

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

SOLICITUD PARA MODIFICACIONES A CURSOS REGISTRADOS

Unidad: Mayagüez		Colegio: Artes y Ciencias
Departamento/Programa: Biología		
Título del Curso: Microbiología Avanzada de Alimentos		Codificación Alfanumérica: BIOL 6705
INFORMACIÓN SOBRE CAMBIOS SOLICITADOS		
TIPO DE CAMBIO	INFORMACIÓN VIGENTE	CAMBIO SOLICITADO
<input type="checkbox"/> Código alfabético	BIOL	
<input type="checkbox"/> Código numérico	6705	
<input type="checkbox"/> Título en español	Microbiología Avanzada de Alimentos	
<input type="checkbox"/> Título en inglés	Advanced Food Microbiology	
<input type="checkbox"/> Tipo de curso	Requisito y Electivo	
<input checked="" type="checkbox"/> Modalidad en que se ofrece	Presencial	Presencial e híbrido
<input type="checkbox"/> Ubicación de curso		
<input type="checkbox"/> Prerrequisitos		
<input type="checkbox"/> Correquisitos		
<input type="checkbox"/> Sistema de calificación	A, B, C, D o F	
<input type="checkbox"/> Horas de contacto	Conferencia: 30 / Laboratorio: 45	
<input type="checkbox"/> Descripción		
DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL ANTERIOR MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS. NATURALEZA Y FUNCION DE MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS Y PERJUDICIALES. ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS CONTAMINADOS. EFECTOS DEL PROCESAMIENTO Y ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS EN LOS MICROORGANISMOS.		NUEVA DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL
DESCRIPCIÓN EN INGLÉS ANTERIOR MICROBIOLOGY OF FOOD COMMODITIES. THE NATURE AND FUNCTION OF BENEFICIAL AND HARMFUL MICROORGANISMS. FOODBORNE DISEASES. EFFECTS OF FOOD PROCESSING AND STORAGE ON MICROORGANISMS.		NUEVA DESCRIPCIÓN EN INGLÉS
Justificación de los cambios: El curso a) podría ofrecerse a estudiantes fuera del recinto; (b) es una alternativa para ampliar el ofrecimiento de programas de maestrías en línea, estudios profesionales y el mejoramiento de la oferta de educación continua; (c) sirve para el desarrollo de programas educativos y alianzas de colaboración con la industria, el gobierno y otras		

instituciones educativas y (d) forma parte del mejoramiento de los procesos de enseñanza y aprendizaje mediante el uso efectivo de las tecnologías de vanguardia para contribuir a una educación de excelencia.

Fecha de efectividad de los cambios: **ENERO 2021**

APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DEL DEPARTAMENTO	NOMBRE Y FIRMA	FECHA
Director de Departamento	Prof. Ana Vélez	23 de septiembre de 2020
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		