

PREMATRÍCULA 1er BATX (CURS 2023-24) - IES DISTRICTE MARÍTIM

COGNOMS:	NOM:
----------	------

4h	OPTATIVES (Has de numerar-les de l'1 al 10, sent 1 la prioritària. En faràs una).		
	Biologia Humana i Salut	<input type="text"/>	VAL
	Geografia i Història valencianes	<input type="text"/>	VAL
	Gestió de projectes d'Emprenedoria	<input type="text"/>	CAS
	Psicologia	<input type="text"/>	CAS
	Producció Musical	<input type="text"/>	CAS
	Programació, Xarxes i Sistemes Informàtics I	<input type="text"/>	CAS
	Segona Llengua Estrangera I	<input type="text"/>	FRA
	Arts escèniques I	<input type="text"/>	CAS
	Proyecto de investigación (Robòtica)	<input type="text"/>	CAS

1h	Religió (has de posar SÍ o NO)	<input type="text"/>	CAS
----	--------------------------------	----------------------	-----

DE MODALITAT

Ciències i Tecnologia				Arts (Arts plàstiques, imatge i so)		Arts (Música i Arts Escèniques)	
4h	Matemàtiques I	<input type="text"/>	CAS	4h	Dibuix Artístic I	<input type="text"/>	VAL
Triar 2							
4h	Biologia, Geologia i CCAA	<input type="text"/>	CAS	4h	Volum	<input type="text"/>	CAS
4h	Tecnologia e Ingenieria I	<input type="text"/>	CAS	Triar 1		Triar 1	
4h	Dibuix Tècnic I	<input type="text"/>	CAS	4h	Cultura Audiovisual	<input type="text"/>	VAL
4h	Física i Química	<input type="text"/>	CAS	4h	Projectes Artístics	<input type="text"/>	CAS
				4h	Cor i tècnica vocal I	<input type="text"/>	CAS
				4h	Cultura Audiovisual	<input type="text"/>	VAL

Humanitats i CCSS				General			
Triar 1							
4h	Llatí I	<input type="text"/>	CAS	4h	Matemàtiques generals	<input type="text"/>	CAS
4h	Mat. CCSS I	<input type="text"/>	VAL	4h	Economia, emprendiment i activitat empresarial	<input type="text"/>	VAL
Triar 2				Triar 1			
4h	Grec I	<input type="text"/>	CAS	4h	Tecnologia e Ingenieria I	<input type="text"/>	CAS
4h	Economia	<input type="text"/>	CAS	4h	Biologia, Geologia i CCAA	<input type="text"/>	CAS
4h	Història del Món Contemporani	<input type="text"/>	VAL	4h	Història del Món Contemporani	<input type="text"/>	VAL
4h	Literatura Universal	<input type="text"/>	VAL	4h	Literatura Universal	<input type="text"/>	VAL

COMUNS					
3h	Filosofia	VAL	3h	Llengua estrangera	ANG
3h	Llengua Castellana i Literatura I	CAS	3h	Educació Física	VAL
3h	Valencià: llengua i literatura I	VAL	1h	Tutoria	ANG

CONSERVATORI DE MÚSICA (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Instrument	<input type="text"/>
CONSERVATORI DE DANSA (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Modalitat	<input type="text"/>
Nom del conservatori:			
ESPORTISTA D'ÈLIT (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Esport	<input type="text"/>
Vull convalidar (has de posar SÍ o NO)*	<input type="checkbox"/>		
OPTATIVA	<input type="checkbox"/>		
EDUCACIÓ FÍSICA	<input type="checkbox"/>		
MÚSICA	<input type="checkbox"/>		
*Pendent de presentació de documentació oficial			

PER FAVOR, ADJUNTA 2 FOTOS FORMAT DNI AMB EL NOM I COGNOMS ESCRIT PER DARRERE.

MATÈRIES DE MODALITAT 1er BATXILLERAT (CURS 2023-24)

