18:30 a 21:30 Salón 502		18:30 a 21:30 Salón 502		
Matemática 07	Práctico			10:30 a 12:00 Salón 417	10:30 a 12:00 Salón 2do Central		
Matemática 07	Teórico	17:00 a 19:00 Salón de Actos					
Matemática 08 (1er hemisemestre)	Práctico				14:00 a 16:00 Salón Piriz McColl		
Matemática 08 (1er hemisemestre)	Teórico		14:30 – 16:30 Salón 2do Central				
Matemática 09 (2do hemisemestre)	Práctico				14:00 a 16:00 Salón Piriz McColl		
Matemática 09 (2do hemisemestre)	Teórico		14:30 – 16:30 Salón 2do Central				
Materiales amorfos	Teórico (híbrido)				10:00 a 12:00 Salón 417		
Materiales cristalinos I	Teórico (virtual)	17:00 a 18:30		17:00 a 18:30			
Materiales cristalinos I	INFO	La primer clase del 31/07 será presencial en salón 502					
Materiales cristalinos I	Práctico (presencial)	Práctico presencial: horario a confirmar entre docentes y estudiantes					
Microbiología General	Teórico (presencial)	12:30 a 14:00 Salón PB02		13:30 a 15:00 Salón 417			
Microbiología General	Laboratorio (presencial en LUM)	<p>Todas las clases del laboratorio son obligatorias.</p> <p>Primera rotación: desde el 14 de agosto al 13 de setiembre, 2 grupos: - martes, miércoles, jueves y viernes de 8:00 a 12:00 horas. - lunes, martes, jueves y viernes de 17:00 a 21:00 horas.</p> <p>Segunda rotación: desde el 02 de octubre al 31 de octubre, 2 grupos: - lunes, martes, miércoles y viernes 8:00 a 12:00 horas. - martes, miércoles jueves y viernes 8:00 a 12:00 horas.</p>					
Nanotecnología y biomateriales para la salud y alimentos (2do hemi)	Teórico (virtual)		18:00 a 19:30				
Nuevas metodologías en síntesis orgánica y sus aplicaciones	Teórico (virtual)				10:00 a 12:00		
Nutrición tecnología e inocuidad	Teórico (virtual)			09:00 a 12:00			
Principios de Fisicoquímica Molecular aplicados a sistemas biológicos	Teórico	17:00 a 19:00 Salón 1ero Central					
Principios de Fisicoquímica Molecular aplicados a sistemas biológicos	Talleres prácticos					17:00 a 19:00 Salas de informática A y B	

Programación en Python II (nivel intermedio) (1er hemisemestre)	Teórico	15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL		15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL		15:00 a 17:00 Sala DETEMA – CYTAL	
Propiedad intelectual	INFO	Luego de la inscripción por SGAE es necesario enviar un mail de confirmación a dfpi@fq.edu.uy. Sin este paso no es posible acceder a la información del curso y la inscripción no estará completa					
Química ambiental	Teórico (virtual por zoom)	14:30 a 16:30				14:30 a 16:30	
Química analítica II	Laboratorio 1	13:30 a 17:30 Laboratorio					
Química analítica II	Laboratorio 2		08:00 a 12:00 Laboratorio				
Química analítica II	Laboratorio 3		14:00 a 18:00 Laboratorio				
Química analítica II	Laboratorio 4			08:30 a 12:30 Laboratorio			
Química analítica II	Laboratorio 5			14:00 a 18:00 Laboratorio			
Química analítica II	Laboratorio 6				08:00 a 12:00 Laboratorio		
Química analítica II	Laboratorio 7				14:00 a 18:00 Laboratorio		
Química analítica II	Laboratorio 8				18:30 a 22:30 Laboratorio		
Química analítica II	Teórico		12:00 a 14:00 Salón de Actos		12:00 a 14:00 Salón de Actos		
Química analítica ambiental	Teórico (virtual por zoom)	14:30 a 16:00			14:30 a 16:00		
Química bioinorgánica op I (T+L)	Laboratorio					09:30 a 12:30	
Química bioinorgánica op I (T+L)	Teórico					16:00 a 18:00 Salón 1er Central	
Química bioinorgánica op II (T)	Teórico					16:00 a 18:00 Salón 1er Central	
Química computacional	INFO	Los horarios se ajustarán de forma de satisfacer los requisitos de los estudiantes inscriptos					
Química de alimentos	Teórico		14:00 a 16:00 Salón 433		14:00 a 16:00 Salón 433		
Química de alimentos	Teórico / Práctico 1		14:00 a 17:00 Salón 433		14:00 a 17:00 Salón 433		
Química de alimentos	INFO	Teórico período: 31/07 - 25/08 y 2/10 - 27/10 Teórico-Práctico período: 28/08 - 15/09 y 30/10 – 17/11					
Química de coordinación	Laboratorio (presencial)			16:30 a 20:00			
Química de coordinación	Teórico		14:30 a 16:00 Salón PB02		14:30 a 16:00 Salón PB02		
Química de materiales (2do hemisemestre)	Teórico (presencial)	Horarios a confirmar a conveniencia de los participantes junto a los docentes					
Química del estado sólido (1er hemisemestre)	Teórico / Práctico		16:30 a 18:30 Laboratorio				

