

COMIENZO DE LAS CLASES: 2 de octubre

4º CURSO (Primer Cuatrimestre)

AULA 1.03

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (Mañana)
16:05-17:00	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA QUÍMICA	BIOQUÍMICA (10-11h)*
17:05-18:00	CIENCIA DE LOS MATERIALES	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	CIENCIA DE LOS MATERIALES	CIENCIA DE LOS MATERIALES (11-12h)**
18:05-19:00	CIENCIA DE LOS MATERIALES	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	CIENCIA DE LOS MATERIALES	CIENCIA DE LOS MATERIALES (12-13) **

NOTA: las clases de los viernes se impartirán en horario de mañana en el aula 2.05

* Bioquímica: Se imparten los viernes desde el 6 de octubre hasta el 10 de noviembre

** Ciencia de los Materiales: 6 al 10 de noviembre de 11 a 13 h
24 de noviembre al final de cuatrimestre de 12 a 14 h

Evaluación de las Prácticas Externas: Semana del 30 de octubre al 3 de noviembre. Se comunicará debidamente a los alumnos.

NOTA IMPORTANTE: Se recomienda consultar la guía-e o campus Virtual y la planificación semanal. En caso de duda, consultar con el profesor responsable

COMIENZO DE LAS CLASES: 29 de enero

4º CURSO (Segundo Cuatrimestre)

AULA 1.10

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:05-10:00	PRODUCTOS ORGÁNICOS DE USO COTIDIANO E INDUSTRIAL	PRODUCTOS ORGÁNICOS DE USO COTIDIANO E INDUSTRIAL	PRODUCTOS ORGÁNICOS DE USO COTIDIANO E INDUSTRIAL	PROYECTOS Y SISTEMAS DE GESTIÓN	
10:05-11:00	PROCEDIMIENTOS QUÍMICO INDUSTRIALES	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	PROCEDIMIENTOS QUÍMICO INDUSTRIALES	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	PROYECTOS Y SISTEMAS DE GESTIÓN
11:05-12:00	PROYECTOS Y SISTEMAS DE GESTIÓN	PROYECTOS Y SISTEMAS DE GESTIÓN	PROCESOS CATALÍTICOS	PROCESOS CATALÍTICOS	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA
12:05-13:00	QUÍMICA Y CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA	QUÍMICA Y CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA	QUÍMICA Y CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA	PROCEDIMIENTOS QUÍMICO INDUSTRIALES	PROCESOS CATALÍTICOS
13:05-14:00	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	PROCESOS CATALÍTICOS	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	PRODUCTOS ORGÁNICOS DE USO COTIDIANO E INDUSTRIAL	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL

12 Y 26 DE ABRIL NO HAY CLASE POR VISITA EXTERNA DE LOS ALUMNOS DE LA ASIGNATURA DE PROCEDIMIENTOS QUÍMICO INDUSTRIALES

NOTA IMPORTANTE: Se recomienda consultar la guía-e o campus Virtual. En caso de duda, consultar con el profesor responsable de la asignatura