

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO
RECINTO DE BARRANQUITAS
MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA
ESPECIALIDAD BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL CON PROYECTO DE TESIS

Nombre: _____ # ID: _____ Firma Consejero: _____

Primer Semestre	A	IP	Cr.	Segundo Semestre	A	IP	Cr.
1. BIOT 6115 Biotecnología de las Plantas 2. BIOT 5011 Biotecnología Celular y Molecular 3. BIOT 5100 Genética Molecular y Bioinformática	—	—	3	1. BIOT 6120 Biotecnología Animal (E) 2. BIOT 6125 Análisis Instrumental de Biomoléculas 3. BIOT 6100 Bioseguridad 4. BIOT 6970 Seminario	—	—	3
	—	—	3		—	—	3
	—	—	<u>3</u>		—	—	2
			9		—	—	<u>1</u>
							9
Tercer Semestre	A	IP	Cr.	Cuarto Semestre	A	IP	Cr.
1. BIOT 6130 Cultivo de Tejidos de Animales en la Biotecnología Industrial (E) 2. BIOT 6220 Métodos de Investigación en Biotec. I (P) 3. BIOT 6200 Biotecnología Industrial y Comercial	—	—	3	1. BIOT 6230 Bioprocesos (E) 2. BIOT 6221 Métodos de Investigación en Biotec. II (Req. BIOT 6220) (P) 3. BIOT 6990 Tesis en Biotecnología (Req. BIOT 6220) (P)	—	—	3
	—	—	3		—	—	3
	—	—	<u>3</u>		—	—	<u>3</u>
			9				9

Requisitos Medulares 18
 Requisitos de Especialidad 9
 Distributivos prescritos 9
 36 créditos