Química General II	Teórico / Práctico G1			09:00 a 12:00 Salón 1er CENTRAL			
Química General II	Teórico / Práctico G2			09:00 a 12:00 Salón 2do CENTRAL			
Química General II	Teórico / Práctico G3			14:00 a 17:00 Salón 1er CENTRAL			
Química General II	Teórico / Práctico G4			14:00 a 17:00 Salón 2do CENTRAL			
Química General II	Teórico / Práctico G5				14:00 a 17:00 Salón 1er CENTRAL		
Química General II	Teórico / Práctico G6				14:00 a 17:00 Salón 2do CENTRAL		
Química General II	Teórico / Práctico G7				17:30 a 20:30 Salón 2do CENTRAL		
Química General II	Teórico / Práctico G8				17:30 a 20:30 Salón 1er CENTRAL		
Química General II	Teórico / Práctico G9					09:00 a 12:00 Salón 2do CENTRAL	
Química General II	Teórico / Práctico G10					09:00 a 12:00 Salón 1er CENTRAL	
Química General II	Laboratorio 1	09:00 a 12:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC					
Química General II	Laboratorio 2	14:00 a 17:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC					
Química General II	Laboratorio 3	18:00 a 21:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC					
Química General II	Laboratorio 4		09:00 a 12:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC				
Química General II	Laboratorio 5		13:00 a 16:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC				

Química General II	Laboratorio 6		17:00 a 20:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC				
Química General II	Laboratorio 7			09:00 a 12:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC			
Química General II	Laboratorio 8			14:00 a 17:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC			
Química General II	Laboratorio 9			18:00 a 21:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC			
Química General II	Laboratorio 10				09:00 a 12:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC		
Química General II	Laboratorio 11				13:00 a 16:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC		
Química General II	Laboratorio 12				17:00 a 20:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC		
Química General II	Laboratorio 13					09:00 a 12:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC	
Química General II	Laboratorio 14					13:00 a 16:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC	
Química General II	Laboratorio 15					17:00 a 20:00 Laboratorio del Área Qca. Inorgánica del DEC	
Química nuclear (1er hemisemestre)	Práctico Grupo 1		09:00 a 12:00 Laboratorio				
Química nuclear (1er hemisemestre)	Práctico Grupo 2		12:30 a 15:30 Laboratorio				
Química nuclear (1er hemisemestre)	Práctico Grupo 3		17:00 a 20:00 Laboratorio				
Química nuclear (1er hemisemestre)	Práctico Grupo 4					09:00 a 12:00 Laboratorio	
Química nuclear (1er hemisemestre)	Teórico		10:00 a 12:00 Salón 1er Central		10:00 a 12:00 Salón 1er Central		
Química nuclear (1er hemisemestre)	INFO	Los prácticos son en la semana 5, 6 y 7					
Química orgánica 102	Grupo 1 Modalidad nueva	10:30 a 12:00 Salón 433		10:30 a 12:00 Salón 433			