CIÈNCIES I TECNOLOGIA			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
MATEMÀTIQUES I	MATEMÀTIQUES	CAST	Asignatura fundamental en el currículum de un bachillerato científico. Se establecen las bases para poder realizar estudios superiores de tipo científico a partir de las asignaturas propias de las matemáticas como son el Álgebra Lineal o el Cálculo.
BIOLOGIA, GEOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	BIOLOGIA I GEOLOGIA	CAST	Esta asignatura trata de promover los esfuerzos para lograr un modelo de desarrollo sostenible que contribuirá a la mejora de la salud y la calidad de vida y a la preservación del patrimonio natural. Comprende diferentes bloques de contenidos: -Ecología y sostenibilidad -Dinámica y composición terrestre. -Fisiología e histología animal -Fisiología e histología vegetal. -Microorganismos Los contenidos se trabajarán poniendo en práctica los procedimientos básicos del trabajo científico con el objetivo de promover una actitud investigadora en el alumnado.
TECNOLOGIA I ENGINYERIA I	TECNOLOGIA	CAST	
DIBUIX TÈCNIC I	DIBUIX	CAST	Introducción a los conceptos básicos de la Geometría Plana y la Geometría Descriptiva. Los alumnos adquirirán los contenidos básicos para poder cursar estudios superiores relacionados con esta materia. El punto de vista de la asignatura es de carácter práctico y experimental.
FÍSICA I QUÍMICA	FÍSICA I QUÍMICA	CAST	Asignatura fundamental para cursar las materias de Física y/o Química de 2º Bachillerato.
CIÈNCIES SOCIALS I HUMANITATS			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
LLATÍ I	LLATÍ	CAST	Asignatura que establece las bases de la Lengua Latina, orientada fundamentalmente a carreras vinculadas con las Humanidades.
MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CCSS I	MATEMÀTIQUES	VAL	Asignatura de matemáticas dedicada a establecer las bases necesarias para estudiar aquellas asignaturas propias de los grados de ciencias sociales donde se precisará de algún tratamiento numérico de la información. Para ello se hará especial hincapié en la resolución de problemas relacionados con la economía, las ciencias de la salud, la geografía humana o la sociología. Se diferencia de Matemáticas I y II en la menor carga de contenidos y el enfoque más intuitivo.
GREC I	GREC	CAST	Asignatura que establece las bases de la Lengua Griega, orientada fundamentalmente a carreras vinculadas con las Humanidades.
ECONOMIA	ECONOMIA	CAST	Esta materia aproxima al alumnado en el conocimiento de la economía de una manera introductoria, no sólo para aquellos alumnos que deciden seguir formándose en este campo, sino también para aquellos que orienten su itinerario académico en otra dirección y deseen adquirir una cultura económica general necesaria.
HISTÒRIA DEL MÓN CONTEMPORANI	GEOGRAFIA I HISTÒRIA	VAL	La història del segle XIX i XX suposa el reconeixement dels esdeveniments més rellevants que ens han portat al món actual. En aquest sentit, l'alumnat podrà aprofundir de manera activa, amb tasques d'investigació, en la problemàtica que va suposar el pas a les societats contemporànies. Analitzarem les causes i conseqüències del procés històric no únicament des de les fonts escrites, sinó també des del món audiovisual i musical. Estàs preparat? L'aventura s'enceta ací.
LITERATURA UNIVERSAL	VALENCIÀ	VAL	

MATÈRIES DE MODALITAT 1er BATXILLERAT (CURS 2023-24)

ARTS - VIA MÚSICA I ARTS ESCÈNIQUES			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
ANÀLISI MUSICAL I	MÚSICA	CAST	
ARTS ESCÈNIQUES I	MÚSICA	CAST	
COR I TÈCNICA VOCAL I	MÚSICA	VAL	
LLENGUATGE I PRÀCTICA MUSICAL	MÚSICA	CAST	Alumnat interessat en la pràctica i interpretació musical. A través de la pràctica diària en classe amb els instruments disponibles per a la interpretació de diferents estils d'obres i així a més de desenvolupar la pràctica es millora el coneixement del llenguatge musical utilitzat en les pròpies peces interpretades. Matèria pràctica. L'alumnat gaudirà de la interpretació grupal o individual escollint cançons que aportarà al repertori i de la importància de cada músic dins d'un grup instrumental. A través de la pràctica i l'assistència a diferents concerts l'alumne aprendrà la importància de la música com llenguatge d'expressió personal. *No cal haver cursat cap optativa anterior durant la secundària i es recorda a l'alumnat de ensenyances de règim especial de música o dansa que cursar la matèria serveix per a que la nota resultant faci la mitjana amb la de la resta de matèries de Batxillerat, cas contrari de convalidació que la nota no es té en compte en el còmput general del curs.
CULTURA AUDIOVISUAL	DIBUIX	VAL	Introducció al món de la imatge i la comunicació visual. Anàlisi de la imatge fixa i en moviment. Des d'un punt de vista molt pràctic, els alumnes treballaran els conceptes més importants de la narració audiovisual mitjançant projectes col·lectius, com la gravació de curtmetratges, escenificant quadres històrics i dissenyant les seues peces audiovisuals.
ARTS - VIA ARTS PLÀSTIQUES, IMATGE I SO			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
DIBUIX ARTÍSTIC I	DIBUIX	VAL	Permet l'adquisició de destreses i tècniques necessàries per a la seua aplicació en diferents projectes i àmbits. Fomenta la sensibilitat, l'experiència estètica i l'apreciació del patrimoni cultural. Promou el pensament crític. L'alumnat conèix les possibilitats del dibuix com a mètode, les tècniques, materials i suports; indaga en el seu ús i experimenta amb la reinterpretació d'obres de referència i amb la creació artística pròpia.
VOLUM	DIBUIX	CAST	Asignatura muy práctica relacionada con el estudio del espacio y las representaciones tridimensionales. Los alumnos trabajaran y diseñaran proyectos escultóricos, instalaciones artísticas i todo tipo de intervenciones espaciales. Así se practicarán técnicas de modelado (arcilla y escayola), construcción de estructuras espaciales, ensamblaje de objetos, etc.
CULTURA AUDIOVISUAL	DIBUIX	VAL	Introducció al món de la imatge i la comunicació visual. Anàlisi de la imatge fixa i en moviment. Des d'un punt de vista molt pràctic, els alumnes treballaran els conceptes més importants de la narració audiovisual mitjançant projectes col·lectius, com la gravació de curtmetratges, escenificant quadres històrics i dissenyant les seues peces audiovisuals.
PROJECTES ARTÍSTICS	DIBUIX	CAST	Materia que trabajará la Creatividad y la Gestión de Proyectos Artísticos. El alumno aprende estrategias creativas tanto individuales como de trabajo en equipo. El objetivo es facilitarle las herramientas y los recursos de planificación para que los mensajes artísticos sean más potentes, coherentes y relevantes.
DIBUIX TÈCNIC APLICAT A LES ARTS PLÀSTIQUES I AL DISSENY I	DIBUIX	VAL	Assignatura amb continguts relacionats amb el Disseny, l'Art i l'Arquitectura. Aquesta assignatura estudiarà la natura, els objectes, els espais, les ciutats i les representacions artístiques. Els alumnes coneixeran, de manera molt pràctica, les formes de dibuixar més senzilles i les millors estratègies d'expressió gràfica.
BATXILLERAT GENERAL			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
MATEMÀTIQUES GENERALS	MATEMÀTIQUES	CAST	Asignatura inicial para las carreras de Ciencias Básicas en el Área del conocimiento matemático. Los temas que aquí se estudian buscan fortalecer y ampliar el nivel de conocimientos adquiridos durante la formación matemática realizada en el nivel de educación secundaria
ECONOMIA, EMPRENEDORIA I ACTIVITAT EMPRESARIA	ECONOMIA	VAL	Esta materia aporta saberes económicos y empresariales necesarios para que el alumnado tenga un soporte teórico que le permita realizar análisis críticos y fundamentados a partir del estudio de casos sobre la realidad económica.

OPTATIVES 1er BATX (CURS 2023-24)

OPTATIVA	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
ARTS ESCÈNIQUES	GREC	CAST	Proyecto de la Compañía Teatral Komos, que este curso cumple 21 años, con preparación de obras clásicas grecolatinas, representaciones teatrales en festivales de ámbito nacional y viajes culturales.
BIOLOGIA HUMANA I SALUT	BIOLOGIA	VAL	En esta asignatura se amplían los conocimientos del currículum de 3 ESO relacionados con la salud y la anatomía y fisiología del cuerpo humano, necesarios para tener una base adecuada para futuros estudiantes del área de las ciencias de la salud, desde un enfoque eminentemente práctico, realizando experiencias en el laboratorio y trabajando en equipo, en grupos reducidos.
GEOGRAFIA I HISTÒRIA VALENCIANES	GEOGRAFIA	VAL	Ens apropiem al nostre territori des de la geografia i la història de manera eminentment pràctica i activa. El treball de camp, de recerca i les eixides al nostre entorn més immediat en seran l'eix vertebrador de l'assignatura. Reconeixem la nostra diversitat cultural. A més, aconseguirem que el nostre alumnat estiga en millor disposició per a afrontar les assignatures d'Història d'Espanya i Geografia d'Espanya de 2n de batxillerat.
GESTIÓ DE PROJECTES D'EMPRENEDORIA	ECONOMIA	CAST	Esta materia tiene como objetivo aprender a desenvolverse con soltura y seguridad, desarrollar el pensamiento crítico y progresar como personas autónomas y autosuficientes en un entorno personal y profesional cambiante e incierto, superando los retos que plantea el entorno económico. Materia totalmente práctica y muy útil para quien quiere continuar con estudios relacionados con las Ciencias Económicas. Se desarrollará un proyecto de emprendimiento relacionado con los intereses del alumno.
PSICOLOGIA	FILOSOFÍA		Asignatura importante para los alumnos que quieran estudiar Psicología, pero también para todos aquellos que quieran aprender cómo funciona la mente humana, cómo percibimos la realidad, porqué nos comportamos de determinada manera o nos emocionamos ante determinados hechos. Partiremos de una base teórica, pero la asignatura será fundamentalmente práctica, conociendo las diferentes escuelas y sus propuestas para mejorar en el autoconocimiento y para tratar los diferentes problemas a los que nos enfrentamos en nuestras vidas.
PRODUCCIÓ MUSICAL	MÚSICA	CAST	La materia de Producción Musical es una optativa de Bachillerato que permite trabajar aspectos prácticos y técnicos en la creación de productos sonoros. A partir de la materia prima de la música y el sonido, en todas sus posibilidades, el alumnado podrá conocer los diferentes contextos donde la producción musical es un referente, así como elemento indispensable en su vertiente interpretativa, creativa y sobre todo, productiva. La producción musical es el proceso por el cual se genera un producto sonoro a través de la creación, la interpretación y su registro a través de sistemas de grabación y edición. Esta materia permite aplicar los conocimientos adquiridos en etapas anteriores, y el uso de las nuevas tecnologías aplicadas a la producción musical, potenciando la interpretación y la creación, en favor de propuestas musicales basadas en el sonido y sus elementos estructurales y técnicos. Estas propuestas pretenden promover el interés por aprender, el trabajo individual y en grupo, y el desarrollo y capacidad para crear, interpretar, editar y producir un producto sonoro.

