

Universidad de Puerto Rico Recinto Universitario de Mayagüez Departamento de Ingeniería Agrícola y Biosistemas



FORMULARIO DE ACUERDO DE CAMBIOS CURRÍCULO PROGRAMA DE SISTEMAS AGRÍCOLAS Y AMBIENTALES (0109) REV 2024

Acuerdos sobre cambios al Currículo Nuevo

Certifico que he leído y me he orientado sobre los requisitos establecidos por el Departamento de Ingeniería Agrícola y Biosistemas, dirigidos a todos los estudiantes interesados en acogerse al currículo nuevo del Programa de Sistemas Agrícolas y Ambientales según aprobado el 20 de febrero de 2024.

Resumen de Cambios en Cursos Requeridos

	_		_
Currículo Anterior (REV 2021)	Cr.	Currículo Nuevo (REV 2024)	Cr.
Electivas en Economía Agrícola (seleccione 3):	9	Electivas en Economía Agrícola y Ciencias	9 a 10
ECAG 3005-Derecho Agrario		Gerenciales (seleccione 3):	
ECAG 4006-Introducción a la economía del		ECAG 4006-Introducción a la economía del	
consumidor		consumidor	
 ECAG 4007-Mercadeo de productos agrícolas 		ECAG 4007-Mercadeo de productos	
ECAG 4015-Introducción a la economía de		agrícolas	
recursos		ECAG 4015-Introducción a la economía de	
ECAG 4019-Introducción a la administración de		recursos	
fincas		ECAG 4019-Introducción a la	
ECAG 4028-Finanza agrícola		administración de fincas	
 ECAG 4029-Gerencia de agronegocios 		ECAG 4028-Finanza agrícola	
• ECAG 5006-Estudios de viabilidad en empresas		ECAG 4029-Gerencia de agronegocios	
agrícolas.		ECAG 5006-Estudios de viabilidad en	
		empresas agrícolas.	
		 ADMI 3009-Introducción a los negocios, 	
		gerencia y ética	
		ADMI 3100-Desarrollo de nuevas	
		empresas	
		ADMI 3155-Creatividad e innovación	
		empresarial	
		ADMI 4001-Introducción al derecho	
		ADMI 4085-Fundamentos de gerencia de	
		proyectos	
		CONT 3011-Contabilidad financiera	
		MERC 3115-Principios de mercadeo	
MATE 3049 – Análisis matemático para Ciencias	3	Escoja uno:	3 a 4
Gerenciales		MATE 3049 – Análisis matemático para	
		Ciencias Gerenciales	
		MATE 3031 – Cálculo I	
FISI 3091 – Elementos de Física	3	Escoja uno:	3 a 4
		FISI 3091 – Elementos de Física	
		FISI 3151 – Física Moderna de Colegio I ¹	
		• FISIS 3171 – Física I ¹	
FISI 3092 – Laboratorio de Elementos de Física	1	Escoja uno:	1
2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		 FISI 3092 – Lab. de Elementos de Física 	
		FISI 3153 – Lab. Física Moderna de	
		Colegio I ¹	
		 FISIS 3173 – Laboratorio de Física I¹ 	
Total de Créditos	132	Total de Créditos	132 a
Total de creditos	132	Total ac cicultos	134
		1	T34
Nombre del Estudiante		Número de Estudiante	
Firma del Estudiante		Fecha	
Firma del Director		Fecha	

 $^{^{\}rm 1}$ Necesita aprobar MATE 3031 como prerrequisito para tomar este curso.

Procedimiento:

- El estudiante interesado en acogerse al Currículo Nuevo (V 2024) deberá solicitar al Director de Departamento que le prepare una hoja de evaluación utilizando la plantilla del currículo nuevo.
- El estudiante solicitará una cita con el Director de Departamento o su representante para discutir y aclarar dudas sobre el cambio a la versión nueva del currículo, incluyendo las posibles equivalencias.
- El estudiante completará y firmará el formulario de Acuerdo de Cambios, el cual someterá al Departamento de Ingeniería Agrícola y Biosistemas.
- Una vez autorizado el cambio, el estudiante seguirá el currículo nuevo para obtener el grado.