

ÁREA DE HUMANIDADES

Escuela de Licenciatura en Organización Deportiva

Servicios

- 1.- Formación de Departamentos Deportivos.
- 2.- Reorganización de Departamentos Deportivos.
- 3.- Organización de Competencias Deportivas.
- 4.- Reglamentación y Arbitraje de los distintos Deportes.
- 5.- Recreación para niños, adolescentes y adultos en sus dos ramas (Varonil y Femenil).
- 6.- Fisioterapia Deportiva.
- 7.- Preparación Física.
- 8.- Promoción Deportiva.
- 9.- Rehabilitación a través del ejercicio físico.
- 10.- Programación de las actividades físicas.

Los servicios se dan a nivel de curso, asesorías y conferencias.

ÁREA DE LA SALUD

Facultad de Ciencias Biológicas

ÁREA DE LA SALUD.

Facultades participantes.

Servicios

- 1.- Análisis Químico de Aguas
- 2.- Análisis Bromatológicos
- 3.- Pruebas de Valor Nutritivo
- 1. FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS.
- 2. FACULTAD DE MEDICINA.
- 3. FACULTAD DE ODONTOLOGÍA.
- 4. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.
- 5. FACULTAD DE SALUD PÚBLICA.
- 11.- Detección de enfermedades virales en vegetales
- 12.- Detección de enfermedades fúngicas en vegetales
- 13.- Análisis Microbiológico de aguas causales de enfermedades de animales
- 14.- Análisis Químico-Físico de Suelos
- 15.- Análisis de calidad biológica de los diferentes tipos de suelos
- 16.- Detección y control de microorganismos causales de enfermedades en productos industriales
- 17.- Asesoría y evaluación de biocidas basados en el control de microorganismos
- 18.- Asesoría en procesos de fermentación de productos de origen vegetal y perspectivas de nuevos procesos

ÁREA DE LA SALUD
Facultad de Ciencias Biológicas

Servicios

- 1.- Análisis Químico de Aguas
- 2.- Análisis Bromatológicos
- 3.- Pruebas de Valor Nutritivo
- 4.- Pruebas de Evaluación Biológica, calidad proteínica, etc..
- 5.- Análisis Clínicos
- 6.- Control de Calidad de Alimentos
- 7.- Análisis Microbiológico de Aguas
- 8.- Análisis de Control Microbiológico de Industrias Alimentarias
- 9.- Análisis Microbiológico de productos Biológicos
- 10.- Perfiles inmunológicos de pacientes
- 11.- Detención de enfermedades virales en vegetales
- 12.- Detención de enfermedades fúngicas en vegetales
- 13.- Análisis Microbiológico de agentes causales de enfermedades en animales
- 14.- Análisis Químico-Físico de Suelos
- 15.- Análisis de calidad Biológica de los diferentes tipos de suelos
- 16.- Detención y control de microorganismos causales de Biodeterioro en productos industriales
- 17.- Asesoría y evaluación de Biocidas basadas en el control de microorganismos
- 18.- Asesoría en procesos de fermentación ya establecidos, así como análisis y perspectivas de nuevos procesos

AREA DE LA SALUD

Facultad de Ciencias Biológicas

- 19.-Análisis de bacterias productoras de enfermedades en vegetales
- 20.-Asesorías sobre uso y manejo de microorganismos mutantes en procesos industriales
- 21.-Asesoría sobre aislamiento, preparación y uso de microorganismos fijadores de nitrógeno para el mejoramiento de suelos agrícolas
- 22.-Bioensayos microbiológicos de calidad proteínica de alimentos
- 23.-Análisis inmunológicos de alergias y enfermedades afines en humanos
- 24.-Asesoría sobre elaboración de vacunas, antisuecos y control de calidad de los mismos
- 25.-Análisis de virus causales de enfermedades de animales y del hombre
- 26.-Evaluación de Bioinsecticidas como agentes de control para insectos de plaga de importancia agrícola

Además cuenta con los siguientes tipos de investigación:

- " Cría y manejo del Bagre Ictalurus Punctatus, Raf, bajo condiciones controladas "
- " Obtención de proteínas de Levadura Alimenticia (Biomasa) a partir de etanol como sustrato por Sacharomyces, Spi. "
- " Efecto de diferentes niveles de Bagazo fermentado y hule en ratas en crecimiento "