OPTATIVES 1er BATX (CURS 2023-24)

OPTATIVA	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
PROGRAMACIÓ, XARXES I SIST. INFORMÀTICS I	INFORMÀTICA	CAST	En esta asignatura práctica, los alumnos conocerán los distintos sistemas operativos que hay en el mercado, las partes de un ordenador, con prácticas de montaje de equipos, programación web y programación estructurada. Asimismo, se estudiarán las redes de ordenadores para entender mejor su significado. Por último, se trabajará en un proyecto multimedia para recopilar todos estos aprendizajes. Se realizarán salidas que estén relacionadas con la temática de la asignatura.
PROJECTE D'INVESTIGACIÓ: ROBÒTICA I IA	TECNOLOGIA	CAST	La robótica y la inteligencia artificial son dos áreas de la ingeniería muy demandadas en la actualidad. La robótica se ocupa del diseño, construcción y operación con robots, mientras que la inteligencia artificial se ocupa de crear sistemas que puedan realizar tareas que normalmente requieren inteligencia humana. En esta asignatura, los alumnos y alumnas utilizarán herramientas que pueden usarse para mejorar su proceso de aprendizaje, fomentando el desarrollo de competencias como el pensamiento lógico, la creatividad, la resolución de problemas y el interés por la ciencia y la tecnología.
SEGONA LENGUA ESTRANGERA I	FRANCÉS	FRA	Estudiar Francés en el instituto permite aprender un 2º idioma extranjero que abre más puertas en el ámbito de los estudios y en el ámbito del trabajo que con sólo uno. El objetivo principal de la asignatura es conseguir un nivel de B1 en 2ºBAC. Es una asignatura que tiene una continuidad y una progresión desde 1ºESO hasta 2ºBAC. En este curso no está de más afianzar el nivel A2. Al ser grupos reducidos, el profesor puede atender mejor a cada alumno y de esa manera es más fácil aprobar la asignatura. En este nivel, se procura hacer todas las tareas y actividades en el horario de clase para no cargar demasiado al alumno con deberes y trabajos. No sólo se aprende la lengua sino también la cultura a través de concursos, canciones, lecturas, películas y un contacto estrecho con escolares franceses de la misma edad. Con el estudio de esta asignatura los alumnos suelen mejorar su expediente académico. Además, esta asignatura pondera en las pruebas PAU, permitiendo de esta manera a los alumnos que así lo deseen alcanzar la nota para entrar en la carrera deseada. Si se puede, ofertaremos un viaje cultural a Francia, como en este curso pasado.
EL TREBALL EXPERIMENTAL EN FÍSICA I QUÍMICA	FÍSICA I QUÍMICA	CAST	Esta asignatura se imparte íntegramente en el laboratorio. Con ella se busca profundizar los conceptos trabajados en la asignatura obligatoria de Física y Química tanto de la ESO como de 1º de Bachillerato.

