



GRADO INGENIERO QUÍMICO. CURSO 2020-21.
HORARIOS POR CURSO Y CUATRIMESTRE.

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

2º CURSO GIQ (Primer Cuatrimestre)

Aula -1.01

MUY IMPORTANTE: La asignación de aula puede verse modificada por cualquier contingencia que pudiera surgir

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00	TERMODINÁMICA QUÍMICA	TERMODINÁMICA QUÍMICA	TERMODINÁMICA QUÍMICA	TERMODINÁMICA QUÍMICA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
10:00-11:00	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
11:00-12:00	BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
12:00-13:00	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
13:00-14:00	ECONOMIA E INDUSTRIA QUÍMICA	ECONOMIA E INDUSTRIA QUÍMICA	ECONOMIA E INDUSTRIA QUÍMICA	ECONOMIA E INDUSTRIA QUÍMICA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN



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

2º CURSO GIQ (Segundo Cuatrimestre)
Aula -1.01

MUY IMPORTANTE: La asignación de aula puede verse modificada por cualquier contingencia que pudiera surgir

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00	CINETICA QUÍMICA APLICADA	CINETICA QUÍMICA APLICADA	CINETICA QUÍMICA APLICADA	CINETICA QUÍMICA APLICADA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
10:00-11:00	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
11:00-12:00	TERMOTECNIA	TERMOTECNIA	TERMOTECNIA	TERMOTECNIA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
12:00-13:00	FUNDAMENTOS DE DISEÑO MECÁNICO	FUNDAMENTOS DE DISEÑO MECÁNICO	FUNDAMENTOS DE DISEÑO MECÁNICO	FUNDAMENTOS DE DISEÑO MECÁNICO	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN
13:00-14:00	QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA ORGÁNICA	SEMINARIOS SEGÚN PROGRAMACIÓN