



Asignatura: MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO

Código: 6B0016

I. DATOS GENERALES

- | | |
|------------------------------|--|
| 1.1 DEPARTAMENTO ACADEMICO | : Gestión Empresarial e Institucional. |
| 1.2 ESCUELA PROFESIONAL | : Administración Privada |
| 1.3 ESPECIALIDAD | : Administración de Empresas |
| 1.4 NOMBRE DE LA CARRERA | : Lic. en Administración con mención en
Administración de Empresas. |
| 1.5 CICLO DE ESTUDIOS | : Primer Cielo |
| 1.6 CREDITOS | : 03 |
| 1.7 AREA DE LA ASIGNATURA | : General |
| 1.8 CONDICION | : Obligatoria |
| 1.9 PRE-REQUISITOS | : Ninguna |
| 1.10 HORAS DE CLASE SEMANAL | : 04 |
| 1.11 HORAS DE CLASE TOTAL | : 68 |
| 1.12 PROFESORES RESPONSABLES | : Mtra. Rita Marcos Haro |
| 1.13 AÑO LECTIVO ACADEMICO | : 2008- I |

II. SUMILLA

Naturaleza de la universidad , los estudios universitarios y su relación con la sociedad ,el proceso del conocimiento , factores de aprendizaje para planificar y organizar el tiempo para el estudio eficaz, comprensión de métodos y técnicas de estudio, conceptualización, mapas conceptuales y redes semánticas y esquemas para iniciar al estudiante en el trabajo intelectual y el éxito en el rendimiento académico, técnicas de análisis de la información y la investigación bibliográfica para elaborar trabajos monográficos con rigor académico. Estrategias para desarrollar el pensamiento: Abstracción, análisis, reflexión y síntesis.

III. OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Iniciar al estudiante en el trabajo intelectual, objetivo, sistemático y de rigor académico, oral y escrita, despertando en él un sentido crítico, analítico y participativo en las actividades académicas para su formación profesional.

IV. APORTE DE LA ASIGNATURA AL PERFIL PROFESIONAL

Esta asignatura contribuye por su contenido en despertar, incentivar y promover un espíritu de investigación y actitud de análisis crítico en los futuros profesionales, dentro de un carácter humanístico, científico y tecnológico.

V. ORGANIZACIÓN DE LAS UNIDADES DE APRENDIZAJE

UNIDAD	DETALLE	HORAS
	Lineamientos para el desarrollo de la asignatura e introducción a la asignatura	04
I	Naturaleza y características generales de la Universidad	08
II	El Estudiante Universitario	08
III	El proceso del conocimiento	06
IV	El estudio y aprendizaje	08
	Examen Parcial	02
V	Las técnicas de estudio	06
VI	El trabajo universitario - Monografía	08
VII	Actitud investigatoria	08
VIII	La investigación en las ciencias administrativas	04
	Examen Final, Sustitutorio y Aplazados	06
	Total	68

VI. PROGRAMACION DE LAS UNIDADES DE APRENDIZAJE

PRIMERA SEMANA

Primera y segunda sesión

Lineamientos para el desarrollo de la asignatura e introducción a la asignatura

Objetivo específico: Ofrecer a los estudiantes nociones de la asignatura en general

Bibliografía: Silabo

Actividad: Lectura del silabo.

UNIDAD I: NATURALEZA Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LA UNIVERSIDAD

SEGUNDA SEMANA

Primera sesión:

Universidad, concepto y funciones

Objetivo Específico: Analizar el concepto de Universidad y conocer la organización, sus fines y su relación con la investigación y la ciencia.

Bibliografía: Salas Blas, Edwin (2000). *Una Introducción a la Investigación Científica*. Asociación Gráfica Educativa, pp. 28-36. Lima.

Revista Villarreal Rumbo al Tercer Milenio.

Actividad: Lectura de la Reseña Histórica de la Universidad Nacional Federico Villarreal.

Segunda Sesión:

Importancia de la investigación científica en la Universidad

Objetivo Específico: Justificar porqué se debe enseñar y aprender la metodología de la investigación científica en la universidad.

Bibliografía: Salas Blas, Edwin (2000) *Una Introducción a la Investigación Científica*, pp. 36-40. Lima.

Actividad: exposición de la lectura anterior.

TERCERA SEMANA

Primera sesión

Concepción de la Universidad

Orígenes históricos

La Universidad contemporánea

Bibliografía: Chiroque Chunga, Sigfredo *Metodología del Trabajo Universitario*, UNMSM, pp. 5-12.

Actividad: Historia de la Universidad en el Perú y el mundo.

Segunda sesión

La Universidad Nacional Federico Villarreal

Fundamentos básicos

Principios y fines de la U.N.F.V.

La Comunidad universitaria

Bibliografía: Estatuto de la Universidad Nacional Federico Villarreal, 2001.

Actividad: Lectura del Estatuto

UNIDAD II: EL ESTUDIANTE UNIVERSITARIO

CUARTA SEMANA

Primera Sesión:

La organización de los estudios universitarios

Algunos aspectos técnicos del estudio universitario

Objetivo Específico: Proponer cómo puede organizarse adecuadamente y facilitar sus propios estudios y rendimiento en la universidad.

Bibliografía: Salas Blas, Edwin (2000) *Una Introducción a la Investigación Científica*, pp. 48-62. Lima.

Actividad: Resumir la bibliografía señalada.

Segunda Sesión:

Técnicas de fichaje.

Técnicas de lectura y estudio

Objetivo Específico: Conocer y manejar las principales técnicas que puede utilizar en la solución de algunos aspectos problemáticos de sus estudios universitarios.

Bibliografía: Salas Blas, Edwin (2000) *Una Introducción a la Investigación Científica*, pp. 62-81. Lima.

Actividad: presentación de fichas

QUINTA SEMANA

Primera sesión

Principales métodos de estudio

La motivación del alumno universitario

Objetivo específico: Conocer y manejar los principales métodos de estudio

Bibliografía: Olcese, A. (2001) *¿Cómo estudiar con éxito?* pp. 92-165. Lima

Actividad: Lectura dirigida

Segunda sesión.

Principales métodos de estudio

La motivación del alumno universitario

Objetivo específico: Conocer y manejar los principales métodos de estudio

Bibliografía: Olcese, A. (2001) *¿Cómo estudiar con éxito?* pp. 92-165. Lima

Actividad: Lectura dirigida

UNIDAD III: EL PROCESO DEL CONOCIMIENTO

SEXTA SEMANA

Primera sesión

El proceso del conocimiento como la interacción entre sujeto, objeto y contexto social

Constitución del sujeto del conocimiento

Objetivo Específico: Conocer y comprender la importancia del proceso del conocimiento y su interrelación.

Bibliografía: Castañeda, J. (1995) *Métodos de Investigación*. MC Graw Hill, pp. 5-17. México.

Actividad: Lectura, la Ciencia en la era pre hispánica “Explicación Mitológica”, pp. 10-12

Segunda sesión

Lenguaje conocimiento y sociedad

Los obstáculos del conocimiento.

SETIMA SEMANA

Primera sesión

Tipos de conocimiento: espontáneo, científico y filosófico

Objetivo Específico: Analizar el proceso y los tipos del conocimiento.

Bibliografía: Castañeda, J. (1995) *Métodos de Investigación*. MC Graw Hill., pp. 28-31. México.

Actividad: Vídeo “*El Mundo en Armonía*”

IV UNIDAD: EL ESTUDIO Y APRENDIZAJE

Segunda sesión

Objetivo: Manejar técnicas que son prerequisites para el estudio y el aprendizaje en actividades presenciales y de autoformación

Aprendizaje: querer aprender

Organización del tiempo

Saber leer: lectura veloz

OCTAVA SEMANA

Primera sesión

Comprensión de lectura, métodos.

Saber escuchar y tomar notas

Bibliografía:

Salas Blas Edwin, Una Introducción a la Investigación Científica. Impreso en el Perú. 2000.

Segunda sesión.

Examen parcial

NOVENA SEMANA

Primera sesión

Comprensión de lectura, métodos.

Saber escuchar y tomar notas

Bibliografía:

Salas Blas Edwin, Una Introducción a la Investigación Científica. Impreso en el Perú. 2000.

Segunda sesión

Comprensión de lectura, métodos.

Saber escuchar y tomar notas

Bibliografía:

Salas Blas Edwin, Una Introducción a la Investigación Científica. Impreso en el Perú. 2000.

V UNIDAD: LAS TECNICAS DE ESTUDIO

DECIMA SEMANA

Primera sesión

Objetivo: Estudio y análisis de las funciones, fases y técnicas básicas de estudio para una mejor asimilación de conocimientos y toma de decisiones.

Naturaleza y tipología de las técnicas de estudio

Técnicas conceptuales

Segunda sesión

Técnicas instrumentales

Fuentes de información

Técnicas procesales

DECIMA PRIMERA SEMANA

Primera Sesión

La toma de notas y elaboración de resúmenes

Bibliografía: Corzo J.M. *Técnicas de trabajo intelectual*, Salamanca Anaya

Dorra, R. 1979, *Guía de Procedimientos y recursos para técnicas de investigación*, México. Editorial Trillas

Actividad: Exposiciones de grupo

VI UNIDAD: EL TRABAJO UNIVERSITARIO - MONOGRAFÍA

Segunda sesión

Objetivo: Cultivar el espíritu de investigación participativo, la interrelación e intercomunicación integral en los estudiantes universitarios, con la tutoría profesional adecuada.

Dinámicas de grupo.

DECIMA SEGUNDA SEMANA

Primera sesión

Brainstorming

Phillips 66

Segunda sesión

Círculo de estudio

Ventajas del trabajo en equipo

DECIMA TERCERA SEMANA

Primera sesión

La clase (aula) como equipo de estudio.

Bibliografía:

Corzo J. M. *Técnicas de trabajo intelectual*, Salamanca. Anaya. 1972.

Calvo Beca. M. *El Orador y el Discurso*. Madrid: Dólar, 1978.

Actividad: Exposiciones de grupo

VII UNIDAD: ACTITUD INVESTIGATORIA

Segunda sesión

Objetivo: Iniciar en el manejo de procesos y medios para el trabajo cotidiano con actitud científica, en las diversas asignaturas y práctica laboral.

Saber observar y analizar Supuestos de un análisis.

DECIMA CUARTA SEMANA

Primera sesión

Análisis básicos de cuadros estadísticos

Redacción del análisis

Temas y problemas de estudio

Estudio bibliográfico: Fichas

Segunda sesión

Análisis básicos de cuadros estadísticos

Redacción del análisis

Temas y problemas de estudio

Estudio bibliográfico: Fichas

DECIMA QUINTA SEMANA

Primera sesión

Estudiante que investiga

Formas prácticas

Bibliografía:

Corzo J. M. Técnicas de trabajo intelectual, Salamanca. Anaya. 1972.

Chiroque Chunga Sigfredo, *Metodología del trabajo universitario*. UNMSM.

Actividad: Exposición de grupo

VIII UNIDAD: LA INVESTIGACION EN LAS CIENCIAS ADMINISTRATIVAS

Segunda sesión

Objetivo: Aprender a investigar en las ciencias administrativas

El paradigma de la nueva teoría administrativa

La importancia de la investigación en las ciencias administrativas

DECIMA SEXTA SEMANA

Primera sesión

El nuevo ambiente de las organizaciones

La era del conocimiento en el orden administrativo

La responsabilidad social de las organizaciones

Bibliografía:

Bernal, César. *Metodología de la investigación para la administración y la economía*. 2000. Editorial

Nomos S. A., pp. 3-9

Actividad: Lectura y análisis del documento

Segunda sesión

EXAMEN FINAL.

DECIMA SEPTIMA SEMANA

Primera sesión.

EXAMEN SUSTITUTRIO.

Segunda Sesión.

EXAMEN DE APLAZADOS

VII. ESTRATEGIAS METODOLOGICAS

Se utilizará una combinación de exposiciones del profesor del curso, participación activa de los alumnos y desarrollo de asignaciones. Se privilegiará el trabajo grupal. La Presentación de informes de lectura y el desarrollo de un trabajo monográfico.

VIII. EQUIPOS Y MATERIALES

Equipo:

- Retroproyector
- VHS

Materiales:

- Separatas, transparencias.
- Videos
- Diskets, CD

IX. EVALUACIÓN

- Los criterios de evaluación comprenden la asistencia, las participaciones permanentes, el desarrollo de informes y monografías y los exámenes.
- El promedio de la nota final se obtendrá del promedio de exámenes escritos (2) y el promedio de las prácticas.
- La nota mínima aprobatoria es 11.

X. BIBLIOGRAFIA

1. Avila Acosta, R.B. *Introducción a la Metodología de la Investigación*. Editorial San Marcos, 1992.
2. Bernal T. Cesar agosto. *Metodología de la Investigación: para Administración y Economía*. Pretice Hall, Colombia, 2000.
3. Castañeda Jiménez, Juan. *Métodos de Investigación*. MC Graw Hill, México 1995.
4. Corzo J. M. *Técnicas de trabajo intelectual*, Salamanca. Anaya. 1972.
5. Chiroque Chunga, Sigfredo, *Metodología del Trabajo Universitario*, UNMSM, 2000.
6. Dorra, R. *Guía de procedimientos y recursos para técnicas de investigación*. México. Editorial Trillas. 1979.
7. Estatuto 2001. Universidad Nacional Federico Villarreal
8. Olcese Salvatecci, *¿Cómo estudiar con éxito?* DILM Representaciones Gráficas S.R.L. Perú, 2002
9. Salas Blas, Edwin. *Una introducción a la investigación Científica*. Impreso en el Perú, 2000.
10. Torres Bardales C., *Metodología de la Investigación Científica*. Editorial San Marcos, Lima, 1992,pp. 219-256. Lima , Abril 2004