



INSTITUTO PEDAGÓGICO ANGLO ESPAÑOL, A. C.
PREPARATORIA INC. UNAM 1025

Durango 101

Col. Roma

TEL 55 25 30 27 / 55 11 44 25

TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLOGÍA

Clave de la Asignatura 1716

PLAN DE ESTUDIOS 96

Ciclo lectivo 2022 – 2023

MATERIA

Optativa

MAESTRA

C.D. Julieta Salas Barrón

GRUPO

ÁREA II

HORARIO

Total de horas por semana: 3hrs.

Total de horas teóricas: 2hrs.

Total de horas de laboratorio: 1hr.

PRESENTACIÓN:

OBJETIVO GENERAL:

El alumno adquirirá estrategias para la búsqueda, selección y síntesis de información que le permita construir conocimientos relacionados con los contenidos del programa guiados por el profesor, aplicará valores de carácter universal incorporándolos a su vida profesional.

Asimismo, desarrollará habilidades necesarias para el trabajo multidisciplinario y en equipo; empleará herramientas digitales en escenarios contextuales, utilizará el lenguaje técnico específico de la asignatura y expresará su interés por la investigación científica, mediante la capacidad de observación y abstracción, mismas que aplicará en las licenciaturas relacionadas con la salud, fomentando la creatividad e incrementando el desarrollo de habilidades motoras específicas usadas en esta asignatura a través de la exploración de diferentes sistemas como locomotor, nervioso, respiratorio, digestivo y cardiovascular, entre otros.

UNIDADES TEORÍA Y LABORATORIO

UNIDADES	FECHAS	PRÁCTICAS No.	FECHAS
1. INTERRELACIÓN DEL INDIVIDUO CON SU ENTORNO Y LOS MECANISMOS DE DESPLAZAMIENTO, REGULACIÓN, ALMACENAMIENTO Y MANEJO DE ENERGÍA.	DEL 15 DE AGOSTO AL 18 DE OCTUBRE DEL 2022	1-3	DEL 15 DE AGOSTO AL 18 DE OCTUBRE DEL 2022
2. FRAGMENTACIÓN Y MECANISMOS DE DISTRIBUCIÓN DE NUTRIENTES A LOS TEJIDOS CORPORALES.	DEL 24 DE OCTUBRE DEL 2022 AL 18 DE MARZO DEL 2023	4-9	DEL 24 DE OCTUBRE DE L2022 AL 18 DE MARZO DEL 2023
3. FUNCIÓN REPRODUCTORA COMO MECANISMO PARA PRESERVAR LA ESPECIE.	DEL 17 DE ABRIL AL 09 DE MAYO DEL 2023	10	DEL 17 DE ABRIL AL 09 DE MAYO DEL 2023

METODOLOGÍA:

Principalmente está centrada en la participación individual y en grupo, fomentado la responsabilidad personal, cooperación y trabajo en equipo, así como un manejo dinámico de los contenidos temáticos, permitiendo la adquisición de conocimientos y aprendizajes para esta asignatura, privilegiando el trabajo dentro y fuera del aula.

El trabajo realizado por el profesor consistirá en ser una guía para la realización de las actividades de los alumnos tanto individual como en equipo, utilizando los recursos didácticos que favorezcan el proceso de enseñanza-aprendizaje de manera graduada y progresiva.

EVALUACIÓN Y ASPECTOS A EVALUAR:	
* EXÁMENES: BIMESTRAL Y DEPARTAMENTAL	= 40%
* TRABAJOS, EXPOSICIÓN, LÁMINAS	= 15%
INVESTIGACIÓN	= 10%
* AUTOEVALUACIÓN	= 05%
CALIFICACIÓN TOTAL	= 100% = 10 = 100 %

PERÍODOS DE EVALUACIÓN Y UNIDADES POR EVALUAR:

EXAMENES PARCIALES	FECHAS	UNIDADES	PRÁCTICAS DE LABORATORIO
1°	26 SEPTIEMBRE-07 OCTUBRE 2022	I	1 y 2
2°	22 de NOVIEMBRE-02- DICIEMBRE 2021	I y II	3-5
3°	20 FEBRERO- 03 MARZO 2023	II	6-8
4°	27 ABRIL-12 MAYO 2022	III	9 y 10

EVALUACIÓN FINAL

- 1 SUMA DE 4 BIMESTRES = 50% CALIFICACIÓN + 1ª. o 2ª. VUELTA = CALIFICACIÓN FINAL
- 2 PARA TENER DERECHO A EXAMEN ORDINARIO FINAL DEBERÁN APROBAR EL 80% DE LAS PRÁCTICAS.

