



PLAN DE TRABAJO

DATOS DE LA INSTITUCIÓN

Plantel	 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA <u>MODELO EDUCATIVO ABIERTO 2018-1</u> 	Licenciatura	Contaduría
----------------	---	---------------------	-------------------

DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre	PRINCIPIOS Y TÉCNICAS DE LA INVESTIGACIÓN				
Semestre	2°	Clave	1259	Fecha de inicio:	14 de agosto de 2017
Grupos:	Todos	Periodo:	2018-1	Fecha de término:	8 de diciembre de 2017 con examen global Cierre de plataformas para entrega de actividades: 26 de noviembre de 2017 a las 23:00 hrs.

PRESENTACIÓN GENERAL DEL PROGRAMA

Estimad@s alumn@s de la asignatura: PRINCIPIOS Y TÉCNICAS DE LA INVESTIGACIÓN

Todo el grupo de maestros de esta asignatura, seremos tus asesores durante este semestre; por ello, nuestra labor es apoyarte en tu proceso de aprendizaje, resolviendo tus dudas y sugiriéndote como aprovechar los contenidos para que puedas obtener un mejor aprendizaje. No dejes de preguntar en las asesorías cuanto sea necesario y las veces que consideres pertinente.

El **asesor** asignado a tu grupo, **revisará** tus actividades de aprendizaje en plataforma y tendrás un comentario a cada una de ellas en un lapso que no debe ser mayor a **una semana después de entregar la actividad**, lo cual te permita conocer

la retroalimentación correspondiente para que puedas analizar y asimilar los comentarios que, sin duda, repercutirán en tu aprendizaje. Asimismo, es recomendable que presentes tus exámenes parciales una vez que hayas entregado las actividades de aprendizaje de esas unidades y consideres que te has preparado lo suficiente para poder acreditarlos.

FORMA EN QUE EL ALUMNO DEBERÁ PREPARAR LA ASIGNATURA

Antes de que inicies tu trabajo en plataforma para la entrega de tus actividades, te recomendamos que revises “El Manual del Usuario en Línea”, a fin de que conozcas todas sus secciones y te familiarices con ella; de esta forma, estamos seguros que no tendrás mayor problema a la hora de subir tus actividades.

Las actividades de aprendizaje determinadas por los asesores, son tareas que se han estructurado de tal forma que te permitan desarrollar habilidades y destrezas, para dar solución a un problema en específico, producto de los aprendizajes significativos derivados de la apropiación de los contenidos temáticos de la asignatura correspondiente.

Se manejarán los contenidos de manera didáctica, empleando recursos que te permitan una mejor lectura y comprensión de los temas. Asimismo, se fomentará en ti, la apropiación de una nueva forma de trabajo y aprendizaje de manera independiente, donde crearás nuevos hábitos de estudio y de organización de tiempos para la revisión de materiales en el sitio, búsqueda de bibliografía necesaria, realizar investigaciones, etc.

Serán utilizados los apuntes proporcionados por la división y los contenidos tanto de tareas como de actividades serán tomados únicamente de éste material.

Exámenes

De acuerdo con los lineamientos del modelo educativo abierto, tienes **tres períodos** a lo largo del semestre para presentar tus **exámenes parciales** (las fechas podrás consultarlas en la página web del SUAyED) y tú decidirás el período en el que los presentarás. Para esta asignatura, presentarás **tres exámenes** parciales que abarcan las siguientes unidades:

PARCIAL	UNIDADES	PORCENTAJE (PUNTOS)
PRIMERO	1 y 2	16.67
SEGUNDO	3 y 4	16.67
TERCERO	5 y 6	16.66

Si consideras que cuentas con los conocimientos suficientes para acreditar la asignatura y no deseas presentarla a lo largo del semestre, ni esperarte al examen global podrás solicitar su acreditación de acuerdo a lo que establece el Artículo 12 del Reglamento del Estatuto del Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia.

"Los alumnos inscritos en el nivel licenciatura en el Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia podrán presentar exámenes para acreditar asignaturas, áreas o módulos en los que estén inscritos y no deseen esperar el periodo de exámenes establecido por su facultad o escuela."

Relación de actividades a entregar

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 1: QUÉ ES LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDAD 1	Elabora un resumen de la unidad mencionando la importancia de la investigación, dando ejemplos <i>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía y la sintaxis; incorpora comentarios personales y súbela a la sección de tareas de la plataforma.</i>	5
	ACTIVIDAD 2	Elabora un cuadro sinóptico donde clasifiques los diferentes tipos de investigación <i>Se sugiere realizar tu mapa con el programa Edraw y guardarlo en PDF y súbela a la sección de tareas</i>	5

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 2: INVESTIGACIÓN EN LA CONTADURÍA	ACTIVIDAD 1	Elabora un cuadro sinóptico donde se plasme la investigación dentro de la administración <i>Se sugiere realizar tu mapa con el programa Edraw y guardarlo en PDF y súbela a la sección de tareas</i>	5

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 3: EL PROCESO DE LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDAD 1	Elabora un mapa conceptual del Proceso de la Investigación Científica <i>Se sugiere realizar tu mapa con el programa Edraw y guardarlo en PDF y súbela a la sección de tareas</i>	5

CIENTÍFICA	ACTIVIDAD 2	Escoge un tema propio de la Contaduría y realiza el planteamiento de la investigación científica que realizarías siguiendo CADA UNO de los pasos del proceso de la investigación científica. Realiza tu actividad incluyendo una conclusión, en un procesador de textos. Incorpora las fuentes consultadas al calce de tu documento con citas y súbela a la sección de tareas	10
------------	-------------	--	----

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 4: TÉCNICAS DE LA INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL	ACTIVIDAD 1	Realiza un ejemplo de la correcta integración de cada una de las fichas que se exponen en ésta unidad Elabora tu actividad en un procesador de textos, pon especial cuidado en establecer si estas utilizando un Modelo General o un Modelo APA y súbela a la sección de tareas de la plataforma.	5

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 5: TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN DE CAMPO	ACTIVIDAD 1	Elabora un cuadro comparativo de los diferentes tipos de encuesta; estableciendo el propósito que busca y en qué casos debe aplicarse cada uno de ellos. Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía y la sintaxis; incorpora comentarios personales y súbela a la sección de tareas de la plataforma	5
	ACTIVIDAD 2	Elabora un cuadro sinóptico de los diferentes tipos de entrevista; estableciendo la finalidad que tiene y en qué casos debe aplicarse cada uno de ellas. Se sugiere realizar tu mapa con el programa Edraw y guardarlo en PDF y súbela a la sección de tareas	5

N° Unidad	N° Actividad	INDICACIONES	Ponderación (PUNTOS)
Unidad 6: REPORTE DE INVESTIGACIÓN	ACTIVIDAD 1	Elige el tipo de Reporte que mejor se adecue y realiza un Reporte de Investigación de lo que fue éste curso. No olvides tomar en cuenta todo lo sugerido en el tema 6.3 Presentación Final. Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía y la sintaxis; incorpora comentarios personales y súbela a la sección de tareas de la plataforma	5

FACTORES	DESCRIPCIÓN
----------	-------------

Requisitos (Consideraciones de evaluación y acreditación)	Es muy importante para tu aprendizaje que realices las actividades, ya que ellas te darán las herramientas necesarias para aprobar tu examen.	
Porcentajes	Exámenes parciales Actividades de aprendizaje Total	50% 50% 100%
	EXAMEN GLOBAL Si optas por realizar el examen global no se tomarán en cuenta actividades o tareas para promediar.	100%

Será un placer trabajar juntos, nos ponemos a tus órdenes para cualquier asunto relacionado con los temas que veremos a lo largo del semestre. No dudes en preguntar.

¡Bienvenido y mucho éxito!

Asesores de la asignatura