

PROGRAMA DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: Facultad de Estudios Internacionales y Políticas Públicas

NOMBRE DE LA MATERIA: Computación

PROGRAMA EDUCATIVO: Licenciatura en Estudios Internacionales

ASIGNATURA: Obligatoria

CRÉDITOS: 12

SEMESTRE: Primero

DURACIÓN: 60 horas

SESIONES: 30

1. OBJETIVOS

1.1. GENERALES

El alumno asumirá una actitud creativa y de disposición al significativo que le permita diseñar un proyecto de investigación teórico congruente con su perfil, que le ayude por una parte, a introducirse en el área profesional de su elección, y por otra parte, a demostrar el aprovechamiento del curso tanto con el cumplimiento de los requisitos para aprobar este curso como para mejorar la presentación de las tareas de las otras asignaturas.

2. CONTENIDOS DE APRENDIZAJE

Tratamiento General

Un requisito indispensable será que el alumno defina inicialmente una propuesta teórica de investigación que le gustaría trabajar a lo largo del ciclo escolar, dirigida a generar conciencia sobre la importancia de los estudios en sus respectivas áreas y, de ser posible, relacionarlo con la problemática actual.

En la medida que, bajo la asesoría del docente, se avance en el desarrollo del proyecto por parte del alumno, se presentará la necesidad de abordar los contenidos programáticos del curso, mediante demostraciones y aplicación de ejercicios que apoyarán, a su vez, el avance de los proyectos y su respectiva evaluación por el asesor.

Desde este *enfoque didáctico globalizador*, los contenidos serán abordados de acuerdo con las necesidades de aprendizaje del alumno para avanzar en su proyecto, y no necesariamente de manera secuencial como se acostumbra en las clases tradicionales; lo más importante es el aprendizaje significativo del alumno para avanzar en su proyecto, y no cumplir sólo con la formalidad de un avance programado de enseñanza. De cualquier forma, al final del curso se demostrará el conocimiento integral del alumno con respecto a los contenidos consignados en este programa de estudios.

La organización de contenidos está diseñada de tal manera que permitirá desarrollar durante el curso las siguientes habilidades generales:

- De *comunicación oral y escrita*
- De *cognición*
- De *resolución de problemas*
- De *metacognición y estrategias de autoestudio*
- De *elaboración de casos o diseño de proyectos*

Además se espera que en el transcurso de las sesiones de trabajo *el alumno colabore* con sus compañeros y profesor en la construcción de un ambiente de aprendizaje que se distinga por las siguientes **actitudes y valores**:

- *De flexibilidad y tolerancia hacia los demás participantes*
- *De colaboración*
- *De apertura a nuevas ideas y experiencias*
- *De responsabilidad y honestidad*
- *De criterio profesional*

3. EVALUACIÓN

Asistencia

Tareas de investigación

Exámenes teóricos

Exámenes prácticos

Trabajo final (aplicación del conocimiento)

4. BIBLIOGRAFÍA

4.1. Básica

- Aspatore, Jonathan. AL DIA EN COMERCIO ELECTRÓNICO, Mc Graw-Hill.
- De Marcelo, Jesús. VIRUS DE SISTEMAS INFORMATICOS E INTERNET, Alfaomega.
- Del Águila, Ana Rosa. COMERCIO ELECTRÓNICO Y ESTRATEGIA EMPRESARIAL. HACIA LA ECONOMÍA DIGITAL, Alfaomega.
- Ferreira Cortés, Gonzalo. OFFICE XP PASO A PASO, Editorial Alfaomega, México, 2003.
- Jiménez, José. CONCEPTOS DE SISTEMAS OPERATIVOS, Trillas.
- Martos, Ana. Microsoft Word. Ed. Anaya Multimedia.
- Milner, Annalisa. CORREO ELECTRÓNICO, Grijalbo.
- Rexach, Vera y Juan Carlos Asinsten. YENDO DE LA TIZA AL MOUSE. Ed. Novedades Educativas.
- Tiznado, Marco. MS POWERPOINT XP 2002 A TODA MÁQUINA, McGraw-Hill.
- Villarreal, Sonia. INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN, McGraw-Hill.

4.2. Complementaria

- Charte, Francisco. EXCEL 2002 OFFICE XP MANUAL AVANZADO, Anaya.
- De la Cruz, Daniel. FLASH MX 2004 PROYECTOS PROFESIONALES (INCLUYE DVD), Anaya Multimedia
- Guzmán, José Simon. GESTIONANDO EMPRESAS EN LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN PYMES E INTERNET.
- Halvorson, Michael. GUIA COMPLETA DE MICROSOFT OFFICE XP 2002 RUNNING, Editorial McGraw-Hill (incluye CD-ROM)
- Jijena, Renato. DESARROLLO Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN: LA IMPORTANCIA DEL INTERNET EN EL MUNDO ACTUAL.

- Lynch, Patrick J. PRINCIPIOS BÁSICOS PARA LA CREACIÓN DE SITIOS WEB, Gustavo Pili.
- Martos, Ana. MANUAL AVANZADO WORD 2002 OFFICE XP (incluye CD-ROM).
- Microsoft Press. DICCIONARIO DE INFORMATICA E INTERNET, McGraw-Hill.
- Pardo Niebla, Miguel. WINDOWS XP GUÍAS VISUALES, Anaya.
- Pérez, César. ESTADISTICA APLICADA A TRAVES DE EXCEL.