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							
Departamento: Estudios Hispánicos							
Certificación de autorización del programa por: Junta de Síndicos:							
Fecha de solicitud: 6 de febrero de 2014 Fec	cha de vigencia del curso:						
Título completo en español: PROBLEMAS FUNDA	CIONALES EN BIOLINGÜÍSTICA						
(Título abreviado a 26 espacios): PROBLE	PROBLEM FUNDACION BIOLING						
Título completo en inglés: FOUNDATIONAL							
(Título abreviado a 26 espacios): FOUND.	ATION ISSUES BIOLING						
Materia principal del curso (en clave alfa): LING							
Nivel del curso (haga marca de cotejo): X 0 1 2 3 4 5 Subgraduado	— — — — 6 7 8 9 Graduado						
Curso de continuación: Sí X No	Número de créditos: 3						
Codificación alfanumérica sugerida: LING 5110							
Tipo de créditos: X Fijo Variab	le						
Puede repetirse con crédito: Sí (máximo de créditos) X No						
Horas semanales de:							
Conferencia Laboratorio	Tutorías						
Discusión Taller	Investigación						
Seminario Internado	Tesis o						
Estudio Independiente Práctica Super	rvisada 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 Cuatrin	nestre Año Otro						
Secuencia Curricular (C = Cuatrimestre; T = Trimestre; S = Semestre)							
Período: X S1 X S2 T1 T2 T3 C	C1C2C3C4Verano						
Año: 1ero 2do X 3ero X 4to X 5to C							

Tipo de curso:								
	Requisito	X		Electivo			_ Educación Contir	ıua
)
Posibilidad de equiv	valencia (en la u	nidad o en ot	ras unida	des del sisten	na):			
	Sí	X	No					
Cursos:	_ Sí							
Unidad(es)) que lo ofrece(1	n):						
Número de estudiar Conlleva cargos por	ntes por sección	3	_ Mínimo	o <u>15</u>		Máximo		
Conlleva cargos por	r laboratorios?		Sí	X		No		
Descripción en espa	añol (que no exc	eda los 1,000	caracter	es):				
problemas de le en biolingüístico Descripción en ingla Critical review biological factor recursion and i comparative et faculty; the neu interfaces. Discibiology, neuros	tro de un co a facultad de s del lengua biología mole la lingüística ca para algu és (que no exce and analysis ors in langua innatism in la chological co urological im cussion of the science, and	ntexto etological enguaje; le y sus intecular y evaluate eto las de las da los 1,000 canguage anguage anguage anguage anguage eto contribute computate	ógico o la impl erfaces folucior la cieno contro aracteres nonical the ar dquisit nature ion and tions o ional s	comparado lementacions. Discusion naria, la necia cogniti versias er lissues ar chitecture ion and decof the ger discomputate fi anthroposiciences to	o; la na ón neur ón de la eurociel va, así n estas nd deba evelopn netic en tional n blogy, p o proble	turaleza de rológica y lo as aportacio ncia y las ci como las in disciplinas. ates in biolin language fanent; linguis dowment ai nodels of the sychology, ims in theore	la dotación ger s modelos com nes de la antro encias de comp nplicaciones de aguistics, such a liculty; Universa etic competence nd evolution of e language con molecular and etical linguistics	nética y la aputacionales pología, la putación a los hallazgos as the I Grammar, e within a the language aponents and evolutionary
the implications							5. Curso	s correquisitos
LING 4010, ESPA 4202 o ESHI 6027 o INGL 3225 o su equivalente					N/			
Requisitos especiale de computadoras o Equipo o instalacion	es para tomar el programados es	curso (destre	zas, cono os): <u>N/A</u>	cimientos, pe	•			
Sistema de calificac	ción:							
X Letra (A, B, C, D o F) Aprobado (S), No aprobado (NS)								
Aprobado (P), No aprobado (NP) Aprobado (PS, PN, PB),						No aprobado (NP)		
Ap	orobado (P), Fra	casado (F)			Otro (Esp	pecifique:)
¿Comprende conter	nido temático de	otros cursos)					
	_ Sí	X	No					
Especifique:								
¿Se inactivará o elimi	nará algún curso	al crear éste?						
	_ Sí	X	No					
Especifique:								