Fecha aprobación: 02/03/2020



FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS ESCUELA DE ESTUDIOS INTERNACIONALES

1. Datos generales

Materia: TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y

Código: ESI0010

Paralelo: B

Periodo: Marzo-2020 a Agosto-2020
Profesor: PAUTA ORTIZ JUAN CARLOS
Correo jcpauta@uazuay.edu.ec

electrónico:

Nivel:

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autór	Total horas	
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	16	16	40	120

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

TICs incluye el análisis de los conceptos básicos sobre los elementos de un computador, las redes de transmisión de datos, los sistemas computarizados y las bases de datos y su influencia en el manejo de la información para los negocios. Además se accede, depura e interpreta información emitida en los portales comerciales del Banco Central del Ecuador, TradeMap y de Organización Mundial del Comercio en base al sistema armonizado de aranceles.

La materia de tecnologías de la información y comunicación (TICs) es una materia básica para un licenciado en Estudios Internacionales puesto que le brinda una noción general de las herramientas tecnológicas utilizadas hoy en día en cualquier empresa de negocios o institución gubernamental como lo son las redes de datos, los sistemas específicos o las bases de datos así como el acceso a bases de datos comerciales como las Estadísticas emitidas por el Banco Central del Ecuador, la Organización Mundial del Comercio o TradeMap que son fundamentales para acceder a datos de importaciones/exportaciones del país y el mundo

Esta materia permite el acceso a información nacional e internacional sobre estadísticas de comercio exterior que serán de utilidad en materias como Economía Internacional, Comercio Exterior, Marketing Internacional, Investigación de Mercados ya que los datos obtenidos serán interpretados, analizados, tabulados, etc. en estas materias principalmente.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	Definición de computador. Elementos del computador. Clasificación de computadores. Computadores en la actualidad.
1.2	Concepto y tipos de software. Licencias y software de uso libre
1.3	Telecomunicaciones y redes de negocios. Comunicación de datos. Hardware de apoyo para comunicaciones. Redes computacionales
1.4	Redes y la Internet. Historia de internet. Dominios, servicios. Tipos de redes: intranet, extranet e internet. Protocolos inalámbricos
2.1	Sistemas de información. Dato, información y sistema. Tipos de sistemas. Sistemas integrales y sistemas administrativos.
2.2	Evolución de los sistemas de información
2.3	Estrategias de negocios y las TICs. Ventajas competitivas y sistemas de información.
2.4	Estrategias de diferenciación, liderazgo, crecimiento, alianzas e innovación.
2.5	Fuerzas en la industria y los Sistemas de información

2.6	Sistemas de información estratégicos
2.7	Administración de datos: archivos convencionales y bases de datos
3.1	La ética profesional. La ley y la ética. Códigos de ética. Derechos de propiedad intelectual
3.2	Piratería, hackers y crackers. Responsabilidad moral y responsabilidad legal. Ética en internet.
4.1.1	Nandinas - total por nandina, total por país y por nandina - importadores y exportadores por nandina - total de exportaciones e importaciones - información estadística mensual
4.1.2	Lectura e interpretación de cuadros
4.1.3	Creación y depuración de bases de datos utilizando la información del Banco Central del Ecuador
4.1.4	Análisis de información de importaciones y exportaciones. Revisión de términos relacionados con el comercio exterior
4.2	Portal de la Organización Mundial del Comercio
4.3.1	Creación de cuenta
4.3.2	Fuentes de información
4.3.3	Datos por indicadores
4.3.4	Datos por series de tiempo
4.3.5	Gráficos
4.3.6	Mapas
4.4	Depuración de bases de datos en EXCEL (formatos de información)

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

al. Proporcionar información sobre los acuerdos comerciales que el Ecuador mantiene en el exterior y los procedimientos a cumplir para obtener beneficios arancelarios

--Manejar el sistema arancelario unificado

-Evaluación escrita

-Trabajos prácticos productos

ay. Conocer y operar los portales de internet que se usan para gestionar las operaciones de comercio exterior

--Acceder a bases de datos globales para el comercio exterior y navegar en bases de datos comerciales y extraer datos específicos

-Evaluación escrita

-Trabajos prácticos productos

az. Manipular herramientas de internet que nos permitan acceder a información de interés

--Categorizar las redes computacionales de acuerdo a los uso, diferenciar los -Evaluación escrita diversos tipos de dispositivos que pueden conectarse a un computador y su uso-Trabajos prácticos y evaluar los servicios que oferta la internet de acuerdo a necesidades productos comerciales vs presupuesto, aplicabilidad, optimización

bd. Utilizar técnicas de investigación para la recolección, tabulación y presentación de información

