



Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Ciencias Humanas
Departamento: Educación y Formación Docente
Área: Lenguas Extranjeras

(Programa del año 2021)

I - Oferta Académica

Materia	Carrera	Plan	Año	Período
(OPTATIVA I(L.B.11/10)) INGLÉS	LIC. EN BIOQUÍMICA	11/10 -CD	2021	1° anual

II - Equipo Docente

Docente	Función	Cargo	Dedicación
LAURENTI, LAURA LUCIA	Prof. Responsable	P.Adj Exc	40 Hs
WAICEKAWSKY, LILIANA	Prof. Co-Responsable	P.Adj Exc	40 Hs
YUVERO, FLORENCIA SILVIA	Responsable de Práctico	JTP Exc	40 Hs

III - Características del Curso

Credito Horario Semanal				
Teórico/Práctico	Teóricas	Prácticas de Aula	Práct. de lab/ camp/ Resid/ PIP, etc.	Total
2 Hs	Hs	Hs	Hs	2 Hs

Tipificación	Periodo
C - Teoría con prácticas de aula	Anual

Duración			
Desde	Hasta	Cantidad de Semanas	Cantidad de Horas
05/04/2021	26/11/2021	30	60

IV - Fundamentación

La vida contemporánea académico-científica impone demandas de alta calidad en la formación de sus recursos. Esto implica una capacitación integral que posibilite un desempeño efectivo en múltiples áreas del conocimiento, tanto a nivel local como global. La necesidad del desarrollo de competencias lingüísticas en inglés en niveles profesionales resulta incuestionable, tanto para la formación como para la generación y transmisión de contribuciones al cuerpo de conocimientos disciplinares. Si bien la educación formal en nuestro país presupone una construcción gradual y secuenciada del acceso a las competencias en inglés, el nivel universitario exige un perfil de alto grado de especificidad para sus egresados. Esta materia tiene como propósito que los alumnos desarrollen una competencia lectora que les permita acceder al discurso técnico-científico en inglés a través del conocimiento léxico gramatical y discursivo y de la identificación de las distintas formas lingüísticas que caracterizan a los distintos tipos de géneros de estas prácticas sociales. En este nivel inicial se intenta que los alumnos desarrollen una competencia lectora que sea transferible a otros contextos de su vida académica y profesional que trasciendan el aula de inglés, como así también establecer las bases para la consolidación de futuras competencias lingüísticas (escritura, percepción y producción oral) y de otras áreas del conocimiento.

V - Objetivos / Resultados de Aprendizaje

- Desarrollar conciencia en cuanto a la relevancia de la competencia en el idioma inglés en la vida académico-profesional y al papel fundamental que juega el lenguaje en la conformación y transmisión del conocimiento.
- Identificar y analizar textos desde el punto de vista de los distintos géneros textuales, características discursivas, funciones

retóricas, formas léxico-gramaticales y sus correspondientes significados.

- Elaborar hipótesis de contenido sobre bases textuales y contextuales.

- Identificar diversas jerarquías de contenidos.

- Adquirir aspectos léxicos, sintácticos y de organización textual y retórica de la lengua inglesa básicos. - Realizar inferencias lexicales a partir de claves co-textuales y de conocimientos previos.

- Transferir contenidos del texto a otras formas tanto gráficas como textuales, mapas conceptuales, cuadros sinópticos, resúmenes, etc.

VI - Contenidos

Los contenidos que se especifican en este programa se desarrollan en el marco de una serie de géneros discursivos relevantes a las prácticas académico científicas. Las principales funciones retóricas que estos géneros conforman son definiciones, descripciones, explicaciones, ejemplificaciones y comparaciones.

Contenidos genéricos: Los géneros de la ciencia. Artículos de revisión o Reviews. El resumen o Abstract. El artículo de investigación científica (AIC). Se focaliza en el propósito social, en las partes constitutivas y en las características textuales de cada uno de estos géneros discursivos.

Contenidos discursivos: Los significados textuales. Coherencia y cohesión. Recursos lexicales. El sistema de referencias. Sustitución y elipsis. Los conectores discursivos, sus funciones. La evaluación en el discurso científico.

Contenidos léxico-gramaticales: Vocabulario disciplinar relacionado con los temas de las lecturas propuestas. Palabras compuestas y derivadas. Afijos. Formas nominales y pronominales. El sustantivo y sus modificadores. Grado comparativo y superlativo del adjetivo y del adverbio. Formas verbales. Tiempos verbales. Modo imperativo. La voz pasiva. Formas modales (can, may, must, etc.).

VII - Plan de Trabajos Prácticos

Los trabajos prácticos consistirán en la entrega de ejercicios de comprensión preparados en base a las Guías de Clase y se rendirán en fechas anteriores a cada parcial.

VIII - Regimen de Aprobación

La asignatura se puede aprobar por:

A. Promoción sin examen final: Para obtener esta condición los estudiantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Aprobación del 100% de los Trabajos Prácticos

- Aprobación de la totalidad de evaluaciones parciales con una nota mínima de 7 (siete) en cada una de las instancias. Se tomarán dos evaluaciones parciales, la primera a fines del primer cuatrimestre y la segunda a fines del segundo cuatrimestre. También se tomarán trabajos prácticos para asegurar una evaluación continua del aprendizaje. Los estudiantes desarrollarán las instancias de evaluación de acuerdo con las indicaciones brindadas por la cátedra.

Recuperatorios

Tendrán acceso a la primera y segunda instancia de recuperación inmediatamente posterior al parcial quienes hayan desaprobado (con menos de 4) las evaluaciones y quienes estén ausentes con causa justificada (certificado médico, constancia laboral, etc.). Siguiendo principios que responden a la naturaleza acumulativa y espiralada de los conocimientos y habilidades implicadas en el aprendizaje de una segunda lengua, se adopta el siguiente criterio de acceso a recuperatorios para la obtención de la promoción:

- Sólo aquellos estudiantes que hayan aprobado con una nota de 4, 5 o 6 de primera instancia uno de los 2 parciales, habiendo aprobado el otro con una nota igual o mayor a 7, tendrán la posibilidad de promocionar la materia rindiendo un examen recuperatorio integrador de los contenidos de todo el año, luego del segundo parcial. En esta instancia, deberán obtener una nota de 7 o más la que se promediará con la mayor obtenida en el otro parcial. Es decir, el promedio de los dos parciales deberá ser 7 o más para acceder a la promoción.

B. Aprobación con Examen Final: Para obtener la condición de regularidad, los estudiantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Aprobación del 100% de los Trabajos Prácticos

- Aprobación de las evaluaciones parciales con una nota mínima de 4 (cuatro). Aquellos estudiantes que cumplan con estos requisitos accederán al examen final regular. Quienes no cumplan con los requisitos antes expuestos, podrán rendir la materia en condición de libres.

C. Examen Final en condición de libre:

El examen constará de dos partes. En la primera, los estudiantes deberán resolver por escrito actividades de comprensión

relacionadas con un texto disciplinar de alguno de los siguientes géneros: manuales, enciclopedias, entradas de diccionario, tabla de contenido, etc. que tendrá una extensión de alrededor de 200 palabras. Esta parte de la evaluación es de carácter eliminatoria y tiene un tiempo destinado de 1 ½ hora. En caso de que el tribunal lo considere necesario, el estudiante deberá defender su producción en forma oral. La segunda parte del examen es común a la de los estudiantes regulares y tiene un tiempo destinado de 1 ½ horas. La misma consta del análisis de un abstract siguiendo el formato de las guías trabajadas en clase.

Se recomienda a los estudiantes en condición de libres contactar a las docentes de la cátedra y coordinar clases de consulta previas al examen en las cuales se los orientará en cuanto a su preparación, se supervisará su proceso de lectura, y asesorará sobre textos para la práctica.

