

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
ADMINISTRACIÓN CENTRAL
VICEPRESIDENCIA PARA ASUNTOS ACADÉMICOS E INVESTIGACIÓN
SOLICITUD DE REGISTRO Y CODIFICACIÓN DE CURSOS

PARTE A

Unidad: Universidad de Puerto Rico, Mayagüez Facultad: Artes y Ciencias

Departamento: Estudios Hispánicos Programa: Bachillerato

Certificación de autorización del programa por: Junta de Síndicos: _____ Consejo de Educación Superior: _____

Fecha de solicitud: 6 de febrero de 2014 Fecha de vigencia del curso: _____

Título completo en español: PROBLEMAS FUNDACIONALES EN BIOLINGÜÍSTICA

(Título abreviado a 26 espacios): PROBLEM FUNDACION BIOLING

Título completo en inglés: FOUNDATIONAL ISSUES IN BIOLINGUISTICS

(Título abreviado a 26 espacios): FOUNDATION ISSUES BIOLING

Materia principal del curso (en clave alfa): LING

Nivel del curso (haga marca de cotejo):
_____ X _____
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Subgraduado Graduado

Curso de continuación: _____ Sí _____ X No Número de créditos: 3

Codificación alfanumérica sugerida: LING 5110

Tipo de créditos: X Fijo _____ Variable

Puede repetirse con crédito: _____ Sí (máximo de créditos _____) _____ X No

Horas semanales de:

<u>1.5</u> Conferencia	_____ Laboratorio	_____ Tutorías
_____ Discusión	_____ Taller	_____ Investigación
<u>1.5</u> Seminario	_____ Internado	_____ Tesis o
_____ Estudio Independiente	_____ Práctica Supervisada	_____ Disertación

Modalidad de educación a distancia (si aplica): N/A

Total de horas a reunirse por período lectivo: 3

Equivalencia en horas crédito para la tarea del profesor (carga académica): 3

Patrón académico en que se ofrece el curso:

X Semestre _____ Trimestre _____ Cuatrimestre _____ Año _____ Otro

Secuencia Curricular (C = Cuatrimestre; T = Trimestre; S = Semestre)

Período: X S1 X S2 _____ T1 _____ T2 _____ T3 _____ C1 _____ C2 _____ C3 _____ C4 _____ Verano

Año: _____ 1ero _____ 2do X 3ero X 4to X 5to _____ Otro (especifique) _____

Tipo de curso:

Requisito Electivo Educación Continua
 Temporero o Experimental (fecha de inactivación): _____)

Posibilidad de equivalencia (en la unidad o en otras unidades del sistema):

Sí No

Cursos: _____

Unidad(es) que lo ofrece(n): _____

Número de estudiantes por sección: 3 Mínimo 15 Máximo

Conlleva cargos por laboratorios? Sí No

Descripción en español (que no exceda los 1,000 caracteres):

Revisión y análisis crítico de las cuestiones y debates canónicos en biolingüística, tales como los factores biológicos en el diseño del lenguaje; la arquitectura de la facultad de lenguaje; la Gramática Universal, la recursividad y el innatismo en la adquisición y desarrollo del lenguaje; la competencia lingüística dentro de un contexto etológico comparado; la naturaleza de la dotación genética y la evolución de la facultad de lenguaje; la implementación neurológica y los modelos computacionales de los módulos del lenguaje y sus interfaces. Discusión de las aportaciones de la antropología, la psicología, la biología molecular y evolucionaria, la neurociencia y las ciencias de computación a problemas de la lingüística teórica y la ciencia cognitiva, así como las implicaciones de los hallazgos en biolingüística para algunas de las controversias en estas disciplinas.

Descripción en inglés (que no exceda los 1,000 caracteres):

Critical review and analysis of the canonical issues and debates in biolinguistics, such as the biological factors in language design; the architecture of the language faculty; Universal Grammar, recursion and innatism in language acquisition and development; linguistic competence within a comparative ethological context; the nature of the genetic endowment and evolution of the language faculty; the neurological implementation and computational models of the language components and interfaces. Discussion of the contributions of anthropology, psychology, molecular and evolutionary biology, neuroscience, and computational sciences to problems in theoretical linguistics, as well as the implications of findings in biolinguistics for some controversies in these disciplines.

4. Cursos requisitos previos	5. Cursos correquisitos
LING 4010, ESPA 4202 o ESHI 6027 o INGL 3225 o su equivalente	N/A

Requisitos especiales para tomar el curso (destrezas, conocimientos, permisos especiales, equipos, materiales, conocimientos del uso de computadoras o programados específicos, otros): N/A

Equipo o instalaciones mínimas requeridas: N/A

Sistema de calificación:

Letra (A, B, C, D o F)

Aprobado (S), No aprobado (NS)

Aprobado (P), No aprobado (NP)

Aprobado (PS, PN, PB), No aprobado (NP)

Aprobado (P), Fracasado (F)

Otro (Especifique: _____)

¿Comprende contenido temático de otros cursos?

Sí No

Especifique:

¿Se inactivará o eliminará algún curso al crear éste?

Sí No

Especifique:

