



PROCESO DE INSCRIPCIÓN A ELECTIVOS

CUARTO MEDIO

COMPRENDER EL PROCESO

Lo primero que debes saber es que debes tomar 3 electivos de al menos dos áreas distintas.

Cuando revises la oferta de electivos, verás que cada asignatura tiene un color, ese color indicará un área. Tu elección debe considerar al menos 2 áreas diferentes, es decir, no podrás elegir tres electivos del mismo color.



CONOCER LA OFERTA

Para elegir adecuadamente, debes informarte bien sobre cada asignatura.

En este documento podrás encontrar un breve resumen de los electivos que se ofrecerán para el año 2024. Sumado a esto, tus profesores harán una presentación para entregarte más información. Lee, consulta y reflexiona en base a tus intereses, desafíos y motivaciones.

CONOCE LOS PLAZOS

Todo proceso tiene plazos, no olvides considerarlos y cumplirlos.

Período de presentación

6 al 10 de noviembre

Período de inscripción

13 al 17 de noviembre

Publicación de nóminas

22 de noviembre

Período de ajuste

30 de noviembre al 07 de diciembre

Publicación de nóminas oficiales

marzo de 2024 en el sitio web



¿QUÉ PASA SI NO ME INSCRIBO O SI LO QUE TOMÉ YA NO TIENE CUPOS?

El Colegio podrá tomar tus electivos de acuerdo a tus desempeños y los cupos disponibles.

Si tu elección no tiene cupo en todas las asignaturas electivas, el colegio buscará una alternativa para que puedas completar el plan electivo. Si necesitas contactar a alguien por este motivo, puedes escribir un correo a fernanda.campos@humanidades.cl sólo hasta el 23 de noviembre.



COLEGIO DE
HUMANIDADES
DEL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS

ELECTIVOS ÁREA A

INDAGA EN LAS ASIGNATURAS DE LENGUA
Y LITERATURA, HISTORIA Y FILOSOFÍA

LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS

Clases activo-participativas apoyadas por la utilización de material didáctico incorporando temáticas vinculadas a la lectura y producción de textos especializados en ámbitos científicos y humanistas. Presentaciones de análisis escrito u oral con foco en los desafíos de la vida universitaria y laboral.



EDUCACIÓN FINANCIERA

Profundizarás conocimientos relacionados a la disciplina económica con la finalidad de aplicarlos en la ejecución de diversas habilidades que permitan facilitar tu formación como ciudadanos dentro de un sistema económico que presenta diversos desafíos que pueden transformarse tanto en dificultades como en grandes oportunidades de desarrollo. Por otro lado desarrollarás la capacidad de vincularte socioeconómicamente con tu entorno y reflexionar sobre los alcances de la economía como herramienta utilizable a nivel multiescalar en la vida de las personas.



FILOSOFÍA POLÍTICA

Revisión teórica de los conceptos fundamentales para comprender la sociabilidad humana a través de los filósofos políticos más relevantes de la historia. Se intercalan clases expositivas con lectura de textos y exposiciones, promoviendo el pensamiento y análisis crítico de las diferentes teorías políticas.





COLEGIO DE
HUMANIDADES

DEL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS

ELECTIVOS ÁREA B

INDAGA EN LAS ASIGNATURAS DE MATEMÁTICA
Y CIENCIAS

GEOMETRÍA



Aprender a resolver problemas de geometría es aprender a vivir y nos permite desarrollar un estar en el mundo con una visión de conjunto, con una imaginación y apertura que nos sensibilizan para escuchar desde las figuras y formas de la naturaleza. Abriremos la oportunidad de poner la geometría en el centro del aprendizaje de las matemáticas, con el beneficio que significa desarrollar en cada estudiante una percepción del mundo más completa, más holística y la oportunidad de crear nuevos mundos desde estas experiencias concretas.

FÍSICA

Podrás profundizar tus conocimientos sobre física (mecánica clásica, física moderna, universo y ciencias de la Tierra), estimulando el desarrollo de habilidades y actitudes necesarias para la comprensión del entorno. Se abordan problemas de forma integrada, para elaborar explicaciones sobre el funcionamiento de la naturaleza basadas en el análisis de evidencias.



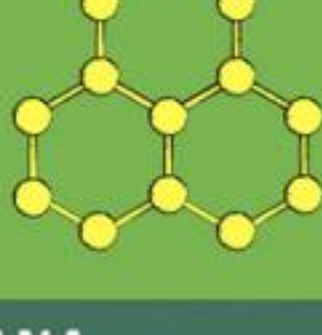
CÁLCULO: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES



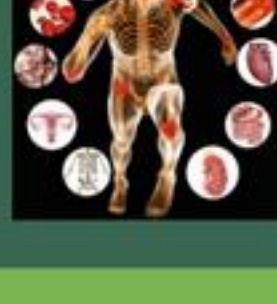
Aplicación de funciones para representar y modelar situaciones de cambio en la cotidianidad y demás ciencias, utilizando conocimientos de regularidad y patrones para acercarse de manera intuitiva a la noción de límite. Utilización de la derivada como razón de cambio y la pendiente de la tangente a la curva a través del análisis cuantitativo y cualitativo. Conceptualización de la integral y su uso para encontrar el área bajo una curva.

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Profundización y aprendizaje de conocimientos de biología (biología celular, genética, biotecnología y procesos moleculares) junto con el desarrollo de habilidades y actitudes necesarias para abordar problemas con base en el análisis de evidencia del mundo que nos rodea. Del mismo modo, se pretende que desarrollen habilidades científicas (analizar, investigar, experimentar, comunicar y formular explicaciones con argumentos).



FISIOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA



Estudio de la anatomía y la fisiología humana, buscando dar explicaciones al funcionamiento de los diferentes sistemas y por ende al organismo. En este electivo conocerás los diferentes tipos de células, tejidos, órganos y sistemas del cuerpo humano y los mecanismos que funcionan para mantener vivo y en funcionamiento el cuerpo humano. El principal nivel de enfoque de la fisiología está en el nivel de los órganos y sistemas dentro de los sistemas.

TALLER DE ASTRONOMÍA

Aprenderás sobre la observación del cielo nocturno y el funcionamiento del universo, a través de la integración de conocimientos científicos en diferentes áreas. Además de comprender la naturaleza de los objetos astronómicos, se aplica lo aprendido en el desarrollo de actividades prácticas, fomentando el trabajo colaborativo y la curiosidad por comprender el entorno.





COLEGIO DE
HUMANIDADES
DEL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS

ELECTIVOS ÁREA C

INDAGA EN LAS ASIGNATURAS DE ARTES Y
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD

PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES



Se promueve el bienestar y la vida activa, diversidad e inclusión. Se intenciona la utilización de actividades teórico-prácticas para promover habilidades, actitudes y conocimientos específicos que permitan participar y disfrutar de una variedad de actividades físicas que mejoran la salud. Al mismo tiempo, podrán evaluar el impacto provocado por los programas de entrenamiento físico, de manera de desarrollar acciones dirigidas a la investigación promoviendo el bienestar y la vida activa.

ARTES VISUALES, AUDIOVISUALES Y MULTIMEDIALES



Se promueve el desarrollo del análisis de obras visuales, audiovisuales y multimediales en diferentes contextos, épocas y países a través de la elaboración de obras y proyectos que respondan a necesidades de expresión y comunicación personales o grupales. El foco de la asignatura es la experimentación significativa y la utilización de distintos soportes, materiales y procedimientos técnicos del mundo de las artes visuales, audiovisuales y multimediales.