PREMATRÍCULA 2n BATX (CURS 2023-24) - IES DISTRICTE MARÍTIM

COGNOMS: _____ NOM: _____

4h	OPTATIVES (Has de numerar-les de l'1 al 10, sent 1 la prioritària. En faràs una).		
	Activitat Física per a la Salut i el des. personal	<input type="text"/>	VAL
	Comunicació Audiovisual	<input type="text"/>	CAS
	Programació, Xarxes i Sistemes Informàtics II	<input type="text"/>	CAS
	Segona Llengua Estrangera II	<input type="text"/>	FRA
	Matemàtiques CCSS II (Dept. Matemàtiques)	<input type="text"/>	CAS
	Arts escèniques II	<input type="text"/>	CAS
	Projecte d'investigació Community Manager	<input type="text"/>	CAS

1h	Religió (has de posar Sí o NO)	<input type="text"/>	CAS
----	--------------------------------	----------------------	-----

DE MODALITAT

Ciències i Tecnologia				Humanitats i CCSS				Arts (Arts plàstiques, imatge i so)			
Triar 1				Triar 1				Triar 2			
4h	Matemàtiques II	<input type="text"/>	CAS	4h	Llatí II	<input type="text"/>	CAS	4h	Dibuix Artístic II	<input type="text"/>	VAL
4h	Mat. CCSS II	<input type="text"/>	CAS	4h	Mat. CCSS II	<input type="text"/>	CAS				
Triar 2				Triar 2							
4h	Biologia	<input type="text"/>	CAS	4h	Grec II	<input type="text"/>	CAS	4h	Tècniques d'expressió	<input type="text"/>	VAL
4h	Geologia i CCAA	<input type="text"/>	CAS	4h	Empresa i models de negoci	<input type="text"/>	CAS	4h	Dibuix Tècnic aplicat a les Arts II	<input type="text"/>	VAL
4h	Tecnologia e Ingenieria II	<input type="text"/>	CAS	4h	Geografia	<input type="text"/>	VAL	4h	Disseny	<input type="text"/>	CAS
4h	Dibuix Tècnic II	<input type="text"/>	CAS	4h	Història de l'art	<input type="text"/>	CAS				
4h	Física	<input type="text"/>	CAS								
4h	Química	<input type="text"/>	CAS								

COMUNS					
3h	Historia de la Filosofia	VAL	3h	Llengua estrangera II	ANG
3h	Llengua Castellana i Literatura II	CAS	2h	Historia de Espanya	VAL
3h	Valencià: llengua i literatura II	VAL	1h	Tutoria	CAS

CONSERVATORI DE MÚSICA (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Instrument	<input type="text"/>
CONSERVATORI DE DANSA (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Modalitat	<input type="text"/>
Nom del conservatori:			
ESPORTISTA D'ÈLIT (has de posar una X)	<input type="checkbox"/>	Esport	<input type="text"/>
Vull convalidar (has de posar SÍ o NO)*	<input type="checkbox"/>		
OPTATIVA	<input type="checkbox"/>		
EDUCACIÓ FÍSICA	<input type="checkbox"/>		
MÚSICA	<input type="checkbox"/>		
*Pendent de presentació de documentació oficial			

MATÈRIES DE MODALITAT 2n BATXILLERAT (CURS 2023-24)

CIÈNCIES I TECNOLOGIA			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
MATEMÀTIQUES II	MATEMÀTIQUES	CAST	Asignatura fundamental en el currículum de un bachillerato científico. Se establecen las bases para poder realizar estudios superiores de tipo científico a partir de las asignaturas propias de las matemáticas como son el Álgebra Lineal o el Cálculo.
MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CCSS II	MATEMÀTIQUES	CAST	Asignatura de matemáticas dedicada a establecer las bases necesarias para estudiar aquellas asignaturas propias de los grados de ciencias sociales donde se precisará de algún tratamiento numérico de la información. Para ello se hará especial hincapié en la resolución de problemas relacionados con la economía, las ciencias de la salud, la geografía humana o la sociología. Se diferencia de Matemáticas I y II en la menor carga de contenidos y el enfoque más intuitivo.
BIOLOGIA	BIOLOGIA I GEOLOGIA	CAST	La asignatura pretende ofrecer una visión actualizada de la materia planteando la formación de los estudiantes como una ampliación y profundización de los conocimientos científicos sobre los mecanismos básicos que rigen el mundo vivo, para lo cual es necesario tratar los niveles celular, subcelular y molecular, lo que permite explicar los fenómenos biológicos en términos bioquímicos y biofísicos. El hilo conductor en torno al cual se articulan los diferentes contenidos es la célula, su estructura y funciones, aunque con una mirada global necesaria para comprender la complejidad de los sistemas vivos, ya que ambos enfoques, el analítico y el general, son el fundamento de la explicación de los distintos fenómenos que se van a estudiar en este curso, que tiene como eje vertebrador la teoría celular, cuyo papel unificador alcanza a toda la disciplina. Esta materia también tiene como objetivo fundamental promover una actitud investigadora en el alumnado basada en el análisis y la práctica de los procedimientos básicos del trabajo científico que han permitido el avance de la biología, contribuyendo a consolidar las pautas de la metodología científica como herramienta habitual de trabajo, habilidades y destrezas propias de la investigación científica.
GEOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	BIOLOGIA I GEOLOGIA	CAST	La asignatura ofrece una visión de conjunto sobre el funcionamiento de la Tierra y de la biosfera, proporcionando una perspectiva global de los profundos cambios que han afectado y afectan al planeta y a los seres vivos que lo habitan, especialmente aquellos producidos por las actividades humanas.
TECNOLOGIA I ENGINYERIA II	TECNOLOGIA	CAST	
DIBUIX TÈCNIC II	DIBUIX	CAST	En esta asignatura los alumnos desarrollarán la base consolidada en el curso de primero de bachillerato en cuanto a conceptos básicos de Geometría Plana y de Descriptiva. A partir de estos cimientos se trabajará en la resolución de problemas, en el diseño de estructuras y conceptos más complejos, y se desarrollará la capacidad de expresarse gráficamente mediante croquis a mano alzada.
FÍSICA	FÍSICA I QUÍMICA	CAST	Asignatura fundamental para cursar estudios superiores relacionados con el ámbito científico o tecnológico, así como las ingenierías.
QUÍMICA	FÍSICA I QUÍMICA	CAST	Asignatura fundamental para cursar estudios superiores relacionados con el ámbito científico, tecnológico o sanitario, así como en muchas ingenierías.

MATÈRIES DE MODALITAT 2n BATXILLERAT (CURS 2023-24)

CIÈNCIES SOCIALS I HUMANITATS			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
LLATÍ II	LLATÍ	CAST	El objetivo de la asignatura es avanzar en el estudio de la lengua latina para poder realizar con éxito el examen de acceso a la Universidad.
MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CCSS II	MATEMÀTIQUES	VAL	Asignatura de matemáticas dedicada a establecer las bases necesarias para estudiar aquellas asignaturas propias de los grados de ciencias sociales donde se precisará de algún tratamiento numérico de la información. Para ello se hará especial hincapié en la resolución de problemas relacionados con la economía, las ciencias de la salud, la geografía humana o la sociología. Se diferencia de Matemáticas I y II en la menor carga de contenidos y el enfoque más intuitivo.
GREC II	GREC	CAST	Profundización en los conocimientos de la lengua griega para la preparación de la prueba de Griego II de las PAU, así como para la posible orientación universitaria hacia los estudios de Filología Clásica.
EMPRESA I DISSENY DE MODELS DE NEGOCI	ECONOMIA	CAST	Esta materia tiene como objetivo que el alumnado estudie y analice las respuestas a los problemas económicos que se plantean en el seno de de las empresas.
GEOGRAFIA	GEOGRAFIA I HISTÒRIA	VAL	La geografia d'Espanya suposa un pas endavant en la capacitat d'anàlisi del nostre entorn. En aquesta matèria es focalitzarà l'estudi dels continguts més rellevants de la geografia física, humana i econòmica. Les tasques pràctiques (construcció i anàlisi dels mateixos) complementaran de manera constructiva la part teòrica. Ademés, l'opció de poder cursar aquesta matèria durà a l'alumnat a reconeixer el paisatge natural i humà des de'un prisma sostenible, i amb un visor que ens aproxime als ODS.
HISTÒRIA DE L'ART	GEOGRAFIA I HISTÒRIA	CAST	En Historia del Arte se va a estudiar desde la Grecia antigua hasta la actualidad los movimientos artísticos y autores más destacados. La materia, no solo sirve para las carreras de letras puras, sino que tiene cabida en muchas posiciones del sector turístico, además de gestión del patrimonio, museística, estética, bellas artes, etc. Destaca tanto por su importancia curricular como por su gran aporte en lo cultural y humanístico.
ARTS - VIA ARTS PLÀSTIQUES, IMATGE I SO			
NOM	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
DIBUIX ARTÍSTIC II	DIBUIX	VAL	S'aprofundeix en l'expressió artística, personal i en l'ús del dibuix com a base dels processos creatius valorant tant el procés com el producte final de cada obra. També s'aprofundeix en la Història contemporània, en la superació d'estereotips i en la definició anatòmica de la figura humana.
TÈCNiques D'EXPRESSIÓ GRÀFICO-PLÀSTICA	DIBUIX	VAL	Aquesta matèria permet treballar tècniques de dibuix, pintura, gravat i tècniques més alternatives i innovadores (copy Art, Art digital, tècniques mixtes...). També conèixer les seues capacitats expressives i experimentar amb elles. Treball per projectes.
FONAMENTS ARTÍSTICS	DIBUIX	CAST	Introduce al alumno en el conocimiento, análisis y desarrollo de producciones artísticas (desde el arte primitivo hasta la abstracción) incidiendo en la importancia del Arte en la sociedad y en la comunicación. Se estudia la obra de arte en su contexto y la conexión entre las ideas estéticas de las distintas culturas.
DISSENY	DIBUIX	CAST	En esta asignatura los alumnos conocerán la Historia y desarrollo del Diseño, desde un punto de vista muy práctico. Todos los contenidos se trabajarán mediante propuestas gráficas y volumétricas, ejercicios, debates, proyectos colectivos y aplicaciones virtuales. Así, las diferentes ramificaciones del diseño: diseño gráfico (marcas, carteles, tipografías), arquitectónico, diseño de producto, etc. se impartirán asociadas a prácticas creativas, de forma que el alumnado sea capaz tanto de analizar productos como de diseñarlos.
DIBUIX TÈCNIC APLICAT A LES ARTS PLÀSTIQUES I AL DISSENY II	DIBUIX	VAL	Aquesta matèria reforça el paper rellevant de la geometria com a element de comunicació gràfica i generador de formes i composicions al llarg de la història en disciplines com el disseny, la il·lustració i l'interiorisme. Estos estudis estimulen el raonament lògic en la resolució de problemes, desenvolupa la competència digital i enforteix la intel·ligència visual-espacial.

