

**RECINTO UNIVERSITARIO DE MAYAGÜEZ
FACULTAD DE ARTES Y CIENCIAS
ANÁLISIS DE REVISIÓN CURRICULAR**

DEPARTAMENTO: KINESIOLOGÍA FECHA: septiembre 2016

PROGRAMA: ENSEÑANZA OPCIÓN (si aplica) _____

1. Número total de créditos requeridos en el programa

Queda inalterado en 54 - 56

Aumentó de ___ a ___

Disminuyó de ___ a ___

2. Especifique los cambios, si algunos, en las opciones de cursos para cumplir con los requisitos de la Facultad de Artes y Ciencias

a. Cambios en pre-requisitos en cuatro cursos de EDFI

b. Se añade correquisito en un curso

c. Cambios en la posición de ocho cursos en la secuencia curricular

3. Número de créditos en cursos requisitos en el Departamento (incluyendo aquellos cursos que el Departamento especifica para cumplir con los requisitos de la Facultad)

A. Dentro de la Especialidad

Quedó inalterado en 135 - 137

Aumentó de ___ a ___

Disminuyó de ___ a ___

Cursos añadidos

Clave

Título

Créditos

Alfabética

Cursos eliminados

Clave **Título**
Créditos
Alfabética

B. Fuera de la Especialidad

Quedó inalterado en 30 créditos

Aumentó de ___ a ____

Disminuyó de ___ a ____

Cursos añadidos

Clave **Título**
Créditos
Alfabética

Cursos eliminados

Clave **Título**
Créditos
Alfabética

4. Número de créditos en electivas recomendadas

A. Dentro de la Especialidad

Queda inalterado en 12 créditos

Aumentó de __ a __

Disminuyó de __ a ____

B. Fuera de la Especialidad

Queda inalterado en ____

Aumentó de __ a __

Disminuyó de __ a ____

5. Cambios en requisitos previos

Clave Alfabética	Título	Requisitos Previos		Co
		Actual/es	Recomendada/s	
EDFI 3106	Low Organization & Sport Lead-Up Games	EDFI 4179	EDFI 4179 + EDFI 4205	

EDPE 3129	Uso de Microcomputadoras en el Salón de Clase	3	Cambia del 1er semestre 4to año al 2no semestre 3er año
--------------	--	---	--

Favor ver documento de secuencia curricular anterior a este cambio y la secuencia curricular con el cambio.

NOTA: Sométase con este formulario copia del programa actual de estudios del que se propone en la revisión curricular.