

**UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
ADMINISTRACIÓN CENTRAL
VICEPRESIDENCIA PARA ASUNTOS ACADÉMICOS E INVESTIGACIÓN**

SOLICITUD DE REGISTRO Y CODIFICACIÓN DE CURSOS

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

Departamento: Biología Programa: Ph.D. en Biología

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

Fecha de solicitud: Nov 2013 Fecha de vigencia del curso: _____

Título completo en español: ASPECTOS FUNDAMENTALES EN BIOLOGÍA

(Título abreviado a 26 espacios): ASPECTOS FUND BIOLOGÍA

Título completo en inglés: FUNDAMENTAL ASPECTS IN BIOLOGY

(Título abreviado a 26 espacios): FUNDAMENTAL ASPECTS BIOLOGY

Materia principal del curso (en clave alfa): BIOL

Nivel del curso (haga marca de cotejo):

_____ 0 1 2 3 4 5	_____ 6 7 8 9
_____ Subgraduado	_____ Graduado

Curso de continuación: _____ Sí _____ X _____ No Número de créditos: _____ 2

Codificación alfanumérica sugerida: BIOL 8XXX

Tipo de créditos: _____ X _____ Fijo _____ Variable

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

Horas semanales de:

_____ Conferencia	_____ Laboratorio	_____ Tutorías
_____ 1 Discusión	_____ Taller	_____ Investigación
_____ 1 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: _____ 30

Equivalencia en horas crédito para la tarea del profesor (carga académica): _____ 2 créditos

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 _____ 3ero _____ 4to _____ 5to _____ X _____ Otro (especifique) _____ graduado

PARTE A

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: 1 Mínimo 10 Máximo

Conlleva cargos por laboratorios? Sí No

Descripción en español (que no exceda los 1,000 caracteres): Discusión dirigida de trabajos científicos de trascendencia histórica en áreas diversas de la Biología. El contenido específico del curso será seleccionado por el profesor.

descripción en inglés (que no exceda los 1,000 caracteres): Directed discussion of scientific works of historic importance in diverse areas of Biology. The specific content of the course will be selected by the professor.

4. Cursos requisitos previos	5. Cursos correquisitos
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: