

Licenciatura en NUTRICIÓN APLICADA



CALENDARIO DE ACTIVIDADES BIOQUÍMICA DE LA NUTRICIÓN

Unidad 1

- Foro de presentación y dudas
- Actividad 1. Foro estructura y función de las células
- Actividad 2. Tipos de transporte celular
- Evidencias de aprendizaje. Importancia de las mitocondrias
- Autorreflexiones U1
- Videoconferencias

Unidad 2

- Foro de dudas U2
- Actividad 1. Foro importancia de los carbohidratos y lípidos en la dieta
- Actividad 2. Función y estructura de carbohidratos y lípidos
- Evidencias de aprendizaje. Metabolismo de carbohidratos y lípidos
- Autorreflexiones U2
- Videoconferencias

Unidad 3

Inicio de actividades	13 de noviembre
Sesión síncrona	21 de noviembre
Fecha límite de entrega de actividades	28 de noviembre

- Foro de dudas U3
- Actividad 1. Foro importancia de las proteínas en la dieta
- Actividad 2. Estructura y función de las proteínas

- Evidencias de aprendizaje. Metabolismo de las proteínas
- Autorreflexiones U3
- Videoconferencias

T 1	-	• 1		•	4
U	n	16	n	А	/
•		w	a	u	-

- Foro de dudas U4
- Actividad 1. Importancia de las vitaminas, agua y minerales en la dieta
- Actividad 2. Función y estructura de los micronutrientes
- Evidencias de aprendizaje. Metabolismo de los micronutrientes
- Autorreflexiones U4
- Videoconferencias

Cierre total de actividades......13 de diciembre