



Universidad Simón Bolívar  
Decanato de Estudios Profesionales  
Coordinación de Biología

OFERTA DE ASIGNATURAS

PREGRADO  
TRIMESTRE: SEP-DIC 2.005

CODIGO	DENOMINACION		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
BC-3121	Bioquímica I	O	4	QM-2421	2	1-2		1-2		M. Calabokis
BC-3122	Bioquímica II **	O	4	BC-3121	5		7-8		7-8	C Mendez
BC-3221	Genética General	O	4	BC-3361	3		1-2		2-3	M. Rodríguez
BC-3340	Laboratorio de Biología Celular	E	3	BC-3121 y BC-3421		3-5			3-5	L Spencer
BC-3361	Microbiología (Teoría) *	O	2	EP-1111 ò EA-2100	<b>3-4 ayb</b>		3 ayb			C. Rocha
BC-3361	Microbiología (Laboratorio) *	O	2 2*2=4	EP-1111 ò EA.-2100		7-9 ayb				C. Sajo
BC-3434	Biología Celular de Parásitos	E	3	BC-3421			1-2		2	S. Giardina
BC-4121	Integración del Metabolismo en Humanos	E	3	BC-3122	7			7-8		K. Noris
BC-4223	Genética Humana	E	3	BC-3221		2-3		2		R. Utrera
BC-4135	Tópico Especial	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios

BC-6221	Bases teóricas de las técnicas del ADN recombinante	E	3	BC-3221	2-3		2-3			R. Utrera
BC-6353	Virología General	E	3	BC-3361					2-4	A. Porco
BC-6354	Microbiología Ambiental	E	3	BC-3361			5		3-4	M. Rodríguez
BC-6384	Laboratorio de Microbiología Ambiental	E	3	BC-3361	7-9		7-9			M- Rodríguez
BC-6394	Microbiología del Petroleo	E	3	BC-3361		5		4-5		C. Rocha

\* 1= Curso Teórico Practico, la teoría tiene una sola sección y el laboratorio una o dos secciones

\*\* 2= Paralelos

Nota: \* **Los alumnos que inscriban el Lab. de Bioquímica en la Sección A: inscriban el Lab. de Genética Gral en la Sección A**

**Universidad Simón Bolívar**  
**Decanato de Estudios Profesionales**  
**Coordinación de Biología**

**OFERTA DE ASIGNATURAS PREGRADO**  
**TRIMESTRE: SEP-DIC 2.005**

CODIGO	DENOMINACION		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
BO-2212	Biología de Organismos I	O	4	<b>EP-1111 y EA-2100</b>		3-5		3-5		T. Iturriaga
BO-2282	Lab. Biología de Organismos I	O	3	<b>EP-1111 y EA-2100</b>		5-10		5-10		E. Raimundez
BO-2322	Biología de la Conservación	E	3	EA-2114		H	P	D		G. Barreto
BO-4122	Tópicos Especiales	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
BO-4265	Introducción a Ecología Marina	E	3	<b>EA-2114</b>		H	P	D		D.Bone
BO-4455	Toxicología Aplicada a Ecos. Marinos	E	3	QM-2421 Y EA-2114		H	P	D		E. Garcia
BO-5361	Biología de la Polinización	E	3	BO-2212 o EA-2313 y BO-2282		H	P	D		E. Raimundez

j

**OFERTA DE ASIGNATURAS PREGRADO**

**TRIMESTRE: SEP.DIC 2.005**

CODIGO	DENOMINACIÓN		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
EA-2114	Ecología I	O	3	CO-2124	1-2		1-2			J. Arrivillaga y B.Bilbao
EA-2112	Evolucion	O	3	CO-2124	7-8		7-8			Roberto Cipriano
EA-2100	Principios de Biología	O	3	PERM.COORD	3		3-4			P. Miloslavich
EA-2313	Biología de Organismos III	O	3	BO-2213	1-2		1-2			Emilio Herrera
EA-2382	Laboratorio de Organismos III	O	3	BO-2213	7-12 (a)					Yusbelly Díaz
EA-4133	Tópicos Especiales (Diseño Experimental y Análisis de Datos Ecológicos)	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Juan Cruz
EA-4133	Tópicos Especiales (Bioecología de la Entomofauna Forense)	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		J. Arrivillaga
EA-4314	Oceanografía General	E	3	EA-2114		H	P	D		Eduardo Klein
EA-6311	Análisis de Vegetación Teoría	E	3	EA-2114		H	P	D		Z. Baruch

