



FACULTAD DE PSICOLOGÍA

ESCUELA DE PSICOLOGÍA ORGANIZACIONAL

1. Datos

Materia: GESTION DE PROYECTOS
Código: FLC0056
Paralelo: A
Periodo : Septiembre-2019 a Febrero-2020
Profesor: BRAVO BLANDÍN JOSÉ DANIEL
Correo electrónico: jdbravo@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:
 Ninguno

Nivel: 9

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta materia pretende enseñar a los estudiantes las diferentes etapas que se debe desarrollar para llevar a cabo un proyecto social, desde su planificación hasta su ejecución y evaluación.

En la materia se dará especial énfasis a la comprensión por parte de los estudiantes del marco lógico que debe seguir la planificación de un proyecto.

La materia de Gestión de Proyectos permitirá al estudiante prepararse para desarrollar y dirigir proyectos de tipo social, abriéndole campos de acción dentro de uno de los ejes de su formación.

La materia de Gestión de Proyectos se encuentra vinculada con las demás materias del eje social de la carrera de Psicología Organizacional, pues relaciona los conocimientos aprendidos por los estudiantes en las cátedras de Emprendimiento, Dinámica y Gestión Social; los proyectos que los estudiantes desarrollarán durante el ciclo irán enfocados al beneficio social de las organizaciones en que se lleven a cabo.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1	Introducción a la gestión de proyectos
1.1	Los proyectos y su relación con el desarrollo (1 horas)
1.2	Conceptos básicos (2 horas)
1.3	La lógica del proyecto (2 horas)
1.4	Los proyectos en el marco de la gestión pública (1 horas)
1.5	Requisitos para una buena formulación de un proyecto (3 horas)
2	Inicio del proyecto
2.1	La gobernabilidad del proyecto (2 horas)

2.2	La matriz de resultados (2 horas)
2.3	La matriz de interesados (2 horas)
2.4	El acta de constitución del proyecto (1 horas)
2.5	Herramientas para la planificación de proyectos (1 horas)
2.6	El desglose del alcance del proyecto (2 horas)
2.7	El cronograma del proyecto (2 horas)
2.8	La curva del uso de recursos (2 horas)
2.9	Interciclo (2 horas)
3	Herramientas de la gestión de proyectos
3.1	Matriz de adquisiciones (2 horas)
3.2	La matriz de riesgos (3 horas)
3.3	La matriz de comunicaciones (2 horas)
3.4	La matriz de responsabilidades (2 horas)
3.5	Prácticas estudiantiles: estructuración y presentación de un proyecto (10 horas)
4	Monitoreo y control de proyectos
4.1	El plan de ejecución del proyecto (2 horas)
4.2	Gestión del valor ganado (2 horas)

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

bc. Desarrolla proyectos sociales a nivel local y /o nacional.

Evidencias

-Realiza el análisis económico financiero.

-Evaluación escrita
-Evaluación oral
-Foros, debates, chats y otros
-Proyectos
-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Proyectos	Preparación y ejecución de un proyecto	Introducción a la gestión de proyectos	APORTE	5	Semana: 5 (07/10/19 al 10/10/19)
Evaluación escrita	Examen de interciclo	Inicio del proyecto, Introducción a la gestión de proyectos	APORTE	10	Semana: 9 (05/11/19 al 09/11/19)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo práctico / caso de estudio	Herramientas de la gestión de proyectos, Monitoreo y control de proyectos	APORTE	5	Semana: 11 (18/11/19 al 23/11/19)
Proyectos	Diagnóstico, formulación y elaboración de componentes de un proyecto	Herramientas de la gestión de proyectos, Inicio del proyecto, Introducción a la gestión de proyectos, Monitoreo y control de proyectos	APORTE	10	Semana: 14 (09/12/19 al 14/12/19)
Evaluación escrita	Examen final	Herramientas de la gestión de proyectos, Inicio del proyecto, Introducción a la gestión de proyectos, Monitoreo y control de proyectos	EXAMEN	10	Semana: 19 (13/01/20 al 18/01/20)
Proyectos	Ejecución y plenaria de un proyecto	Herramientas de la gestión de proyectos, Inicio del proyecto, Introducción a la gestión de proyectos, Monitoreo y control de proyectos	EXAMEN	10	Semana: 19 (13/01/20 al 18/01/20)
Evaluación escrita	Examen supletorio	Herramientas de la gestión de proyectos, Inicio del proyecto, Introducción a la gestión de proyectos, Monitoreo y control de proyectos	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

Las sesiones de aprendizaje se desarrollarán mediante exposiciones magistrales por parte del profesor para generar conceptualización, reflexión, contextualización y debate en los estudiantes. Para esto se utilizarán diversas herramientas como: presentaciones en Power Point, videos, casos y talleres con ejemplos de proyectos reales. A su vez se realizará seguimiento y acompañamiento a los proyectos que se desarrollen como parte de la materia.

Criterios de Evaluación

Para la evaluación formativa se considerarán los trabajos individuales y grupales con un predominio del trabajo colaborativo. Se proporcionarán temas de proyectos para que sean formulados, diseñados y ejecutados por los estudiantes. Todo este proceso será evaluado. Para el caso de las evaluaciones escritas, estas se realizarán en la plataforma virtual de la Universidad del Azuay.

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
BACA URBINA GABRIEL	McGraw Hill	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2006	970-10-5687-6
SAPAG, NASSIR.	McGraw Hill	PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS.	2008	978-956-278-206-7

Web

Autor	Título	Url
Rivera Velez, Freddy.	Organización Internacional Del Trabajo.	http://www.oit.org.pe/WDMS/bib/publ/doctrab/dt_167.pdf

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Project Management Institute		Fundamentos para la dirección de proyectos	2013	978-1-62825-009-1
Consejo Nacional de Planificación del Ecuador		Plan Nacional de Desarrollo 2017-2021	2017	

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **06/09/2019**

Estado: **Aprobado**