IX - Bibliografía Básica

- [1] Laurenti, L., Waicekowsky, L., y Yuvero, F. (2021). Manual para el desarrollo de la lecto-comprensión de textos académico-científicos en inglés. Material inédito.
- [2] Pascual, M. y Unger, L. (2014). Guía de Referencia léxico-gramatical para la lecto-comprensión de textos en inglés. UNSL, NEU Nueva Editorial Universitaria. Disponible en
- [3] <http://www0.unsl.edu.ar/~disgraf/neuweb2/pdf/Guia%20Referencia%20Lexicogra.pdf>
- [4] Selección de textos de lectura afines a las distintas carreras.
- [5] Diccionario Inglés Español
- [6] Diccionarios de referencia Impresos:
- [7] Diccionario Inglés Español Kel. (Paperback). 1993. Kel ediciones.
- [8] Simon & Schuster's International Dictionary: English/Spanish, Spanish/English Indexed (2nd edition). Roger Steiner (Ed.). 1997. Macmillan
- [9] The New Appleton - Cuyas Dictionary English - Spanish and Spanish - English = Nuevo diccionario Appleton –Cuyas. Paperback). Prentice Hall Collage Division.
- [10] Diccionarios Online:
- [11] Merriam Webster Online Dictionary. Disponible en <http://www.merriam-webster.com/>
- [12] WordReference.com. Disponible en <http://www.wordreference.com/es/>
- [13] Collins Dictionary. Disponible en <http://www.collinsdictionary.com/dictionary/english-spanish>.
- [14] The Free Dictionary by Farlex. Disponible en www.es.thefreedictionary.com
- [15] Linguee. Diccionario inglés-español con mil millones de traducciones disponibles. Disponible en <http://www.linguee.es>

X - Bibliografía Complementaria

- [1] Carlino, P. (2005). Escribir, leer y aprender en la universidad. Una introducción a la alfabetización académica. Fondo de Cultura Económica de Argentina S.A. Buenos Aires.
- [2] Carlino P. (2012). Leer textos científicos y académicos en la educación superior: Obstáculos y bienvenidas a una cultura nueva. Uni-Pluriversidad, 3(2), 17 - 23. Recuperado a partir de <https://revistas.udea.edu.co/index.php/unip/article/view/12289>.
- [3] Cassany, D. y O. A. Morales. (2009) “Leer y escribir en la universidad: los géneros científicos”, en D. Cassany, comp. Para ser letrados. Voces y miradas sobre la lectura. Barcelona: Paidós; págs. 109-128.
- [4] Cassany D. Aproximaciones a la lectura crítica: teoría, ejemplos y reflexiones. Tarbiya: revista de investigación e innovación educativa del Instituto Universitario de Ciencias de la Educación. 2003; (32): 113–32
- [5] Cubo de Severino, L. (2005). Los textos de la ciencia. Principales clases del discurso académico-científico. Comunicarte. Córdoba, Argentina.
- [6] Halliday, M.A.K. & R. Hasan, (1976). Cohesion in English. London: Longman.
- [7] Halliday, M.A.K., An Introduction to Functional Grammar. Fourth Edition (2013). London; Routledge. [8] Moyano, E. (2004). La escritura académica: una tarea interdisciplinaria a lo largo de la currícula universitaria. Revista Texturas, 4(4), 109-120.
- [8] Narvaja de Arnoux, E., Di Stefano, E. y Pereira, C. (2002). La Lectura y la escritura en la universidad. Buenos Aires: Eudeba.
- [9] Vian Jr., O., Anglada, L., Moyano, E., y Romero, T. (2009). La gramática sistémico-funcional y la enseñanza de lenguas en contextos latinoamericanos. DELTA, 25, 679-712.

XI - Resumen de Objetivos

Introducir a los estudiantes en la interpretación de textos en Inglés.

Desarrollar competencias que permitan identificar los distintos elementos léxico-gramaticales necesarios para acceder a lecturas de textos disciplinares en inglés.

XII - Resumen del Programa

Contenidos genéricos: selección de textos pertenecientes de diferentes géneros: reviews, abstracts y artículos de investigación científica.

Contenidos léxico- gramaticales necesarios para la resolución de problemas relacionados con la interpretación de textos.

XIII - Imprevistos

Las tareas propuestas a través de las guías de estudio que acompañan a la selección de textos orientan al alumno para que pueda trabajar de forma autónoma, por lo tanto, deberán ser resueltas en forma independiente. Debido al contexto epidemiológico causado por COVID-19 las clases se impartirán enteramente de manera sincrónica mediante la aplicación Meet y se usará el aula virtual Google Classroom. Las clases serán grabadas para aquellos estudiantes que no puedan asistir y para aquellos que necesiten volver a revisar los contenidos. Las consultas y evaluaciones también se impartirán a través de Meet. El correo electrónico se utilizará como medio de comunicación directa con los estudiantes y como medio de distribución de evaluaciones de clase.

XIV - Otros