

EXÁMENES CICLOS FORMATIVOS

EXÁMENES de Módulos pendientes de 1º curso. Enero/Febrero 2024

Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad- Grado Superior:

- Análisis Químicos:
 - Examen teórico: 24 enero, 10:00 h. Sala Usos múltiples.
 - Examen práctico: 1 Febrero, 10:00 h. Laboratorio química de edificio anexo.
- Ensayos microbiológicos:
 - Examen teórico y práctico: 31 enero, 10:00 h. Laboratorio de Microbiología-biotecnología.

Exámenes Finales 2º curso Ciclos F.P. Grado Medio (y en su caso de pérdida de Evaluación Continua)

Planta Química:

2º Planta Química:

- Operaciones de reacción en planta química. 1 Marzo, 8:30 h. Aula 316.
- Tratamiento de aguas. 28 febrero. 12:30 h. Aula 316.
- Principios de mantenimiento electromecánico. 29 Febrero, 8:30 h. Aula 316.
- Control de procesos químicos industriales. 4 de Marzo, 12:30 h. Aula 316.
- Empresa e iniciativa emprendedora. 28 Febrero. 10:15 h. Aula 316.

2º Operaciones de Laboratorio:

- Técnicas básicas en microbiología y bioquímica. 23 Febrero, 11:40 h. Aula del edificio anexo ("Aula de PQ").
- Operaciones de análisis químicos: 4 de Marzo, 8:30 h. Aula del edificio anexo.
- Ensayos de materiales. 5 de Marzo, 8.30 h, Aula del edificio anexo.
- Principios de mantenimiento electromecánico. 6 de Marzo, 12:30 h, Aula del edificio anexo.
- Empresa e iniciativa emprendedora. 15 Febrero. 8:30 h. Aula del edificio anexo.

Exámenes Finales 2º curso Ciclos F.P. Grado Superior (y en su caso de pérdida de Evaluación Continua)

Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad- Grado Superior:

2º LACC

- Análisis instrumental.
 - Teoría: 23 Febrero. 16.25-19:05 h. Aula 129.
 - Práctica: 27 Febrero. 17:20-21.00 h. Laboratorio de A. Instrumental.
- Calidad y seguridad en el laboratorio.
 - 21 Febrero. 18:15-21:15 h. Aula usos múltiples.
- Ensayos biotecnológicos.
 - Práctica (eliminadorio): 19 Febrero. 17:20-19:30 h. Laboratorio
 - Teoría: 22 Febrero. 15:30-18:15 h. Aula 129.
- Empresa e iniciativa emprendedora. 9 de Febrero. 19:25 h. Aula 129
- Ensayos físicos: 28 Febrero, 15:30 h. Aula 129.

Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines:

2º FBB

- Técnicas de producción biotecnológica:
 - Práctica (eliminadorio): 20 Febrero. 17:20-19:30 h. Laboratorio de Micro-Biotec.
 - Teoría: 23 Febrero. 19:00-21:10 h. Aula 111.
- Control de calidad de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines:
 - Teórico: 22 Febrero. 15:30-18:15 h. Aula Usos Múltiples.
 - Práctico: 27 Febrero. 19:00-21:00 h. Laboratorio de Química (edificio Anexo)
- Regulación y control en industrias farmacéuticas, biotecnológicas y afines:
 - Teórico: 23 Febrero. 15:30-17:15 h. Aula 111.
 - Práctico: 28 Febrero. 17:20-19:05 h. Aula 111.
- Empresa e iniciativa emprendedora. 9 de Febrero. 18:15 horas. Aula 111.
- Técnicas de producción farmacéutica y afines.
 - Teórico: 15 Febrero. 18:35-21:10 h. Aula 111.
 - Práctico: 22 Febrero. 18:35-21:10 h. Laboratorio de Micro-Biotec.
- Inglés para fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines. 2 de Febrero. 18:15 horas. Aula 111.