



QUÍMICO ANALISTA | PLAN 2003

Año	Cuat	ID	Asignaturas	Regularizada	Aprobada	Carga horaria
Ingreso: Iniciación a los estudios universitarios (IEU)*						
1	1	01	Informática			60
		02	Química general		IEU	150
		03	Matemática A		IEU	105
	2	04	Química inorgánica		02	135
		05	Química orgánica I		02	120
		06	Matemática B		03	150
2	3	07	Química orgánica II		05	120
		08	Matemática C		06	120
		09	Física I	06	03	120
		Requisito	Inglés - ACREDITACIÓN			
	4	10	Química analítica general		04	130
		11	Física II	08 - 09		120
		12	Fisicoquímica I	05 - 08	09	120
3	5	13	Fundamentos de estructura molecular y espectroscopía		08 - 11	120
		14	Fisicoquímica II	11	04 - 08 - 12	120
		15	Estadística y elementos de quimimetría	08 - 10	04 - 06	90
	6	16	Química analítica instrumental	13	10 - 14 - 15	135
		17	Química analítica orgánica	14	07 - 10 - 13	150
		18	Laboratorio de análisis químico**		10 - 13 - 14 - 15	120

* Los cursos de ingreso y sus correspondientes correlativas dependen de las definiciones que se realicen desde la Universidad para el año en cuestión. Para más información: www.unl.edu.ar/ingreso



**UNL. FACULTAD DE
INGENIERÍA QUÍMICA**

| [f](#) | [t](#) | [@](#) | [FIQUNL](#)
www.fiq.unl.edu.ar

** La asignatura “Laboratorio de análisis químico” NO se podrá cursar con anterioridad al cursado de las asignaturas “Química analítica instrumental” y “Química analítica orgánica”, sino en forma paralela o a posteriori. Así mismo deberá rendirse luego de tener aprobadas las asignaturas “Química analítica instrumental” y “Química analítica orgánica”.

Última fecha de modificación: Octubre 2022