



13 SEP 2022

EXPTE. N°51.828-2022.-

VISTO:

Las presentes actuaciones, por las cuales la **Prof. María Lorena Sosa Luna**, solicita aprobación y autorización para el dictado del curso de posgrado titulado **LECTO COMPRENSIÓN DE TEXTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS EN INGLÉS PARA DOCENTES E INVESTIGADORES**, elevando, en efecto, el programa y actividades relacionadas al mismo, y

ATENTO:

A que el tema fue tratado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que se adjunta las características del mencionado curso;

Que se solicita se arbitren los medios para que el mencionado curso tenga debida autorización y sea instrumentado como curso reconocido para los aspirantes de las carreras de cuarto nivel: Maestrías y Doctorados;

Que se observa que parte del plantel docente del curso propuesto no posee título de posgrado;

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
(En Sesión Ordinaria de fecha 09/09/2022)**

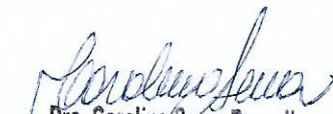
R E S U E L V E:

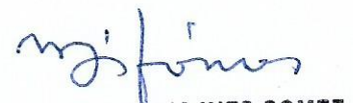
Art.1º)- Aprobar y autorizar el dictado del curso de posgrado titulado LECTO COMPRENSIÓN DE TEXTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS EN INGLÉS PARA DOCENTES E INVESTIGADORES, el cual no acredita para carreras de posgrado de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, cuyo detalle como anexo se adjunta en la presente resolución.-

Art. 2º)-Pase a Departamento de Posgrado de esta Facultad.-

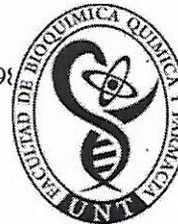
RESOL. HCD N° 0432 2022

I.K.H


Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaria Académica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT


Dra. MARIA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



///.2.-

13 SEP 2022

EXPTE. N°51.828-2022.-

ANEXO I
CURSO DE POSGRADO 2022
FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA - UNT.

LECTO COMPRENSIÓN DE TEXTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS EN INGLÉS PARA DOCENTES E INVESTIGADORES.

Directora: Prof. y Especialista María Lorena Sosa Luna.

Coordinadora: Prof. María Marta Chrestia.

Plantel Docente: Prof. y Especialista María Lorena Sosa Luna y Prof. María Marta Chrestia.

Contenidos mínimos: Aproximación al texto escrito. Estrategias de pre-lectura. Transparencias léxicas o cognados. Marcas paratextuales. Reconocimiento del sustantivo por su terminación: sufijos propios del sustantivo y plurales de los sustantivos. Pre-modificadores: artículo, adjetivo, otros sustantivos, caso posesivo. El orden de los vocablos en la frase nominal. El verbo "to be" en tiempo presente: formas interrogativa, negativa e interrogativa. La preposición: su función en la frase nominal. El orden de la oración con palabras interrogativas "when", "what", "who", "where", "which". Reconocimiento del adjetivo por su terminación, uso atributivo y predicativo en la frase nominal. Verbo "to be" con significado de 'tener'. Uso de "there is", "there are". Anticipación al contenido. Pista paratextual: el título. Verbo "to have" en presente. Formas. Tiempo Presente Indefinido de otros verbos. Formas. Auxiliares. Verbos defectivos o modales y sus formas, "must", "should", "can", "may". Otros verbos defectivos o modales: "could", "might". Referencia contextual. Elementos lingüísticos que establecen relaciones referenciales. Pronombres personales, objetivos, demostrativos, indefinidos, relativos. Adjetivos posesivos. Adverbio. Clases. Posición. El uso de varios adjetivos como pre modificadores. Uso de "and" y del guión (-). Estructura del párrafo. Idea principal. Ideas secundarias. Identificación del tópico. Tiempo pasado, Verbo "to be" y otros. Estructura de las formas interrogativa, negativa y afirmativa. Auxiliar. Regulares e irregulares. Macro nexos o conectores que indican: contraste, comparación, causa-efecto, resultado, propósito, etc. Presente Perfecto. Formas afirmativa, negativa e interrogativa. Voz pasiva. Su uso en el lenguaje científico. Comparación de adjetivos.

RESOL. HCD N°

I.K.H

0432 2022


Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaria Academica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT


Dra. MARIA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
Dirección General Administrativa Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán – República Argentina
“LAS MALVINAS SON ARGENTINAS”



///3.-

13 SEP 2022

EXPTE. N°51.828-2022.-

Distintos grados de comparación. Modo Imperativo. Sugerencia u orden. Oraciones condicionales. Primer tipo. Construcción de significados. Identificación de idea clave o general (“skimming”) y búsqueda o localización de detalles o idea específica (“scanning”). La Traducción automática como herramienta de trabajo. Servidores online (Google Translator, Reverso, etc).

Cupo: 20.

Carga horaria: 40 horas.

Modalidad: Teórico – Práctico.

Lugar de trabajo: Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia – UNT, Ayacucho 471, San Miguel de Tucumán.

Fecha: octubre – noviembre de 2022.

Evaluación: escrita.

Calificación: 6 (seis) mínimo requerido.

Asistencia: 80% mínimo requerido.

Arancel: \$4.000 (pesos cuatro mil).

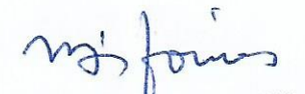
Organiza: Cátedra de Inglés Técnico - Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia - UNT.

Informes: Cátedra de Inglés Técnico I – II o por mail: inglestecnicofbf@gmail.com

RESOL. HCD N° 0432 2022

I.K.H


Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaría Académica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT


Dra. MARIA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN