

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
RECINTO UNIVERSITARIO DE MAYAGUEZ
DECANATO DE ASUNTOS ACADÉMICOS

SOLICITUD PARA MODIFICACIONES A CURSOS REGISTRADOS

Unidad: UPR-Mayagüez		Colegio: Artes y Ciencias
Departamento/Programa: Estudios Hispánicos/Lingüística y Ciencia Cognitiva		
Título del Curso: El lenguaje en la mente humana: una introducción a la lingüística		Codificación Alfanumérica: LING 4010
INFORMACIÓN SOBRE CAMBIOS SOLICITADOS		
TIPO DE CAMBIO	INFORMACIÓN VIGENTE	CAMBIO SOLICITADO
<input type="checkbox"/> Código alfabético	LING	
<input checked="" type="checkbox"/> Código numérico	4010	3010
<input type="checkbox"/> Título en español		
<input type="checkbox"/> Título en inglés		
<input type="checkbox"/> Tipo de curso		
<input type="checkbox"/> Modalidad en que se ofrece		
<input type="checkbox"/> Ubicación de curso		
<input type="checkbox"/> Prerrequisitos		
<input type="checkbox"/> Correquisitos		
<input type="checkbox"/> Sistema de calificación		
<input type="checkbox"/> Horas de contacto		
<input type="checkbox"/> Equivalencia en horas crédito para el profesor		
<input type="checkbox"/> Cargos por laboratorio		
<input type="checkbox"/> Descripción		
DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL ANTERIOR Introducción a la lingüística como ciencia cognitiva mediante el estudio del lenguaje humano como un órgano biológico y mental de la especie. Aplicación del método científico en la construcción de una teoría del lenguaje con adecuación explicativa. Caracterización de la arquitectura y componentes de la facultad de lenguaje, las propiedades distintivas de las		NUEVA DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL n/a

lenguas naturales versus lenguas artificiales y sistemas de comunicación, la diferencia entre competencia y actuación lingüística y los niveles de representación estructural en la gramática. Exploración integrada de cuestiones empíricas, filosóficas y metodológicas en el estudio científico del lenguaje. Discusión de las aportaciones de la lingüística a algunos debates de la filosofía, la psicología, la neurociencia, la biología evolutiva y la ciencia de computación en el estudio del lenguaje, la cognición y la mente humana.	
<p>DESCRIPCIÓN EN INGLÉS ANTERIOR</p> <p>Introduction to linguistics as cognitive science through the study of human language as a species' biological and mental organ. Application of the scientific method to the construction of a language theory with explanatory adequacy. Characterization of the language faculty architecture and components, distinctive properties of natural versus artificial languages and communication systems, the difference between language competence and performance, and levels of structural representation in grammar. Unified exploration of empirical, philosophical and methodological issues in the scientific study of language. Discussion of the contributions of linguistics to some debates in philosophy, psychology, neuroscience, evolutionary biology, and computer science concerning the study of language, cognition and the human mind.</p>	<p>NUEVA DESCRIPCIÓN EN INGLÉS</p> <p>n/a</p>
Justificación de los cambios: Debido a que este curso sería parte de los ofrecimientos de primer año del bachillerato, la VPAAAI recomienda que tenga código 3xxx.	
Fecha de efectividad de los cambios: Inmediata	

APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DEL DEPARTAMENTO	NOMBRE Y FIRMA	FECHA
Director de Departamento		
APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DE LA FACULTAD	NOMBRE Y FIRMA	FECHA
Decano de la Facultad		
APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DEL DECANATO DE ASUNTOS ACADÉMICOS	NOMBRE Y FIRMA	FECHA
Decano de Asuntos Académicos		