--Analizar e interpretar datos de bases de datos comerciales de internet y manejar de bases de datos a través de internet

-Evaluación escrita

-Trabajos prácticos productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	TICS	Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos	APORTE	5	Semana: 3 (15-ABR- 20 al 20-ABR-20)
Evaluación escrita	TICS	Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos	APORTE	5	Semana: 5 (29-ABR- 20 al 04-MAY-20)
Trabajos prácticos - productos	TICS	Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos, Piratería y ética	APORTE	5	Semana: 8 (20-MAY- 20 al 25-MAY-20)
Evaluación escrita	TICS	Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos, Piratería y ética	APORTE	5	Semana: 11 (11-JUN- 20 al 15-JUN-20)
Trabajos prácticos - productos	TICS	Datos estadísticos de comercio exterior	APORTE	5	Semana: 13 (24-JUN- 20 al 29-JUN-20)
Evaluación escrita	TICS	Datos estadísticos de comercio exterior	APORTE	5	Semana: 15 (08-JUL- 20 al 13-JUL-20)
Evaluación escrita	recopilación	Datos estadísticos de comercio exterior, Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos, Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos, Piratería y ética	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21- 07-2020 al 03-08- 2020)
Evaluación escrita	recopilación	Datos estadísticos de comercio exterior, Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos, Las Tecnologías de la Información y Comunicación ¿ Elementos Piratería y ética	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Descripción Tipo horas

Las clases se realizarán en un aprendizaje basado en problemas, donde el docente explicará el funcionamiento adecuado de la herramientas informáticas mediante un problema o tarea relacionada con el área internacional; y luego el estudiante deberá realizar tareas y trabajos prácticos tanto dentro como fuera del aula en los que se evidenciará el avance y destreza en el manejo del software.

En el aula se trabajará en parejas debido a la disponibilidad de recursos en el

Autónomo

Autónomo

b Total docencia

Criterios de evaluación

laboratorio informático.

Descripción Tipo horas

En los trabajos en clase y en las pruebas se medirá la calidad del trabajo en cuanto

- a. Manejo de la herramientas informáticas
- b. Contenidos y presentación de resultados
- c. Resolución de las dificultades asignadas
- d. Redacción y ortografía

6. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
LAUDON, KENNETH	PEARSON	SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	2010	NO INDICA
JAMES OBRIEN	Mac Graw Hill	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GENERAL	2006	NO INDICA
LAUDON, KENNETH &	Pearson	MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS:	2007	9780131579842
LAUDON, JANE		MANAGING THE DIGITAL FIRM.		
KENNETH C. LAUDON;	Pearson	E-COMMERCE NEGOCIOS, TECNOLOGÍA Y	2010	978-6-07-442049-4
CAROL GUERCIO TRAVER		SOCIEDAD		
Kenneth C. Laudon; Card) Pearson	e-commerce Negocios, tecnología y	2010	
Guercio Traver		sociedad		
Laudon, Kenneth &	Pearson	Management Information Systems:	2007	
Laudon, Jane		Managing the Digital Firm.		
KENNETH C. LAUNDON,	PEARSON	SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	2016	978-607-32-3696-6
JANE P. LAUNDON				

Página 3 de 4

Web

Autor	Título		Url			
Andrada, Ana María	Nuevas Tecnologías De La Información Y La h Comunicación Nticx		Y La http://site.ebrary.com/li 0&p00=tecnologias+de	ib/uasuaysp/do +la+informacio	cDetail.action?docID=1041140	
Elsevier	Mendeley		https://www.mendeley.	.com/		
Superintendencia de Bancos	Superintendencia de Bo	ancos	http://www.sbs.gob.ec			
Banco Central del Ecuador.	Cuentas nacionales y re	egionales	www.bce.fin.ec.			
Bolsa de Valores	Bolsa de Valores		http://www.ccbvq.cor	n.		
Software						
Autor	Título	Url			Versión	
Mendeley	Mendeley					
Revista						
Bibliografía de apoyo Libros						
Autor	Editorial	Título		Año	ISBN	
COHEN DANIEL, ASÍN ENRIQUE	McGraw Hill	SISTEMAS DE NEGOCIOS	INFORMACIÓN PARA LOS	2005	978-970-10-6666-9	
Web						
Software						
Revista						
Do	Docente			Director/Junta		

Fecha aprobación: 02/03/2020

Estado: Aprobado