OPTATIVES 2n BATX (CURS 2023-24)

OPTATIVA	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
ACTIVITAT FÍSICA PER A LA SALUT I EL DESENVOLUPAMENT PERSONAL	EDUCACIÓ FÍSICA	VAL	Assignatura eminentment pràctica amb un caràcter lúdic i social. Entre altres coses, buscarà l'autonomia de l'alumnat en la planificació, gestió i pràctica de l'activitat física, i ajudarà a consolidar les bases cap a possibles sortides acadèmiques, com pot ser: Grau en ciències de l'Activitat Física i Esport, Grau en Mestre Especialista en Educació Física o CICLES FORMATIUS. Tot açò permetrà orientar acadèmicament l'alumnat que pensa en l'activitat física, l'esport i la salut com a futur professional.
ARTS ESCÈNIQUES	GREC	CAST	Materia de carácter eminentemente práctico en la que los alumnos profundizan sus conocimientos sobre Teatro y Danza por medio de ejercicios relacionados con el cuerpo, la voz, la interpretación, así como mediante preparación de obras completas para ser representadas en festivales juveniles de teatro. Al mismo tiempo, los alumnos preparan el temario específico de las PAU.
COMUNICACIÓ AUDIOVISUAL	DIBUIX	CAST	Asignatura muy práctica en la que se trabajará la expresión y la creatividad desde diferentes lenguajes audiovisuales. Los alumnos participarán activamente en proyectos como: - Rodaje de escenas de películas y cortos. - Remakes de videoclips. - Recreación fotográfica de escenas de la historia del Arte. - Creación de anuncios publicitarios. - Animación con stop-motion. - Grabación de programas de televisión. - Video-blogs, tutoriales y formatos actuales.
IMATGE I SO	TECNOLOGIA	CAST	Té com a objectiu promoure la formació de ciutadans crítics, responsables i autònoms per a la utilització, amb solvència i responsabilitat, de les tecnologies de la informació i la comunicació, així com el desenrotllament, durant la seua formació, de les competències comunicatives, digitals i tecnològiques necessàries per a realitzar determinats productes audiovisuals i multimèdia amb criteri estètic i sensibilitat artística. Esta matèria se situa en l'estudi de la realitat de l'estat de les tecnologies del moment present i dels mètodes de treball i productes actuals, i permet que l'alumne desenrotlle l'esperit creatiu, crític i estètic imprescindible per a desenvolupar els projectes de l'assignatura que treballaran, les possibilitats que ofereix la integració de la imatge i del so en els productes audiovisuals i multimèdia.
PROGRAMACIÓ, XARXES I SISTEMES INFORMÀTICS II	INFORMÀTICA	CAST	Esta asignatura práctica y general, es necesaria para conseguir una competencia digital adecuada para afrontar estudios posteriores. El alumnado conocerá los distintos sistemas operativos que hay en el mercado, las partes de un ordenador, con prácticas de montaje de equipos, programación con bases de datos y programación con Python, uno de los lenguajes más utilizados hoy en día. Asimismo, se estudiarán las redes de ordenadores y se verán varios temas dirigidos a la seguridad informática y redes sociales actuales. Además, se realizarán salidas que estén relacionadas con la temática de la asignatura.
SEGONA LLENGUA ESTRANGERA II	FRANCÉS	FRA	Estudiar Francés en el instituto permite aprender un 2º idioma extranjero que abre más puertas en el ámbito de los estudios y en el ámbito del trabajo que con sólo uno. El objetivo principal de la asignatura es conseguir un nivel de B1 en 2ºBAC. Es una asignatura que tiene una continuidad y una progresión desde 1ºESO hasta 2ºBAC. Al ser grupos reducidos, el profesor puede atender mejor a cada alumno y de esa manera es más fácil aprobar la asignatura. En este nivel, se procura hacer todas las tareas y actividades en el horario de clase para no cargar demasiado al alumno con deberes y trabajos. No sólo se aprende la lengua sino también la cultura a través de concursos, canciones, lecturas, películas y un contacto estrecho con escolares franceses de la misma edad. Con el estudio de esta asignatura los alumnos suelen mejorar su expediente académico. Además esta asignatura pondera en las pruebas PAU, permitiendo de esta manera a los alumnos que así lo deseen alcanzar la nota para entrar en la carrera deseada.

