

Programa de curso

Unidad Académica	:Instituto de Ciencias Biomédicas Instituto de Ciencias Biomédicas
Nombre del curso	:Gestion de proyectos II
Nombre en inglés del curso	:Project Management II
Idioma en que se dicta	:Español
Código ucampus	:CBGESPROY2
Versión	:v. 2
Modalidad	:Presencial
Semestre	:1
Año	:2022
Días/Horario	:Jue 18:00-21:20, Lun 18:00-21:20, Sab 09:00-12:20, Sab 13:40-17:00, Mar 18:00-21:20,
Fecha inicio	:16/06/2022
Fecha de término	:20/07/2022
Lugar	:Facultad de medicina UCH, Independencia 1027
Cupos mínimos	:3
Cupos máximo	:25
Créditos	:3

Tipo de curso

BÁSICO

Datos de contacto

Nombre	: JUAN CONTRERAS
Teléfono	: +56989003043
Email	: jualecon@uchile.cl
Anexo	:

Horas cronológicas

Presenciales:	: 32
A distancia:	: 0

Tipos de actividades(Horas directas estudiante)

Clases(horas)	: 20
Seminarios (horas):	: 3.5
Evaluaciones (horas)	: 2
taller/trabajo práctico	: 6.5
Trabajo/proyecto	: 0
investigación:	: 0
Créditos	: 3

PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)

Contreras Levicoy Juan Alejandro

Docente Participantes	Unidad Académica	Función	Horas directas.	Horas indirectas.	Horas totales
Astudillo Encina Williams Bernardo	Departamento de Tecnología Médica	Profesor Participante	6	18	24
Juan Ignacio Merino Marchant	Otra Unidad (Invitado)	Profesor Participante	13	39	52

Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso

Este curso básico de postgrado es obligatorio para todos los alumnos que ingresan al magíster en informática médica.

Las clases se realizarán en Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, Independencia 1027.

Destinatarios

Estudiantes del Magíster en informática Médica dictado por la facultad de Medicina Universidad de Chile.

Requisitos

Grado académico de licenciado

Resultado de aprendizaje

El alumno adquiere los siguientes conocimientos y capacidades:

-Aprender los componentes relacionados con la gestión del cambio orientado a procesos del área de la salud y ambientes clínicos.

-Conocer y aplicar herramientas de evaluación de proyectos que involucren informática médica en ambientes del área de la salud

-Conocer los elementos relevantes que son necesarios para idear y crear proyectos de manera independiente con fuerte componente de innovación.

Metodologías de enseñanza y aprendizaje**Cantidad**

Clase teórica

20

Seminario

3.5

Taller

6.5

Metodologías de evaluación**Cantidad****Duración horas****Ponderación**

Control

2

2

100.0 %

Suma (Para nota presentación examen)

100.0 %

Total %

%

Requisitos de aprobación y asistencia.

70% asistencia mínima Nota mínima de aprobación: 4.0

Unidades

Unidad: Innovacion

Encargado: Contreras Levicoy Juan Alejandro

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer los elementos relevantes que son necesarios para idear y crear proyectos de manera independiente con fuerte componente de innovación.

Acciones Asociadas:

Clases expositivas y discusión en grupo

Contenidos:

Bibliografía

Caracter	Título	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	Fecha de consulta
Obligatorio	Project Management in Practice. A Guideline and Toolbos for Successful Projects	Daud Alam, Uwe Gühl	2016, Springer.	Ingles	Libro digital	https://bibliot...	01/01/2020
Obligatorio	El Libro Azul, Agenda Digital del Ministerio de Salud, Gobierno de Chile	Departamento de Agenda Digital en Salud (DADES).	LOM Ediciones Ltda. 2006	Español	Libro digital	http://www.itel...	01/01/2020
Obligatorio	Mapa de Ruta. Plan Plan Estratégico de Tecnologías de Información	[e-Salud],2011-2020.	[e-Salud],2011-2020.	Español	Libro digital	http://www.salu...	01/01/2020

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2022-06-16,Jue	18:00 - 21:20	CLASE	Obligatoria	Gestión del Cambio y TICs en instituciones de salud I: Juego de Rol- Juan Ignacio Merino	Juan Ignacio Merino Marchant
2022-06-20,Lun	18:00 - 21:20	CLASE	Obligatoria	Gestión del Cambio y TICs en instituciones de salud II: Elementos teóricos y prácticos- Juan Ignacio Merino	Juan Ignacio Merino Marchant
2022-06-25,Sab	09:00 - 12:20	clase	Obligatoria	Gestión del Cambio y TICs en instituciones de salud III: Diseño de estrategias para el cambio- Juan Ignacio Merino	Juan Ignacio Merino Marchant
2022-07-02,Sab	09:00 - 12:20	clase	Obligatoria	Gestión del Cambio	Juan Ignacio Merino Marchant
2022-07-02,Sab	13:40 - 17:00	clase	Obligatoria	Implementación de Sistemas de TI en Imagenología: Experiencia del HCUCH	Astudillo Encina Williams Bernardo
2022-07-05,Mar	18:00 - 21:20	clase	Obligatoria	Conceptos Básicos de la Evaluación de Proyectos	Astudillo Encina Williams Bernardo
2022-07-09,Sab	09:00 - 12:20	clase	Obligatoria	Innovación 1	Contreras Levicoy Juan Alejandro
2022-07-09,Sab	13:40 - 17:00	clase	Obligatoria	Innovación 2	Contreras Levicoy Juan Alejandro
2022-07-14,Jue	18:00 - 21:20	clase	Obligatoria	Innovación 3	Contreras Levicoy Juan Alejandro