

TÉCNICAS BÁSICAS DE MICROBIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA

Útiles que deberá traer el alumnado

- Calculadora científica que permita cálculos estadísticos.
- Regla.
- Bolígrafos.
- Corrector
- Bata de laboratorio.
- Gafas de seguridad.
- Guantes de látex.

Orientación

1. Se superará el módulo si el examinado obtiene una nota igual o superior a 5 puntos sobre 10, al promediar las notas correspondientes a las dos pruebas que se detallan a continuación:

A) Primera prueba :

- De carácter teórico- práctico, consta de:
 - Test (20 - 50 preguntas) (30% de la nota final de la primera prueba)
 - 4 - 8 ejercicios teórico-prácticos. (70% de la nota final de la primera prueba)
 - Duración: 3 h.
 - Para superar esta prueba es necesario obtener una nota igual o superior a 5 puntos sobre diez.
 - La no superación de este primer examen conlleva la imposibilidad de presentarse a la segunda prueba.
 - Se recomienda al examinado traer calculadora.

C) Segunda prueba:

- De carácter práctico-manipulativo:
 - El alumno debe demostrar su destreza en el laboratorio mediante la realización de un procedimiento práctico.
 - Duración 3 h.
 - El examinado debe traer bata, guantes, gafas y calculadora.
 - No está permitido al examinado llevar pantalón corto y/o zapato abierto.
 - El examinador puede detener la prueba y darla por no superada en caso de que el examinado lleve a cabo un procedimiento tal, que pueda poner en riesgo su integridad física o la de los aparatos e instalaciones del laboratorio.
 - Se considera superado si la nota de esta segunda prueba es igual o superior a 5 puntos sobre 10.