**Decanato de Estudios Profesionales**  
**Coordinación de Biología**

**OFERTA DE ASIGNATURAS PREGRADO**  
**TRIMESTRE: SEP-DIC 2.005**

CODIGO	DENOMINACIÓN		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
PB-4121	Tópicos Especiales	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		vARIOS
PB-3623	Elementos de Biofísica	E	3	FS-3151		5-6		5		N. Utrera, R. Silva
PB-5111	Ingeniería de Alimentos	E	4	PER.COORD			3-4		3-4	A. CONTRATAR
PB-5611	Introducción a la Bioingeniería	E	3	PERM.COORD					7-9	N. Utrera, R.Mijares
PB-5632	Bioelectricidad y Excitabilidad Celular	E	3	PB-3623 o BC-3421				2-4		Ricardo Silva
PB-5664	Lab. Instr. Electrón. en Biología y Medicina	E	3	PERM.COORD		H	P	D		N. Utrera
PB-5671	Proyecto Tecnológicos en Hospitales I	E	3	PERM.COORD.	1-3					R. Mijares
PB-5672	Trabajos Dirigidos en Biofísica	E	3	PB-3623		H	P	D		Luis Lara
PB-6111	Introducción a la Microbiología de Alimentos	E	2	PERM.COORD		7-8				Inés Reverón
PB-6112	Procesamiento de Alimentos	E	3	PERM.COORD			1-2		1-2	A. Sandoval
PB-6113	Introd. Tecnología de Alimentos	E	3	PERM.COORD.		5-6		3-4		Felix Millán
PB-6181	Lab. Introd. Microb. De Alimentos.	E	2	PERM.COORD.		2-3		4-5		
PB-6182	Lab. Procesamiento de Alimentos.	E	1	PERM.COORD			3-5			Aleida Sandoval

PB-6643	Principios de Birradiaciones	E	3	PERM.COORD		H	P	D		Luis Lara
PB-6652	Proyectos Tecnológicos en Hospitales II	E	3	PERM.COORD		H	P	D		Rodrigo Mijares
PB-6682	Lab. de Electrofisiología y Biofísica	E	3	PERM.COORD		H	P	D		L. Lara/N. Utrera

**Universidad Simón Bolívar**  
**Decanato de Estudios Profesionales**  
**Coordinación de Biología**

**OFERTA DE ASIGNATURAS PREGRADO**

**TRIMESTRE: SEPTIEMBRE.DICIEMBRE 2.005**

CODIGO	DENOMINACIÓN		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
EP-1212	Trabajo Dirigido I	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
EP-1213	Trabajo Dirigido II	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
EP-1214	Trabajo Dirigido III	E	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
EP-1215	Trabajo Dirigido IV	E	5	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
EP.1719	Proyecto de Grado (Avance I)	O	3	PERM.COORD.		H	P	D		Varios
EP-1819	Proyecto de Grado (Avance II)	O	6	PERM.COOR Y EP-1719		H	P	D		Varios
EP-2222	Seminario	O	3	Perm.coord.		H	P	D		Marisol Aguilera

**Universidad Simón Bolívar**  
**Decanato de Estudios Profesionales**  
**Coordinación de Biología**

**OFERTA DE ASIGNATURAS PREGRADO**

**TRIMESTRE: SEP-DIC 2005**

CODIGO	DENOMINACIÓN		U-C	REQUISITO	LU	MA	MI	JU	VI	PROFESOR
QM-1121	Química General I	O	4	MA-1111	1-2-			1-2	3-4	Varios
QM-1122	Química General II	O	4	QM-1121 ó QM-1111	1-2			1-2	3-4	Varios
QM-1181	Lab. De Química Gral. I	O	1	QM1111 ó QM-1121		ACU	DIR	LAB	B	Varios
QM-1182	Lab. de Química Gral. II	O	1	QM-1181 ó QM-1122		ACU	DIR	LAB	B	Varios
QM-2421	Química Orgánica I	O	4	QM-1112 ó QM-1122		1-2		1-2	7-8	Varios
CO-2121	Métodos Estadísticos I	O	3	MA-1116		3-4		3-4		J. L. Palacios
CO-2124	Métodos Estadísticos II	O	3	CO-2121	5-6		5-6		7-8	Zoraida Martinez
MA-2115	Matemáticas IV	O	4	MA-1116		ACU	DIR	AL	DPTO	
PS-5220	La Variable Ambiental en el Proceso Productivo	E	3	PERM.COORD		3-4		3-4		Mónica Krauter



