



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA DE INGENIERÍA EN MARKETING

1. Datos

Materia: MODELOS DE MARKETING I
Código: FAD0155
Paralelo: A
Periodo : Marzo-2019 a Julio-2019
Profesor: RIOS PONCE MARCO ANTONIO
Correo electrónico: mrios@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:

Código: FAD0047 Materia: MARKETING ESTRATÉGICO

Nivel: 8

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

2. Descripción y objetivos de la materia

En el presente curso, se integrarán los nuevos modelos de administración en un contexto de comprensión de las características específicas de las empresas e individuos que tienen como objetivo generar valor desde el marketing.

El marketing en la actualidad, ocupa un importante porcentaje en la generación de riqueza de las naciones y demandan los más altos niveles de empleo. Generalmente, a nivel microeconómico, la administración y diseño, se ha asimilado utilizando las herramientas del modelo industrial. Tales métodos no contemplaban la complejidad y situaciones diversas que presentan las organizaciones que producen intangibles. Se hace necesario desarrollar modelos propios, muchos de los cuales pueden ser adaptados del modelo de manufactura y otros, según evolución de los últimos tiempos

Esta asignatura nos permitirá mostrar las diferentes herramientas que ayudaran a mejorar la toma de decisiones en los campos de marketing de servicios, ventas, logística y del management identificando los errores más comunes y la aplicación de las mismas en un escenario específico.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1	SIMULACION DE DECISIONES EMPRESARIALES
1.1	Introducción a la modelización. Conceptos básicos y aplicaciones (2 horas)
1.2	Método Monte Carlo (2 horas)
1.3	Análisis de series temporales (2 horas)
1.4	Teoría de las decisiones (4 horas)
1.5	Árbol de decisiones (4 horas)
1.6	Análisis de sensibilidad (2 horas)
2.	METRICAS PARA LA GESTION DEL MARKETING

2.1.	Introducción (1 horas)
2.2.	El mal uso de las métricas (1 horas)
2.3.	Métricas para la junta de dirección (1 horas)
2.4.	Concepto y empleo de las métricas (1 horas)
2.5.	Estructura y elementos del esquema de métricas (1 horas)
2.6.	Objetivo del desarrollo de las métricas (1 horas)
2.7.	Desarrollo de las métricas (2 horas)
2.8.	Proceso de selección de métricas (2 horas)
2.9.	Tipo de métricas (2 horas)
2.10.	Hacia el cuadro de mando del marketing (2 horas)
3.	LA CONTRIBUCIÓN DEL MARKETING
3.1.	La cuenta de resultados y la contribución del marketing (2 horas)
3.2.	Costos fijos y variables del marketing (2 horas)
3.3.	Objetivos de beneficios y ventas (4 horas)
3.4.	Métricas generales del área de marketing (4 horas)
3.5.	Métricas de calidad (4 horas)
3.6.	Métricas de cumplimiento (4 horas)
4.	MÉTRICAS DE MERCADO Y DE CLIENTE. MÉTRICAS DE VALOR DE MARCA
4.1.	Introducción (2 horas)
4.2.	Matriz BCG y métricas de mercado (4 horas)
4.3.	Indicadores de Cliente (4 horas)
4.4.	El valor de marca (4 horas)

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

aa. Analizar el entorno en base a las realidades y necesidades de los mercados locales y globales.

-Elaborar los procedimientos adecuados mediante los modelos estudiados que les ayudaran a resolver cualquier tipo de problema de mkt

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

ad. Desarrollar a profundidad los fundamentos conceptuales del Marketing.

-Entender las métricas y su uso

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

-Tener la capacidad de poder modelar las situaciones específicas dentro de la organización influenciadas por el mercado o su cultura organizacional

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

ao. Manejar Modelos Económicos, Contables, Comerciales y Competitivos.

-Tener la habilidad para procesar información necesaria del microambiente y de macro ambiente que estimule a solucionar los inconvenientes y la modelización de eventos

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

aq. Desarrollar adecuadamente los Modelos Estadístico Cuantitativos.

-Realizar estimaciones de cobertura en ventas, las ventas, cálculos para optimizar la logística comercial, la gestión del management, gerenciamiento de servicios

-Evaluación escrita
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	individual	MÉTRICAS PARA LA GESTIÓN DEL MARKETING, SIMULACIÓN DE DECISIONES EMPRESARIALES	APORTE 1	10	Semana: 5 (08/04/19 al 13/04/19)
Evaluación escrita	individual	LA CONTRIBUCIÓN DEL MARKETING, MÉTRICAS DE MERCADO Y DE CLIENTE. MÉTRICAS DE VALOR DE MARCA, MÉTRICAS PARA LA GESTIÓN DEL MARKETING, SIMULACIÓN DE DECISIONES	APORTE 2	10	Semana: 10 (13/05/19 al 18/05/19)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
		EMPRESARIALES			
Trabajos prácticos - productos	individual	LA CONTRIBUCIÓN DEL MARKETING, METRICAS DE MERCADO Y DE CLIENTE. METRICAS DE VALOR DE MARCA , METRICAS PARA LA GESTION DEL MARKETING, SIMULACION DE DECISIONES EMPRESARIALES	APORTE 3	10	Semana: 15 (17/06/19 al 22/06/19)
Evaluación escrita	individual	LA CONTRIBUCIÓN DEL MARKETING, METRICAS DE MERCADO Y DE CLIENTE. METRICAS DE VALOR DE MARCA , METRICAS PARA LA GESTION DEL MARKETING, SIMULACION DE DECISIONES EMPRESARIALES	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (30-06-2019 al 13-07-2019)
Evaluación escrita	individual	LA CONTRIBUCIÓN DEL MARKETING, METRICAS DE MERCADO Y DE CLIENTE. METRICAS DE VALOR DE MARCA , METRICAS PARA LA GESTION DEL MARKETING, SIMULACION DE DECISIONES EMPRESARIALES	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Las clases serán magistrales, utilizando diapositivas, se realizarán trabajos grupales y se analizarán casos y ejemplos de empresas de nuestro medio. Se estimulará la participación activa de los alumnos.

Criterios de Evaluación

En todos los trabajos escritos (ensayos, avances de proyectos, el proyecto definitivo y las presentaciones en Power Point) se evaluará la ortografía, la redacción, la coherencia en la presentación de las ideas y la ausencia de copia textual.

Los ensayos consistirán de una introducción en donde se describa la problemática objeto de estudio, el desarrollo y discusión del tema, y una conclusión que dé cuenta de las reflexiones alcanzadas por el estudiante. Debe existir una revisión bibliográfica que muestre la actualidad y pertinencia de lo tratado. Los ensayos serán individuales.

Tanto en el proyecto que se realizará como en la exposición oral, se evaluará la secuencia lógica de las secciones requeridas, la pertinencia del contenido y la construcción adecuada de la información por sección, el buen uso de las normas de redacción científica y de los requerimientos de publicación.

En la exposición oral se evaluará el cumplimiento de las normas de un buen expositor, la fluidez en la exposición y el manejo adecuado de la audiencia. En la presentación en Power Point se evaluará el buen uso de las normas de preparación de las diapositivas.

Tanto en las pruebas como en el examen final se evaluará el conocimiento teórico del estudiante según la adecuada argumentación a preguntas de razonamiento.

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
KOTLER, PHILIP; ARMSTRONG, GARY	PEARSON	Marketing: versión para latinoamérica	2007	
CHASE, RICHARD B.; JACOBS, F. ROBERT; AQUILANO, NICOLAS J-; YESCAS, MILANES; TRAD;	McGraw Hill	Administración de la producción y operaciones para una ventaja competitiva	2004	
KOTLER, PHILIP; AMSTRONG, GARY; MORENO LOPEZ, YAGO, TRAD.; GARCIA DE MADARIAGA, JESUS; FLORES ZAMORA	PEARSON	Principios de marketing	2008	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Alejandro Dominguez Doncel	ESIC	METRICAS DEL MARKETING	2010	978-84-7356-773-2

Web

Autor	Título	Url
John A. Davis	Measuring Marketing : The 100+ Essential Metrics Every Marketer Needs 3rd Edition	https://ebookcentral.proquest.com/lib/uazuay-ebooks/detail.action?docID=5157556&query=metrics+marketing

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **28/02/2019**

Estado: **Aprobado**