

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO
RECINTO DE BARRANQUITAS
MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA
ESPECIALIDAD BIOTECNOLOGIA AGRICOLA SIN PROYECTO DE TESIS

Nombre: _____ # ID: _____ Firma Consejero: _____

Primer Semestre	A	IP	Cr.	Segundo Semestre	A	IP	Cr.
1. BIOT 5011 Biotecnología Celular y Molecular 2. BIOT 5021 Destrezas de Laboratorio de Biotecnología I 3. BIOT 6115 Biotecnología de las Plantas	—	—	3 3 <u>3</u> 9	1. BIOT 5022 Destrezas de Laboratorio de Biotecnología II 2. BIOT 6116 Micropropagación de las Plantas 3. Distributivos prescritos	—	—	3 3 <u>3</u> 9
Tercer Semestre	A	IP	Cr.	Cuarto Semestre	A	IP	Cr.
1. BIOT 6120 Biotecnología Animal 2. BIOT 6235 Biotecnología de Alimentos 3. Distributivos prescritos	—	—	3 3 <u>3</u> 9	1. BIOT 6210 Mejoramiento de Cultivo Para Biofactorias 2. BIOT 6215 Biotecnología y la Producción de Cultivos 3. Distributivos prescritos	—	—	3 3 <u>3</u> 9

Requisitos Medulares 15
 Requisitos de Concentración 12
 Distributivos prescritos 9
 36 créditos

El estudiante aprobará 9 créditos adicionales de biotecnología de los siguientes distributivos prescritos. Además, tomará un examen comprensivo. El estudiante no tomará los cursos de Métodos de Investigación y Tesis.

Distributivos prescritos Biotecnología Agrícola	
BIOT 6105 Biotecnología de Microorganismos	3
BIOT 6225 Biotecnología Marina	3
BIOT 6240 Temas Especiales en Biotecnología	3
BIOT 6200 Biotecnología Industrial y Comercial	3
BIOT 691 Internado en Biotecnología	3