

INTRODUCCIÓN	La materia Anatomía Aplicada pretende aportar los conocimientos científicos que permitan comprender el cuerpo humano y la motricidad humana en relación con la salud. El cuerpo y el movimiento son medios de expresión y comunicación, por lo que comprender las estructuras y el funcionamiento del cuerpo humano y de la acción motriz dotará al alumnado de la base necesaria para que, dentro de unos márgenes saludables, pueda mejorar su rendimiento.
CONTENIDOS	
Primer trimestre	Tema 1: Organización básica del cuerpo humano.
	Tema 2: Introducción al metabolismo.
Segundo trimestre	Tema 3: Aparato digestivo y nutrición.
	Tema 4: Aparato cardiovascular.
Tercer trimestre	Tema 5: Aparato respiratorio y fonatorio.
	Tema 6: Aparato excretor.
	Tema 7: Aparato locomotor.
Equipo docente	Concepción Jiménez Arcos
Instrumentos de evaluación	<ul style="list-style-type: none"> - Valoración del trabajo diario:Cuaderno del alumno/a. Su existencia con las actividades diarias y anotaciones, es requisito imprescindible para aprobar. - Resolución de ejercicios en clase. - Resolución de tareas y ejercicios en casa. - Trabajos en grupos. - Informes de prácticas de laboratorio. - Al menos dos pruebas escritas en cada evaluación, aproximadamente al término de cada bloque cuando sea posible. - Asistencia.
Contacto	Concepción Jiménez Arcos