OPTATIVES 2n BATX (CURS 2023-24)

OPTATIVA	DEPARTAMENT	IDIOMA	BREU EXPLICACIÓ
MATEMÀTIQUES CCSS II (Troncal de modalidad u Optativa de modalidad)	MATEMÀTIQUES	CAST	<p>Asignatura de matemáticas dedicada a establecer las bases necesarias para estudiar aquellas asignaturas propias de los grados de ciencias sociales donde se precisará de algún tratamiento numérico de la información. Para ello se hará especial hincapié en la resolución de problemas relacionados con la economía, las ciencias de la salud, la geografía humana o la sociología. Se diferencia de Matemáticas I y II en la menor carga de contenidos y el enfoque más intuitivo.</p> <p>Esta asignatura la pueden también escoger como optativa los alumnos de 2n Bachillerato científico que cursarán Matemáticas II y, de esta manera, poder presentarse a esta opción como optativa en las pruebas PAU.</p>
HISTÒRIA DE LA MÚSICA I DE LA DANSA *Matèria que cursant- la convalida la matèria del conservatori del mateix nom	MÚSICA	CAST	<p>Màteria que desenvolupa el coneixement dels elements de la música, i a gaudir de l'audició musical amb activitats destinades al coneixement de les principals manifestacions musicals i la relació amb l'època en la que es van produir. Fomenta el coneixement cultural i social del nostre entorn a través de les manifestacions artístiques més properes a l'alumnat relacionades amb la música i les arts escèniques a on té un paper rellevant. Desenvolupa l'esperit crític, habilitats socials amb la interpretació de diferents peces en grup i la creativitat.</p> <p>*Novetat: si es cursa la matèria a l'institut es pot convalidar la mateixa matèria del conservatori, intentant així aprofitar les hores de l'institut per a convalidar-les i que servisca la nota obtinguda per portar-la al conservatori a més a més per a la mitjana de Batxillerat, ja que si es fa el contrari la nota obtinguda al Conservatori no fa la mateixa mitjana ja que no es computa en la nota mitjana final de Batxillerat.</p>
PROJECTE D'INVESTIGACIÓ: BIOMEDICINA	BIOLOGIA I GEOLOGIA	CAST	<p>Asignatura de biología en la que se trabajará de una forma más práctica los conceptos desarrollados en la asignatura de biología de 2º de bachillerato. Se elaborarán proyectos sencillos en función de los intereses del alumnado en el campo de la genética, bioquímica, biología molecular y medicina. Es una asignatura interesante para los alumnos que quieran cursar estudios superiores en el campo de las ciencias de la salud.</p>
PROJECTE D'INVESTIGACIÓ: COMMUNITY MANAGER	INFORMÀTICA	CAST	<p>Asignatura práctica y actual, que tratará estos temas: saber crear un portfolio profesional, mejorar el diseño gráfico, saber elaborar un CV, aprender las técnicas para ser un community manager, cómo ser un buen influencer, redes sociales y noticias tecnológicas actuales. Se trabajará en clase fomentando el trabajo en equipo. Se realizarán salidas relacionadas con la temática de la asignatura.</p>