

PROGRAMACIÓN REDUCIDA DE BIOLOGÍA GEOLOGÍA

Profesor-a	Maitane Pérez-Illzarbe Saragüeta	Nivel	2º bachillerato	Curso escolar	2021-2022
------------	----------------------------------	-------	-----------------	---------------	-----------

CARACTERÍSTICAS DEL ÁREA EN ESTE NIVEL

Asignatura optativa de 4 horas semanales.

Conocimientos básicos para disciplinas relacionadas con la salud y la biología.

COMPETENCIAS

COMPETENCIAS	CLAVE	UNIDADES														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1) competencia en comunicación lingüística		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2) competencia matemática		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3) competencia digital.		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4) competencia para aprender a aprender		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5) competencia social y cívica.					X	X			x		X	X	X			X
6) Sentido de la iniciativa y espíritu emprendedor.		x	x	X	X	X		X				X	X	X	X	X
7) competencia en conciencia y expresiones culturales.						x	X					x	X		X	X

OBJETIVOS

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

CONTENIDOS

[2 BACH BIOLOGÍA CURRÍCULUM](#)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN y ESTÁNDARES EVALUABLES

[2 BACH BIOLOGÍA CURRÍCULUM](#)

UNIDADES DIDÁCTICAS Y TEMPORALIZACIÓN

1. Eval		2. Eval		3. Eval	
4	Composición de los seres vivos	1	Historia de la célula	3	Genética clásica
5	Glúcidos	9	Estructura de la célula	6	Genética molecular
5	Lípidos	9	Metabolismo	5	Mutaciones y evolución
7	Proteínas	4	División celular	7	Microorganismos
7	Ácidos nucleicos	3	Genética clásica	7	Inmunología

METODOLOGÍA Y RECURSOS

Será un aprendizaje constructivo: al comienzo de las unidades se examinarán los conocimientos previos en una puesta en común y éste será el punto de partida. La profesora expondrá los contenidos mediante presentaciones, vídeos, animaciones etc., y los alumnos tomarán apuntes. Al final de cada unidad se trabajarán preguntas sobre la misma y las respuestas se corregirán mediante puesta en común...

Se realizarán prácticas de laboratorio siempre que se puedan tomar medidas de seguridad frente al COVID 19.

Ocasionalmente, la profesora pedirá a los alumnos tareas, ejercicios y prácticas, calificándolas. Aparte del libro de texto, cada alumno tendrá un cuaderno en el que tomará apuntes y realizará los ejercicios.

LIBRO DE TEXTO: Biología Batxilergoa 02 Teoria. Ibaizabal argitaletxea 978-84-9106-171-7

EVALUACIÓN Y RECUPERACIÓN

CRITERIOS, SISTEMA E INSTRUMENTOS DE CALIFICACIÓN

CALIFICACIÓN: PRUEBAS + TRABAJOS 95 % + ACTITUD 5%

Pruebas: conceptos teóricos y prácticos. Se valorará la expresión y ortografía.

Trabajo: prácticas de laboratorio, tareas calificadas, proyectos...

Actitud: puntualidad, comportamiento en clase, trabajo en clase, aportaciones...

Evaluación:

Examen parcial 30% de la nota

Global % 65 de la nota. En el caso de que se realice algún trabajo, la calificación del mismo entrará dentro de este 65%. El porcentaje variará en función del calibre del trabajo

Para aprobar el curso o la evaluación se requerirá una nota mínima de 5. No se redondea al alza entre 4,5 y 5.

CRITERIOS DE CORRECCIÓN Y MÍNIMOS

Redondeo:

Para la **calificación de la evaluación** se utilizará el redondeo matemático ordinario:

- Si el primer decimal es 1, 2, 3 o 4: se mantiene la unidad.
- Si el primer decimal es 5, 6, 7, 8 o 9: se añade 1 a la unidad. Esta norma no se aplicará en el rango de 4,5 a 5, es decir, el requisito de superación es llegar a 5.

La **nota final** de curso se calculará con la nota no redondeada de cada evaluación, y a continuación se aplicará el criterio de redondeo anterior.

SISTEMA DE RECUPERACIÓN

a) Quien suspenda la evaluación realizará un examen de recuperación. la nota del examen supondrá un 95% y se le sumará la nota de actitud (5%):

a) En el caso de aprobar las tres evaluaciones: se realizará la media aritmética de la nota de las tres evaluaciones

b) Si queda alguna evaluación suspendida se realizará un examen de suficiencia.

d) En caso de suspender la suficiencia se hará la evaluación extraordinaria.

OPCIÓN DE SUBIR NOTA: el día de la recuperación de cada evaluación se realizará un examen global. La nota obtenida en el mismo supondrá el 85% de la nota de la evaluación, siendo el 15% restante la nota obtenida en la evaluación. Asimismo, el día de la suficiencia, habrá opción de subir la nota del curso realizando un examen global tipo EvAU. La nota obtenida en el examen supondrá el 85% de la nota y el 15% la nota obtenida en el curso. Quien se presente podrá decidir si entrega el examen o no.

Iruñea, septiembre de 2021

EVALUACIÓN EXTERNA

EvAU

AVISO: Esta programación puede estar sujeta a algún cambio a lo largo del curso.