

2º CURSO (Primer cuatrimestre) Grupo 1 y 2
0.10 (Grupo 1) o 0.11 (Grupo 2)

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:00-17:00	ANÁLISIS G. Y V.	ANÁLISIS G. Y V.	QUÍMICA FÍSICA I	QUÍMICA FÍSICA I
17:00-18:00	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA I
	QUÍMICA INORGÁNICA I			
18:00-19:00	QUÍMICA FÍSICA I	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ORGÁNICA I
19:00-20:00	FUNDAMENTOS QUÍMICA ANALÍTICA	FUNDAMENTOS QUÍMICA ANALÍTICA	FUNDAMENTOS QUÍMICA ANALÍTICA	ANÁLISIS G. Y V.

NOTA IMPORTANTE: La hora de los lunes compartida por Química Orgánica y Química Inorgánica, será impartida primero por Química Inorgánica y después Química Orgánica (Química Inorgánica impartirá clases hasta el día 18 de octubre)

Clases principalmente presencial. También modalidad Dual o "Online" en determinados casos

2º CURSO (SEGUNDO cuatrimestre) Grupo 1 y 2

0.10 (Grupo 1) o 0.11 (Grupo 2)

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:00-17:00	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	*
17:00-18:00	QUÍMICA FÍSICA II	QUÍMICA FÍSICA II	QUÍMICA FÍSICA II	**
18:00-19:00	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II
19:00-20:00	QUÍMICA INORGÁNICA II	QUÍMICA INORGÁNICA II	QUÍMICA INORGÁNICA II	QUÍMICA INORGÁNICA II

* Análisis Instrumental impartirá clases los jueves días 3 de febrero, 24 de marzo y 7 de abril de 2022

** Química Física II impartirá clase el jueves día 3 de febrero de 2022

Clases principalmente presencial. También modalidad Dual o "Online" en determinados casos