







Encuadre del curso ¡Bienvenidos!



Para comenzar es importante **delinear** la forma en que estaremos trabajando esta asignatura "**Química**", de tal forma que puedas organizar mejor tus tiempos.

El punto más importante es que tu participación deberá ser responsable, activa y comprometida. Esto marcara la diferencia en tu aprendizaje.









Metodología de trabajo

Esta asignatura se encuentra dividida en 3 **Unidades**, cada unidad contiene **actividades** las cuales son las siguientes.

Unidad 1

Actividad 1. Foro. ¿Qué es la química?

Actividad 2. Cuestionario

Evidencia de aprendizaje. La Química y la nutrición

Unidad 2

Actividad 1. Foro. La materia y sus enlaces químicos

Actividad 2. Química Orgánica

Evidencia de aprendizaje. La nutrición y la química orgánica

Autorreflexiones U2

Unidad 3

Actividad 1. Foro. Los compuestos orgánicos y reacciones químicas

Actividad 2. Temas selectos de química

Evidencia de aprendizaje. Termodinámica y la nutrición

Autorreflexiones U3

Revisemos los lineamientos de cada una de estas actividades

Para realizar tu participación en Foro

El documento deberá contar con la siguiente estructura:

- Portada
- Introducción
- Desarrollo
- Conclusiones
- Fuentes de consulta
- La participación en el foro deberá contar con al menos 300 palabras, debe considerar las indicaciones dadas en las









instrucciones de la actividad, siempre deberá incluir un saludo y despedida.

- Los comentarios de tipo: "estoy de acuerdo contigo", "gracias por tus aportaciones", "me gusta lo que opinas", etc. no serán tomadas en cuenta para evaluación, ya que no hacen aportaciones académicas.
- Revisa tu ortografía y redacción antes de enviar tu participación.
- Siempre deberá existir respeto a tus compañeros y docente.
- Evita el plagio, usa tus propias palabras, fundamenta con citas. Incluye la referencia en formato APA para las aportaciones que lo requieran.

http://sitios.ruv.itesm.mx/portales/crea/identificar/como/formatosAPA.htm

- Es importante compartir experiencias y opiniones, de esta manera se enriquece el contenido educativo para todo el grupo, no debes olvidar retroalimentar la participación de tus compañeros.
- Es importante entregar las actividades dentro del tiempo establecido

Para realizar actividades: tareas, evidencias de aprendizaje, autorreflexión y asignación a cargo del docente

Los documentos deberán contar con la siguiente estructura:

- Portada
- Introducción
- Desarrollo
- Conclusiones
- Fuentes de consulta

Cuando consultes fuentes evitaremos utilizar sitios poco confiables como son todas las wikis (ej. Wikipedia), el Rincón del Vago, Monografías, Yahoo Respuestas, Mitareanet, Buenas

tareas, Proyectos beta, Apuntes, etc., etc. La información poco confiable puede conducir un trabajo de investigación con resultados no esperados o poco fiables.

En su lugar **utilizaremos**, además de los sitios que se sugieren en los contenidos, algunas Enciclopedias (**no wikis**), Google Académico, Bibliotecas Virtuales, Universidades, **Sitios Oficiales de Gobierno (UMAN, OMSS,),** etc. para realizar nuestras investigaciones académicas.

Todas tus actividades deben de llevar referencias bibliográficas, aunque sea de la misma plataforma. Sí vas a poner citas de fragmentos textuales que te ayuden a complementar tu actividad, lo pones entre comillas y la cita bibliográfica al pie de página

(COMPARTO EL LINK DEL FORMATO APA)

 $\frac{http://sitios.ruv.itesm.mx/portales/crea/identificar/como/formatosAP}{A.htm}$

http://www.cva.itesm.mx/biblioteca/pagina_con_formato_version_o ct/apa.htm_

Recuerda que tus actividades deberán ser originales. El uso correcto del lenguaje escrito: verbos, puntuación ortográfica, gramática, sintaxis. Tus trabajos deben demostrar la comprensión de los temas que demuestren que identificas la información relevante. Las actividades plagiadas o copiadas valen "cero". Es importante entregar las actividades dentro del tiempo establecido





Licenciatura en NUTRICIÓN APLICADA



Esquema de evaluación

Esquema de evaluación		
Actividades colaborativas	Foro	10%
	Tareas	25%
	Cuestionario	10%
	Autorreflexiones	10%
E-portafolio	Evidencia de aprendizaje	35%
Asignación a cargo del docente	Actividades propuestas por el docente en línea	10%
	CALIFICACIÓN FINAL	100%

Tiempos de entrega

Es importante tomar en cuenta la fecha límite de entrega de cada actividad, esto te ayudará a organizar tus tiempos y cumplir con cada entrega para obtener la calificación máxima.

Si entregas tus actividades durante el tiempo establecido, tendrás la posibilidad de obtener una revisión y ser calificada, podrás hacer correcciones y renviarla nuevamente esto aplica para actividad 2 y evidencia de aprendizaje principalmente ya que tienen mayor valor en su evaluación, para obtener una calificación satisfactoria, si entregas tus tareas después del tiempo establecido será calificada pero no podrá corregirse y se tendrán que bajar puntos.

Foro de dudas

En cada unidad encontraras un **Foro de dudas** se encontrara abierto durante todo el transcurso de la unidad, **en el foro estaremos atendiendo todas las dudas** que vayan surgiendo a lo largo de cada











unidad. Las **dudas** se estarán atendiendo antes de 24 horas y las actividades se evaluarán en un máximo de 48 horas.

Comunicación con el docente

Los principales medios de comunicación oficiales son el mensajero AVA(mensajero de la plataforma), el correo electrónico institucional y foro de dudas, los horarios para atender dudas serán en cualquier hora del día.

¡Sí consideras estas recomendaciones estoy segura que no te tendrás problemas en obtener un excelente promedio!

Recuerda que para conseguir terminar con éxito esta asignatura deberás programar como mínimo **3 horas diarias**, de tal forma que puedas cumplir con los contenidos de la asignatura, así como para la realización de todas tus actividades.

Cualquier duda, favor de informar