REQUISITOS PARA EXENTAR

2. ASISTENCIAS: 90% (TEORÍA)
3. PROMEDIO = 9.0

REGLAMENTO DE DISCIPLINA:

1. PRESENTACIÓN PERSONAL:
 - Ropa que corresponda al reglamento
 - Bata de laboratorio: lavada y planchada cada clase. Con nombre. Listón 1cm. De ancho manga derecha color rojo.
 - Varones: cabello corto
2. CREDENCIAL:
 - Portar diario la credencial de la escuela.

3. PUNTUALIDAD Y ASISTENCIA:

- Llegar a tiempo a cada clase. No existen RETARDOS en la materia.
- Si el alumno falta el día del examen (parcial o bimestral), o no entrega alguna tarea o trabajo de investigación la calificación será a partir de 8.
- **Si el alumno falta, entregar justificante debidamente autorizado por Coordinación de Nivel tres días posteriores a la ausencia. No se recibirán por ningún motivo justificantes después de esta fecha.**

LÍMITE DE INASISTENCIAS PERMITIDAS PARA PODER TENER DERECHO A PRESENTAR EXÁMENES BIMESTRALES Y ORDINARIOS:

ASIGNATURA	BIMESTRAL	ORDINARIO
TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA (TEORÍA)	3	12
TEMAS SELECTOS DE MORFOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA (LABORATORIO)	2	8

4. DISCIPLINA:

Queda prohibido:

- Comer cualquier tipo de alimento, o tomar bebidas dentro del salón de clases.
- Masticar chicle.
- Usar el celular durante la clase, para hacer llamadas o recibirlas.

5. TAREAS Y TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN:

Se deben presentar:

- Con la temática que se pide.
- Bibliografía
- Hojas blancas
- Portada respectiva (nombre de la escuela, nombre del alumno, grupo y número de lista, materia, nombre del profesor(a), fecha y título del trabajo).
- Elaborados a computadora (letra Arial Normal 12)

NO SE RECIBEN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN NI TAREAS FUERA DEL SALÓN y de LA HORA DE CLASE.

6. MATERIAL ESCOLAR DE LA MATERIA:

Teoría:

- Cuaderno
- Hojas blancas
- Lápiz, pluma, goma, lápices de colores y regla
- Libro para colorear

Laboratorio:

1. Bata blanca: listón color ROJO de 1cm. ancho manga derecha
2. Manual de laboratorio indispensable. Engargolado con todas las prácticas del curso escolar.
3. Hojas blancas
4. Material que se pide por práctica

BIBLIOGRAFÍA:

Básica:

1. Brasset Cecilia y Spear Michelle, Anatomía para colorear, editorial Trillas, 1ª edición, México 2021
2. Patton K. Estructura y función del cuerpo humano, editorial Esvier, 16ª edición. España 2021.
3. Tortora, G.J. y Derrickson, B. Principios de Anatomía y Fisiología humanas, Editorial Panamericana, 15ª edición, México 2018.

Complementaria:

4. Higashida, B. Y. Ciencias de la Salud, Editorial McGraw Hill, 8ª edición, México 2020
5. <http://www.facmed.unam.mx/deptos/biocetis/Doc/Mas.pdf>
6. <https://www.endocrinologiapediatrica.org/revistas/P1-E23/P1-E23-S1087-A428.pdf>
México 2018
.http://www.facmed.unam.mx/LibroNeuroFisio/FuncionesGenerales/Homeostasis/Homeostasis.htm México 2018
7. Prives, M. Anatomía Humana, editorial Moscú, México 20ª edición, 2019
8. Becerra Patricia. Sexualidad Humana, Edit. UDG, 1ª edición, México 2018.

FIRMA PADRES DE FAMILIA

FIRMA ALUMNA(O)