Química orgánica 102	Grupo 2 Modalidad nueva		10:30 a 12:00 Salón PB02		10:30 a 12:00 Salón PB02		
Química orgánica 102	Grupo 3 Modalidad nueva		16:30 a 18:00 Salón 1er Anexo		16:30 a 18:00 Salón 1er Anexo		
Química orgánica 102	Grupo 4 Modalidad nueva	14:00 a 15:30 Salón PB02		14:00 a 15:30 Salón PB02			
Química supramolecular	Teórico		13:00 a 14:30 Salón PB02			14:00 a 15:30 Salón PB02	
Radiotrazadores en investigación, medio ambiente e industria	Teórico	17:00 a 18:30 Salón 417					
Radiotrazadores en investigación, medio ambiente e industria	Práctico				16:00 a 20:00 Laboratorio de Radioquímica		
Radiotrazadores en investigación, medio ambiente e industria	INFO	El curso tiene 7 prácticos en las semanas 2,4,6,8,10,11 y 13. Más información en el aula virtual del curso.					
Reacciones catalíticas fotoactivadas: fundamentos y aplicaciones (2do hemisemestre)	Teórico (virtual)			10:00 a 12:00			
Salud pública	Teórico (virtual por zoom)	16:30 a 18:30					
Salud pública	INFO	Modalidad remota por plataforma y zoom					
Sensibilización e intercambio para la equidad	Teórico (formato híbrido)	14:00 a 16:00		14:00 a 16:00			
	INFO	Inicio 02/10/2023 Los miércoles 04/10, 11/10, 25/10, y 01/11 contarán con clase en el salón 502 del Anexo. Más información: ppanizza@fq.edu.uy					
Servicios farmaceuticos basados en atención primaria de la salud	Teórico (virtual por zoom)		18:00 a 20:00				
Servicios farmaceuticos basados en atención primaria de la salud	INFO	Teórico virtual por zoom con instancias obligatorias y no obligatorias.					
Sólidos inorgánicos	Laboratorio					08:00 a 11:00 Laboratorio	
Sólidos inorgánicos	Teórico					11:00 a 13:00 Salón PB02	
Taller de int. en ciencias biol. y biom (1er hemisemestre)	Taller				17:00 a 19:00 Salón PB02		
Tecnología de citrus y berries	INFO	Se dicta en Santa Fe, República Argentina en el mes de setiembre. Horarios a informar.					
Topicos avanzados en radioquímica	INFO	El docente coordina el trabajo con el estudiante en forma individual.					
Toxicología alimentaria	Teórico	17:00 a 18:30 Salón 433		17:00 a 18:30 Salón 433			
Toxicología analítica y qca legal (2do hemisemestre)	Teórico (virtual)		16:00 a 18:00			16:30 a 18:30	
Toxicología analítica y qca legal (2do hemisemestre)	Teórico Práctico 1 (virtual)		18:00 a 20:00				
Toxicología analítica y qca legal (2do hemisemestre)	Teórico Práctico 2 (virtual)			11:00 a 13:00			
Toxicología analítica y qca legal (2do hemisemestre)	Teórico Práctico 3			16:30 a 18:30 Salón PB02			

Toxicología fundamental (1er hemisemestre)	Teórico (virtual por zoom)		12:00 a 14:00			16:30 a 18:30	
Virología clínica	Laboratorio 1	10:00 a 12:00 LUM 2					
Virología clínica	Laboratorio 2	14:00 a 16:00 LUM 2					
Virología clínica	Teórico	13:00 a 14:30 Salón 417					