Fecha aprobación: 11/03/2018



Nivel:

Distribución de horas.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN ESCUELA DE ECONOMÍA EMPRESARIAL

1. Datos generales

Materia: ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

Código: FAD0063

Paralelo: A

Periodo: Marzo-2018 a Julio-2018

Profesor: GONZALEZ CALLE MARIA JOSE

Correo mgonzalez@uazuay.edu.ec

electrónico:

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

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

Como introducción a la materia, se presentarán los conceptos básicos para una mejor comprensión la utilidad de la misma. En su transcurso, se avanzará con temas que permitirá al alumno tener las bases necesarias para conocer, comprender, implementar y mejorar los procesos de producción dentro una organización de bienes o servicios. Conocer la demanda, pronósticos y la capacidad productiva de una empresa es fundamental; por lo que estos serán temas a ser tratados dentro de la cátedra. Otros factores muy importantes son la competencia y la calidad; para cubrir con estos temas se estudiará la manera de realizar un benchmarking en las diferentes áreas de la organización y las normas de calidad.

Obtener conocimientos sobre herramientas de mejora de procesos y teoría de restricciones brinda a los estudiantes la capacidad para tomar decisiones dentro de la planta de una empresa. Luego de analizados y estudiados los temas de la cátedra, el estudiante de Economía estará preparado para actuar, debatir y sumar ideas en el sistema de producción que se desarrolle en la empresa del sector manufacturero o de servicios

La cátedra complementa los conocimientos adquiridos en la materia de Gestión de Empresas y los estudiantes que cursa la presente tendrán mayor facilidad para comprender las materias que integran la carrera de Economía como Investigación Operativa.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1. 00111	Controlling		
1.1.	Conceptos básicos		
1.2.	Diagrama de flujo de procesos		
1.3.	Productividad		
1.4.	Distribución de la planta		
2.1.	Definición de Demanda y Capacidad		
2.2.	Capacidad proyectada y efectiva.		
3.1	Pronósticos		
3.1.	Pronósticos		
3.2.	Planeación Agregada		

3.3.	MRP	
4.1.	Introducción a la PML	
4.2.	Modelo de implementación de PML	
5.1.	Principios del TOC	
5.2.	Concepto de Restricción y Tipos de Restricción	
6.1.	Metodología Justo a Tiempo	
6.2.	Metodología Six Sigma	
6.3.	Sistemas de calidad	

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Resultado de aprendizaje de la materia at. Distinguir los elementos críticos del mercado y la empresa.

Evidencias

dades -Evaluación escrita -Investigaciones -Proyectos -Resolución de ejercicios, casos y otros -Evaluación escrita
-Evaluación escrita
-Investigaciones -Proyectos -Resolución de ejercicios, casos y otros
vidad-Evaluación escrita -Investigaciones -Proyectos -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Evaluación escrita -Investigaciones -Proyectos -Resolución de ejercicios, casos y otros el ambiente productivo.

2.7 Addin of Table do gollota lacad para lineval prodociol y mojetal processo di oi allibiolito pro

-• Identificar las barreras legales e incentivos para la gestión productiva de las	-Evaluación escrita
empresas	-Investigaciones
	-Proyectos
	-Resolución de ejercicios,
	casos y otros

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Evaluación Escrita		APORTE 1	6	Semana: 4 (02-ABR- 18 al 07-ABR-18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Ejercicios de los temas analizados		APORTE 1	4	Semana: 4 (02-ABR- 18 al 07-ABR-18)
Evaluación escrita	Evaluación Escrita		APORTE 2	6	Semana: 9 (07-MAY- 18 al 09-MAY-18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Ejercicios en gurpo		APORTE 2	4	Semana: 9 (07-MAY- 18 al 09-MAY-18)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		APORTE 3	4	Semana: 14 (11-JUN- 18 al 16-JUN-18)
Investigaciones	investigación sobre temas varios		APORTE 3	6	Semana: 14 (11-JUN- 18 al 16-JUN-18)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		EXAMEN	10	Semana: 17-18 (01- 07-2018 al 14-07- 2018)
Proyectos	proyecros PML		EXAMEN	10	Semana: 17-18 (01- 07-2018 al 14-07- 2018)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		SUPLETORIO	20	Semana: 19 (al)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN	
FERRAS, XAVIER. PONTI,	Norma	Innovación, proceso estratégico, La/ Pasión	2009		
FRANC; FERRAS, XAVIER		por innovar: un modelo novedoso que			
		incentiva la creativ			
KIM, W. CHAN;	Norma	Estrategia del océano azul: cómo desarrolla	r 2005		
MAUBORGNE, RENEE		un nuevo mercado donde la competencia			
		no tiene ninguna			
Krajewski, Lee; Ritzman	Pearson	Administración de Operaciones: Procesos y	2008		
Larry; Malhotra Manoj.		cadenas de valor			
Chase R, Jacobs R,	McGrow Hill	Administración de Operaciones: Producción	2009		
Aquilano N		y Cadena de Suministros			
Heizer R, Render B	Pearson	Dirección de la producción y de	2008		
		operaciones: Decisiones Tácticas			

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Jay Heizer Render Barry	Pearson	Administración de operaciones	2015	9786073223362

Web

Estado:

Aprobado

Autor	Título	Url
Paloma Martínez	Mejora en el tiempo de atención al	http://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S2007-
	paciente en una Unidad de urgencias por medio de Lean Manufacturing	07052016000100017&script=sci_arttext
ARÍA2DEL2MAR2MUÑOZ2L		http://revistabiotecnologia.unicauca.edu.co/revista/index.php/biotec
ÓPEZ	FORMULACIÓN DE UN PLAN DE MANEJO DE	nologia/article/viewFile/57/44
	residuos sólidos en una planta procesadora del sector lácteo	
Software		
Revista		
Doce	ente	Director/Junta
echa aprobación: 1	1/03/2018	