

Lista de Asignaturas del Programa:

Área a la que pertenece en el Plan de Estudios	ID Asignatura	Nombre Corto	# Créditos	Observaciones
Fundamentación	30264	Fisiología de sistemas	3	Biología Celular (10629) puede reemplazar una de estas asignaturas
Fundamentación	30263	Neurociencias de sistemas	3	
Fundamentación		Nivelatorio MBIOL	3	Ver nota 1
Fundamentación	10629	Bioética para ciencias biológicas y...	2	
Fundamentación	23079	Diseño de experimentos	4	
Investigación y Desarrollo	23077	Seminario de Investigación e Innovación	2	
Investigación y Desarrollo	30708	Estudio de literatura	2	
Investigación y Desarrollo	30709	Práctica de innovación		
Investigación y Desarrollo	30710	Trabajo de grado 1 MBIOL	5	Prerrequisito: 23077
Investigación y Desarrollo	30711	Trabajo de grado 2 MBIOL	5	Prerrequisito: 30710
Profundización		Electiva Posgrado	4	
Profundización		Electiva Posgrado	4	
Profundización		Electiva Posgrado	4	
Total de Créditos:			41	

Nota 1: Cualquier asignatura en pregrados de ingeniería o ciencias con aprobación de la dirección del programa, o cualquier asignatura del componente de profundización.

*La inversión total del programa de Maestría no ha incluido aumentos en la matrícula debido a inflación u otros, por lo que es solo un estimativo.

**Los planes de trabajo aquí presentados son solo sugerencias. Es el estudiante quien debe realizar el suyo dentro en un ambiente de flexibilidad curricular, bajo sus propias necesidades y desempeño académico.

Ejemplos Planes de Estudio**

Plan de Estudio - Dedicación Tiempo Completo					
Periodo Académico 1		Periodo Académico 2		Periodo Académico 3	
Fisiología de sistemas	3	Neurociencias de sistemas	3	Trabajo de grado 2 MBIOL	5
Nivelatorio MBIOL	3	Est. Literatura/Prac. Innov.	2	Electiva Posgrado	4
Diseño de experimentos	4	Trabajo de grado 1 MBIOL	5	Electiva Posgrado	4
Bioética	2	Electiva Posgrado	4		
Seminario de Investigación e Innovación	2				
Créditos Semestre:	14		14		13
Matriculas completas:	1		1		1
Total de Créditos:					41
Valor matrícula completa (año 2018):		\$		12.334.000,00	
Inversión total (pesos)*		\$		37.002.000,00	

Plan de Estudio - Dedicación Medio Tiempo											
Periodo Académico 1		Periodo Académico 2		Periodo Académico 3		Periodo Académico 4		Periodo Académico 5		Periodo Académico 6	
Fisiología de sistemas	3	Neurociencias de sistemas	3	Diseño de experimentos	4	Electiva Posgrado	4	Trabajo de grado 1 MBIOL	5	Trabajo de grado 2 MBIOL	5
Nivelatorio MBIOL	3	Bioética	2	Electiva Posgrado	4	Electiva Posgrado	4				
Seminario de Investigación e Innovación	2	Est. Literatura/Prac. Innov.	2								
Créditos Semestre:	8		7		8		8		5		5
Matriculas completas:	0,5		0,5		0,5		0,5		0,5		0,5
Total de Créditos:											41
Valor matrícula completa (año 2018):				\$		12.334.000,00					
Inversión total (pesos)*				\$		37.002.000,00					

Plan de Estudio - Dos Años							
Periodo Académico 1		Periodo Académico 2		Periodo Académico 3		Periodo Académico 4	
Fisiología de sistemas	3	Neurociencias de sistemas	3	Bioética	2	Trabajo de grado 2 MBIOL	5
Nivelatorio MBIOL	3	Est. Literatura/Prac. Innov.	2	Trabajo de grado 1 MBIOL	5		
Seminario de Investigación e Innovación	2	Electiva Posgrado	4	Electiva Posgrado	4		
Diseño de experimentos	4	Electiva Posgrado	4				
Créditos Semestre:	12		13		11		5
Total de Créditos:							8
Matriculas completas:	1		1		1		0,5
Valor matrícula completa (año 2018):				\$		12.334.000,00	
Inversión total (pesos)*				\$		43.169.000,00	