

MICROBIOLOGÍA GENERAL

Contenido del curso

- Tema 1.** Citología y morfología bacteriana
- Tema 2.** Citología y morfología de hongos
- Tema 3.** Crecimiento microbiano
- Tema 4.** Factores que afectan el crecimiento microbiano
- Tema 5.** Control del crecimiento microbiano. Agentes físicos
- Tema 6.** Metabolismo Bacteriano
- Tema 7.** Metabolismo de hongos
- Tema 8.** Ciclos biogeoquímicos
- Tema 9.** Genética bacteriana
- Tema 10.** Taxonomía y clasificación de bacterias
- Tema 11.** Antibióticos
- Tema 12.** Resistencia a antibióticos
- Tema 13.** Agentes químicos
- Tema 14.** Aplicaciones de los microorganismos