



Asignatura: FORMULACION DE PROYECTOS

Código: 7D0082

I. DATOS GENERALES

- | | |
|------------------------------|--|
| 1.1. DEPARTAMENTO | : Gestión Empresarial |
| 1.2. ESCUELA PROFESIONAL | : Administración Privada |
| 1.3. ESPECIALIDAD | : Administración de Empresa |
| 1.4. NOMBRE DE LA CARRERA | : Licenciado en Administración de Empresa |
| 1.5. CICLO DE ESTUDIOS | : VIII |
| 1.6. CREDITOS | : 03 |
| 1.7. AREA DE LA ASIGNATURA | : Administración (Proyectos) |
| 1.8. CONDICION | : Obligatorio |
| 1.9. PRE-REQUISITOS | : Investigación de Mercado |
| 1.10. HORA DE CLASES SEMANAL | : 04 Horas: Teorías: 02 Horas – Practicas 02 Horas |
| 1.11. HORAS DE CLASES TOTAL | : 68 Horas |
| 1.12. PROFESOR RESPONSABLE | : Mg. José Gonzalo Carhuajulca Chávez |
| 1.13. AÑO LECTIVO ACADEMICO | : 2018 - II |



II. SUMILLA:

La naturaleza del curso es teórica practica expone la Base Conceptual de Proyectos de Inversión en la metodología de la Preparación de Proyectos y la Evaluación de Proyectos.

III. COMPETENCIAS DE LA ASIGNATURA

Los alumnos definen, analizan y preparan el proyecto de inversión dentro contexto nacional e internacional, el logro de la rentabilidad financiera y económica. Tener un espíritu emprendedor para la generación de ideas para la gestión de las fases de un proyecto de inversión.

IV. CAPACIDADES

- Capacidad1: Estudia y analiza la viabilidad, fases y la información general para la preparación del proyecto de inversión.
- Capacidad 2: Analiza y prepara el estudio de mercado, legal, técnico, ambiental y organización del proyecto.
- Capacidad 3: Analiza y prepara las proyecciones de los ingresos, y otros ingresos del proyecto, y como también los costos, los gastos y el financiamiento del proyecto.
- Capacidad 4: Analiza, prepara el flujo de capital, el flujo de caja operativo y luego calcula el flujo de caja económico y financiero y decide la viabilidad evaluación financiera a través de los indicadores de evaluación VAN y TIR.

V. PROGRAMACION DE CONTENIDOS

UNIDAD I					
Base Conceptual de Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión					
Competencia1: Estudia y analiza la viabilidad, fases y la información general para la preparación del proyecto de inversión.					
Semana	Contenidos Conceptuales	Contenidos procedimentales	Contenidos actitudinales	Actividades de aprendizaje y evaluación	Horas
Semana 01	Introducción Proyecto de inversión	Conoce la base conceptual de proyecto de inversión	<ul style="list-style-type: none"> • Asiste periódicamente a las clases y desarrolla tareas y exigencias académicas • Participa en clases • Demuestra interés en el aprendizaje • Es proactivo • Respeta las normas de la universidad 	<ul style="list-style-type: none"> • Investiga en bibliotecas físicas y virtuales así como también como informaciones secundarias para la preparación del proyecto de inversión como producto final de la investigación. • Investiga la preparación de proyecto de inversión con información primaria. • Revisa experiencias de proyectos de diversos sectores económicos 	04
Semana 02	Viabilidad del proyecto	Analiza la viabilidad comercial, técnica, legal, ambiental y financiera del proyecto.			04
Semana 03	Fases del Proyecto	Analiza la preinversión: el estudio como la idea, el perfil, prefactibilidad y la factibilidad de proyecto, la inversión: La implementación como el diseño y ejecución y la operación como el funcionamiento.			04
Semana 04	Información general del proyecto	Explica y demuestra la información del proyecto como el nombre del proyecto, la naturaleza, la ubicación, el código CIIU, presentación de promotores la idea de la necesidad y oportunidad del negocio y objetivos del proyecto.			04
Primera Evaluación correspondiente a la Unidad i					

