



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

CURSO 2019 – 2020. 2º CURSO. 1º CUATRIMESTRE. Aula 24 Aulario IndUVa

SEMANA 1

El aula que figura en el encabezado es el de referencia. Cuando NO se dice nada, la clase se imparte en esta aula.
Todas las aulas están situadas en el IndUVa, salvo aquellas para las que expresamente se indica otra cosa.

Laboratorios fuera de franja horaria: **Resistencia de Materiales** (5h, 1L, 2L) Lab SS411 F. Mendizábal; **CM** (4h, L) Laboratorio de Metalotecnia, sede Paseo del Cauce. **Sistemas de Producción y Fabricación** (4h, 1L, 2L) Taller de Fabricación F. Mendizábal.

LAS SESIONES L DE IO, MMM Y SPF se impartirán de 7:45 a 9:45, de 8:45 a 10:45 ó de 12:15 h a 14:15 h para facilitar los desplazamientos entre IndUVa y PC



PROGRAMA MENTOR. Programa de mentorización de estudiantes.

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|
| 9.00-10.00 | S. Prod. y Fabricación (T) | Resistencia M. (T) | Matemáticas III (T) | Mecánica MM (A) | I.Organización (A) |
| 10.00-11.00 | I.Organización (T) | Mecánica MM (T) | I. Organización (T) | Resistencia M. (T) | Resistencia M. (A) |
| 11.00-12.00 | C. Materiales (T) | C. Materiales (T) | C. Materiales (T) | S. Prod. y Fabricación (A) | |
| 12.00-13.00 | Mecánica MM (T) | Matemáticas III (T) | Mecánica MM (A) | I.Organización (T) | |
| 13.00-14.00 | Matemáticas III (T) | S. Prod. y Fabricación (T) | Mecánica MM (A) | Matemáticas III (A) | |

SEGUNDO**GRUPO Q21****GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

CURSO 2019 – 2020. 2º CURSO. 1º CUATRIMESTRE. Aula 24 Aulario IndUVa

SEMANA 2

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------------|----------------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 9.00-10.00 | S. Prod. y Fabricación (T) | Resistencia M. (T) | Matemáticas III (T) | Matemáticas III (2L) Aula Sim 21 | Matemáticas III (A) |
| 10.00-11.00 | I.Organización (T) | Mecánica MM (T) | I. Organización (T) | Resistencia M. (A) | Resistencia M. (A) |
| 11.00-12.00 | C. Materiales (T) | C. Materiales (T) | Mecánica MM (A) | Matemáticas III (A) | S Prod. y Fabricación (A) |
| 12.00-13.00 | Resistencia M (T) | Matemáticas III (T) | Matemáticas III (1L) Aula Sim 22 | I.Organización (T) | |
| 13.00-14.00 | Matemáticas III (T) | | | Mecánica MM (A) | |

Junta de Escuela 24 de mayo de 2019

T: clase de teoría; A: clase de problemas en aula; L: laboratorio; S: seminario




GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

CURSO 2019 – 2020. 2º CURSO. 1º CUATRIMESTRE. Aula 24 Aulario IndUVa

SEMANAS 3 A 14



| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------------|--|----------------------------|---|--|---|
| 8.00-9.00 | MMM (2L) Aula Sim4 sem 6 Aula Sim1 sem 10 (S) sem 10 | | | MMM (1L) Aula Sim2, sem 6,10 | |
| 9.00-10.00 | MMM (2L) Aula Sim4 sem 6 Aula Sim1 sem 10 (S), sem 3,10 IO (2L) Aula Sim4 PC, sem 9, 12, 14. (S), sem 5 SPF (1L) Aula Sim4 (sem 12,13) SPF (1L) Lab ISA 2 (sem 3,5) | Resistencia M. (T) | Mecánica MM (A) (sem impares) I. Organización (A) (sem. pares) | Matemáticas III (2L) Aula Sim 21, sem 3 y 4 MMM (1L) Aula Sim2, sem 6, 10 IO (1L,) Aula Sim4 PC, sem 9,12,14 SPF (2L) Lab ISA 2 sem 3,5 | Resistencia M. (T) sem 3,4,5,7 (A) sem 8,9,11,12,13 S. Prod. y Fabricación (T) (sem 6,14) |
| 10.00-11.00 | MMM (2L) Aula Sim4 sem 6 Aula Sim1 sem 10 (S) sem 3,10 IO (2L) Aula Sim4 PC sem 9,12,14 (S),sem 5 SPF (1L) Aula Sim4 (sem 12,13) SPF (1L) Lab ISA 2 (sem 3,5) | Mecánica MM (T) | I.Organización (T) | Matemáticas III (2L) Aula Sim 21 MMM (1L) Aula Sim2, sem 6,10 IO (1L,) Aula Sim4 PC sem 9,12,14 SPF (2L) Lab ISA 2 sem 3,5 | Resistencia M. (A) |
| 11.00-12.00 | C. Materiales (T) | C. Materiales (T) | C. Materiales (T) | Mecánica MM(T) | S. Prod. y Fabricación (A) |
| 12.00-13.00 | Mecánica MM (A) | Matemáticas III (T) | Matemáticas III (1L) Aula Sim 2 MMM (3L) Aula Sim 3 sem 6,8 IO (3L) Aula Sim 3 sem 9,12,14 | I.Organización (T) |  Semana 1, 12:00h SPF (2L) Aula Sim 4 (sem 12,14) (T)/(A) sem 10 (de 12 a 14h) |
| 13.00-14.00 | Matemáticas III (T) | S. Prod. y Fabricación (T) | Matemáticas III (1L) Aula Sim 22 sem 3 y 4 MMM (3L) Aula Sim 3 sem 6,8 IO (3L) Aula Sim 3 sem 9,12,14 | Matemáticas III (A) | |
| 14.00-15.00 | | | MMM (3L) Aula Sim 3 sem 6,8 | | |