

BACH_2_ ANATOMIA APLICADA_ PROGRAMACIÓN_ REDUCIDA

Profesor-a	Miren Goikoetxea	Nivel	1.Bachiller	Curso escolar	2020-21
------------	------------------	-------	-------------	---------------	---------

CARACTERÍSTICAS DEL ÁREA EN ESTE NIVEL

En esta cambiante situación respecto a la Covid19, el Departamento de Educación ha detectado cuatro situaciones de trabajo diferentes. Los cuatro aparecen en el documento denominado [Plan de Contingencia](#).

En las dos primeras situaciones se garantizará la enseñanza presencial.

En la tercera situación se garantizará la enseñanza media presencial.

En la cuarta situación, no habrá enseñanza presencial y habrá que trabajar desde casa.

Las dos primeras situaciones respecto a nuestra asignatura no tienen diferencias y trabajaremos según el texto que tienes en tus manos.

Tanto en la tercera como en la cuarta situación se pondrá en marcha el [Plan de Atención no presencial del centro](#).

Se trata de una asignatura teórico-práctica optativa para alumnos de Bachillerato.

Impartida por 2 profesore/as durante 4 horas semanales.

Es una asignatura coordinada e impartida desde 2 departamentos: Educación Física y Biología

Las cuatro sesiones semanales se dividen entre los dos docentes: 2 sesiones las imparte el profesor/a de Biología y las otras 2 el profesor/a de Educación Física

COMPETENCIAS BÁSICAS**UNIDADES**

1) Comunicación lingüística.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13
2) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13
3) Competencia digital.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13
4) Aprender a aprender.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13
5) Competencias sociales y cívicas.	
6) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13
7) Conciencia y expresiones culturales.	

OBJETIVOS GENERALES DE ETAPA

Disponibles en las Programaciones Didácticas de los departamentos de Biología y Educación Física y en el BON:

<https://bon.navarra.es/es/anuncio/-/texto/2015/127/1>

CONTENIDOS

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA
1. INTRODUCCIÓN: NIVELES DE ORGANIZACIÓN DEL CUERPO HUMANO	8. POSICIONES ANATÓMICAS
2. HISTOLOGÍA	9. APARATO LOCOMOTOR Y CARACTERÍSTICAS DEL MOVIMIENTO
3. SISTEMA NERVIOSO	10. APARATO RESPIRATORIO
4. SISTEMA ENDOCRINO	11. SISTEMAS ENERGÉTICOS
5. SISTEMA CIRCULATORIO	12. PRINCIPIOS DEL ENTRENAMIENTO
6. APARATO REPRODUCTOR	13. ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN
7. SISTEMA EXCRETOR	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN y ESTÁNDARES EVALUABLES

Disponibles en las Programaciones Didácticas de los departamentos.de Biología y Educación Física y ene l BON:

<https://bon.navarra.es/es/anuncio/-/texto/2015/127/1>

UNIDADES DIDÁCTICAS Y TEMPORALIZACIÓN

1ª Evaluación		2ª Evaluación		3ª Evaluación	
Horas	Unidades	Horas	Unidades	Horas	Unidades
	1. INTRODUCCIÓN: NIVELES DE ORGANIZACIÓN DEL CUERPO HUMANO 8. POSICIONES ANATÓMICAS		4.SISTEMA ENDOCRINO 10. APARATO RESPIRATORIO		6. APARATO REPRODUCTOR 12. PRINCIPIOS DEL ENTRENAMIENTO
	2.HISTOLOGÍA 9. APARATO LOCOMOTOR Y CARACTERÍSTICAS DEL MOVIMIENTO		5.SISTEMA CIRCULATORIO 11. SISTEMAS ENERGÉTICOS		7. SISTEMA EXCRETOR 13. ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN
	3.SISTEMA NERVIOSO				

METODOLOGÍA Y RECURSOS

Los contenidos se trabajarán mediante distintas actividades que incluyen:

1. Exposiciones del profesor.
2. Trabajos del alumno.
3. Lectura de artículos científicos y de actualidad relacionados con la asignatura.
4. Prácticas (gimnasio, laboratorio...)
5. Exposiciones orales de los trabajos realizados.
6. Salidas.

VISITAS Y SALIDAS PREVISTAS:

- REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR
- FISIOTERAPEUTA
- CEIMD
- ADONA

...

EVALUACIÓN Y RECUPERACIÓN

SISTEMA E INSTRUMENTOS DE CALIFICACIÓN

La calificación de cada evaluación se realizará en función a estos porcentajes:

1. Pruebas escritas: %60
2. Cuaderno: %10
3. Trabajos en grupo: %25
4. Actitud: %5

Nota: En caso de no realizar prueba escrita el porcentaje se dividirá entre las otras partes.

CRITERIOS DE CORRECCIÓN Y MÍNIMOS

- Nota de cada unidad didáctica: según los criterios arriba indicados.
- Nota de cada evaluación: es imprescindible un mínimo de 5 en la nota de actitud para poder aprobar la evaluación. La nota final de la evaluación será la media aritmética de

las distintas unidades didácticas. Como mínimo es necesario sacar un 3 en cada una de ellas para poder hacer la media. La nota de junio será la media aritmética de las 3 evaluaciones del curso. Redondeo a partir de 0,5.

- Convocatoria extraordinaria. Incluirá toda la programación.
- Requisitos mínimos para superar la asignatura:
 - ✓ Presentarse a todas las pruebas.
 - ✓ Presentar en fecha todos los trabajos e informes de prácticas.
 - ✓ Aprobar el apartado de actitud.
 - ✓ Tomar parte en todas las visitas y salidas.
 - ✓ Asistencia al 90% de las clases prácticas.

Redondeo: en todos los casos se utilizará el redondeo matemático ordinario, es decir, si el primer decimal es 0, 1, 2, 3 o 4: la unidad se mantiene. Si el primer decimal es 5, 6, 7, 8 o 9: se añade 1 a la unidad.

SISTEMA DE RECUPERACIÓN

- El alumno que suspenda una evaluación podrá presentarse a la recuperación de la misma.
- Con una única evaluación suspendida es necesario presentarse al examen de suficiencia de junio.
- En caso de no obtener un 5 en la convocatoria ordinaria, podrá presentarse a la convocatoria extraordinaria. En dicha convocatoria se examinará del curso completo.