UNIDAD II					
Estudio de Mercado, Estudio Legal, Estudio Técnico Estudio Ambiental y Estudio de la Organización del Proyecto de Inversión					
Competencia 2: Analiza y prepara el estudio de mercado, legal, técnico, ambiental y organización del proyecto.					
Semana	Contenidos Conceptuales	Contenidos procedimentales	Contenidos actitudinales	Actividades de aprendizajes y evaluación	Horas
Semana 05	Estudio de Mercado	Estudio del producto, Análisis del entorno de mercado. Análisis de oferta. Análisis de la demanda. Análisis de de comercialización. Análisis de mercado de proveedores. Proceso de la investigación de mercado.	<ul style="list-style-type: none"> • Explica y demuestra la bases conceptual del del estudio de mercado. • Demuestra e interpreta el proceso de la investigación de mercado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asiste periódicamente a las clases y desarrolla tareas y exigencias académicas. • Participa en clases • Demuestra interés en el aprendizaje. • Es proactivo. • Respeta las normas de la universidad. 	04
Semana 06	Estudio Legal	Viabilidad legal. Estudio legal. Formas societarias. Procedimientos de constitución. Afectación y régimen tributarios. Registro de marcas.	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza la ley sociedades mercantiles y la ley de la empresa individual de responsabilidad limitada. 		04
Semana 07	Estudio Técnico y Estudio Ambiental	Tecnología. Proceso productivo. Tamaño. Localización. Impacto ambiental. Factibilidad ambiental. Estudio ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza el estudio técnico del proyecto y decide el tamaño, Proceso y tecnología y los costos directos e indirectos del proyecto. • Analiza el estudio ambiental. 		04
Semana 08	Estudio de Organización	Pasos básicos para organizar. Puesto de trabajo y organización funcional.	<ul style="list-style-type: none"> • Diseña la estructura organizativa del proyecto. • Diseño de cargo. • productiva de la empresa 		04

Examen Parcial correspondiente a la Unidad I y II

UNIDAD III					
Proyección de Ingresos, Proyección de Costos, Proyección de Gastos y Costos de Financiamiento					
Competencia 3: Analiza y prepara las proyecciones de los ingresos, y otros ingresos del proyecto, y como también los costos, los gastos y el financiamiento del proyecto.					
Semana	Contenidos conceptuales	Contenidos procedimentales	Contenidos actitudinales	Actividades de aprendizajes y evaluación	Horas
Semana 09	Proyección de Ventas	Pronósticos de ventas. Fuentes de ingresos del proyecto. Ingresos financieros. Valor residual del proyecto	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y prepara los pronósticos de ventas. Analiza la colocación de fondos en el sistema financiero. Analiza la valorización de los desechos de los activos del proyecto por medio de depreciación. 	<ul style="list-style-type: none"> Asiste periódicamente a las clases y desarrolla tareas y exigencias académicas. Participa en clases. Demuestra interés en el aprendizaje. Es proactivo. Respetar las normas de la universidad 	04
Semana 10	Proyección de Costos	Costos directos de fabricación y Costos indirectos de fabricación.	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y prepara los costos directos de la producción. Analiza y prepara los costos indirectos de producción. Analiza, prepara y decide el costo total producción y costo total unitario. 		04
Semana 11	Proyección de Gastos	Gastos de Administración y gastos de ventas	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y gestiona los gastos generales de administración y ventas. 		04
Semana 12	Proyección de Endeudamiento	Deuda. Tasa de interés, Amortización y Cuota.	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y gestiona la tasa de interés del financiamiento de préstamos para el proyecto. 		04
Segunda Evaluación correspondiente a la Unidad III					

UNIDAD IV					
Flujo de Capital. Flujo de Caja Operativo y Flujos de Caja Económico y Financiero					
Competencia 4: Analiza, prepara el flujo de capital, el flujo de caja operativo y luego calcula el flujo de caja económico y financiero y decide la viabilidad evaluación financiera a través de los indicadores de evaluación VAN y TIR.					
Semana	Contenidos conceptuales	Contenidos procedimentales	Contenidos actitudinales	Actividades de aprendizajes y evaluación	Horas
Semana 13	Evaluación Financiera	Base Conceptual Evaluación Financiera. Flujo de Caja Económica. Flujo de Caja Financiera	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y conoce la base conceptual de la evaluación financiera del proyecto. Prepara el flujo de caja económico y el flujo de caja financiero del proyecto. 	<ul style="list-style-type: none"> Asiste periódicamente a las clases y desarrolla tareas y exigencias académicas. Participa en clases 	04
Semana 14	Flujo de Capital	Inversión Activo Fijo. Valor Residual. Capital de Trabajo Recuperación de Capital del proyecto.	<ul style="list-style-type: none"> Analiza y prepara la inversión del activo fijo, Analiza y prepara el capital de trabajo. Analiza y demuestra la recuperación de capital. 	<ul style="list-style-type: none"> Demuestra interés en el aprendizaje. Es proactivo. Respeto las normas de la universidad 	04
Semana 15	Flujo de Caja Operativo	Ingresos por Giro del Negocio Otros Ingresos. Costo de personal. Costo de Comercialización. Gastos del proyecto.	<ul style="list-style-type: none"> Prepara y proyecta los ingresos y otros ingresos del proyecto. Prepara y proyecta los costos y el gasto del proyecto. Elabora el Flujo de Caja Operativo. 		04
Semana 16	Tasa de descuento	Indicadores Financieros: VAN: Valor Actual Neto TIR: Tasa Interna de Retorno	<ul style="list-style-type: none"> Analiza, calcula el flujo de caja económico y financiero y decide la viabilidad financiera del proyecto. 		04
Examen Final: Inducción correspondiente a la III y IV					

VI. METODOLGIA:

- 6.1. Estrategias centradas en el aprendizaje
Desarrollo de Casos practico para la preparación del proyecto de inversión y exposición del trabajo final.
- 6.2. Estrategias centradas en la enseñanza
Clases magistral: Comunicación interactiva, trabajos en equipos,

VII. RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

- Bibliografias y Webgrafias
- Guía de Aprendizaje
- Visita a empresas

VIII. EVALUACION

- De acuerdo al Compendio de Normas Académicas de esta Casa de Estudio, el art. 13 señala lo siguiente: “Los exámenes y otras formas de evaluación se califican en escala vigesimal (1 a 20) en números enteros. La nota minima aprobatoria es once (11). El medio punto (0.5) es a favor del estudiante.
- Del mismo modo, en el referido documento, en el Art. 16 señala que “los exámenes escritos son calificados por los profesores responsables de la asignatura y entregados a los alumnos y las actas a la Dirección de la Escuela Profesional dentro de los plazos fijados”.
- Asimismo, el art, 36 menciona “la asistencia de los alumnos a las clases es obligatoria, el control corresponde a los profesores de la asignatura”.
- Si un alumno acumula 30% de inasistencias injustificadas totales durante el dictado de una asignatura, queda inhabilitado por rendir examen final y es desaprobado en la asignatura, sin derecho a rendir examen de aplazado, debiendo el profesor informar oportunamente al Director de Escuela.
- La evaluación de los estudiantes, se realizara de acuerdo a los siguientes criterios.

N°	Código	Nombre	Porcentaje
01	EP	Examen Parcial	30%
02	EF	Examen Final	30%
03	TA	Trabajos académicos	40%
			100%

La Nota Final (NF) de la asignatura se determina en base a lo siguiente:

$$NF = \frac{EP\ 30\% + EF\ 30\% + TA\ 40\%}{100}$$

IX. FUENTES DE INFORMACION

- Andrade Espinoza, Simon, Preparación y Evaluación de Proyectos. 3ra. Edición.: Editorial y Librería Lucero. Lima.2007.
- Baca Urbina, Gabriel. Evaluación de Proyectos. Edit. Mc. Graw Hill. Cuarta Edición, 2001.
- Coss Bu., Raúl. Análisis y Evaluación de Proyectos de Inversión. Edit. Limusa Noriega. Segunda Edición.
- Hernández H. Abraham, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión. Edit. ACAFSA, 2000.
- Sapag Chain, Nassir. Preparación y Evaluación de Proyectos. McGrawHill. Cuarta Edición, 2000.
- ANDIA VALENCIA, Walter. Proyectos de Inversión. Editorial Arte & Pluma. Lima. 2014.

Lima, Abril del 2018