# EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA UNIVERSIDAD: CARRERA: Formulario A-3 **ÁREA 3: CURRÍCULO** 3.1. Fundamentos curriculares: 3.1.1. Los fundamentos Epistemológicos del currículo deben estar claramente establecidos 3.1.2. Los fundamentos Psicopedagógicos del currículo deben estar claramente establecidos 3.1.3. Los fundamentos Socioculturales del currículo deben estar claramente establecidos 3.1.4. Los fundamentos Axiológicos del currículo deben estar claramente establecidos. El currículo de la Carrera tiene fundamentos Epistemológicos: SI NO Fundamentos Epistemológicos: (Anotar una síntesis de los fundamentos) Ref.: \_\_ El currículo de la Carrera tiene fundamentos Psicopedagógicos: NO SI Fundamentos Psicopedagógicos: (Anotar una síntesis de los fundamentos) Ref.: \_\_\_\_\_ El currículo de la Carrera tiene fundamentos Socioculturales:SI NO Fundamentos Socioculturales:

Página

For-Bioq Farm A-3

"C.E.U.B."

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD: CARRERA:
Formulario A-3
ÁREA 3: CURRÍCULO
(Anotar una síntesis de los fundamentos) Ref.:
El currículo de la Carrera tiene fundamentos Axiológicos: SI NO
Fundamentos Axiológicos:
(Anotar una síntesis de los fundamentos) Ref.:
3.2. Objetivos curriculares (competencias, conocimientos):
3.2.1. El currículo debe establecer con claridad sus objetivos 3.2.2. Los objetivos curriculares deben establecer con claridad las competencias y conocimientos que se espera lograr.
El currículo establece objetivos: SI NO
Objetivos:
(Citar los objetivos curriculares) Ref.:
Competencias y conocimientos:

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD: CARRERA:
Formulario A-3
ÁREA 3: CURRÍCULO
(Citar las competencias y conocimientos) Ref.:
3.3. Perfil profesional:
3.3.1. El plan de estudios debe establecer el perfil profesional en forma clara, con una descripción general de conocimientos, competencias, habilidades, aptitudes y valores que deberá tener un estudiante al titularse.
La Carrera tiene perfil profesional: SI NO
Perfil:
(Anotar el Perfil profesional) Ref.:
(Autotal et l'etili profesional) Neil.
Actualización:
(the above a large to the large
(Una breve descripción de la actualidad del Perfil Profesional) Ref.:
Pertinencia:
(Occurred to the DecCl. let French to the Co. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
(Correspondencia del Perfil de licenciatura con el Plan de Desarrollo Institucional) Ref.:

"C.E.U.B." Página For-Bioq Farm A-3

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD:
CARRERA:
Formulario A-3
ÁREA 3: CURRÍCULO
3.4. Plan de Estudios:
3.4.1. El plan de estudios debe corresponder a los criterios establecidos en la Reunión Sectorial respectiva además debe estar actualizado de acuerdo a los avances científicos y académicos del área. 3.4.2. Los objetivos del plan de estudios deben estar claramente formulados de tal manera que permitan alcanzar el perfil profesional y los objetivos de la carrera.
Correspondencia:
(Citar la correspondencia con los criterios de la Sectorial) Ref.:
Existen objetivos del Plan de Estudios: SI NO
Objetivos Generales del Plan de Estudios:
1. 2. 3.
(Anotar los objetivos del Plan de Estudios) Ref.:
Objetivos Específicos del Plan de Estudios:
1. 2.
3.
(Anotar los objetivos del Plan de Estudios) Ref.:
Coherencia:

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMI	CA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD: CARRERA:	
Formulario A-3	
ÁREA 3: CURRÍCULO	
(Anotar la coherencia de las metas y objetivos cumplidos con la misión de la carre	ra) Ref.:
Cumplimiento:	
(Anotar las metas y objetivos cumplidos) Ref.:	
3.5. Objetivos del Plan de Estudios:	
3.5.1. La carrera debe demostrar que organiza y desarrolla el plan de e objetivos generales y específicos contenidos en el plan de desarrollo operativos anuales.) 3.5.2. Las materias de la estructura curricular deben estar organizadas en correspondencia con las determinaciones de la Sectorial respectiva de mínimas de organizaciones internacionales de acreditación 3.5.3. La carrera debe tener una carga horaria de 5.000 a 6.000 horas acad la modalidad de graduación) y tener una eficiente proporción de materi estructura de la oferta curricular de acuerdo a las determinaciones de la Se	institucional o sus planes áreas o módulos y estar en la Carrera y las exigencias démicas (tomando en cuenta ías, áreas o módulos en la
Organización académica:	
(Anotar la organización de la carrera para administrar el Plan de Estudios) Ref.:	
Organización de las asignaturas del Plan de Estudios:	
5	
"C.E.U.B." Página	For-Bioq Farm A-3

# EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA UNIVERSIDAD: CARRERA:

Formulario A-3

ÁREA 3: CURRÍCULO	C	lasifica	ación	do				
Asignaturas		asign			Horas Académicas			
-	A1	A1 A2 A3 A4				Teo. Prac.		
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
Total								

A1: Area ....... A2: Area....., A3: ....., A4: ..... (Insertar filas si es necesario)

Resumen por Areas

men por Areas	Nivel: LICENCIATURA							
Clasificación de	No. de asignaturas	Hrs. Académicas						
asignaturas	o Módulos	Teo.	Prac.	Total Hrs.				
Area 1								
Area 2								
Area 3								
Area 4								
TOTAL								

#### Cumplimiento del Plan de Estudios: 3.6.

- 3.6.1. Regularidad académica en cuanto al cumplimiento de los calendarios.
- 3.6.2. Debe demostrarse que se cumple por lo menos con el 90% del contenido del programa en cada asignatura.

6

		ON EXTERNA FA	ACULTA	D DF RIO(	ZULIVIICA Y F	AKWACIA
UNIVER CARREI						
		Forn	nulario A	-3		
ÁDEA	3: CURR	ícu o				
	dad acadé					
rtogulari	Gestión	Fecha de Inicio	Fecha de	conclusión	Duración en se	manas
	2001					
	2002					
	2003					
	2004					
	2005					
Cumplin	niento del c	ontenido				
No		Asignatura		Do	centes	% cumpli- miento
1.						mento
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
(Anotar to	 das las asign	aturas que se dictaron	y se dictan,	insertar filas si	es necesario)	
		·	·		,	
		strategias de ense	•			1
3.7.1.		demostrarse que se ía educativa y neces				
3.7.2.	•	demostrarse que se			_	
		io de la carrera.	iniolay o or	400 40 140 1	iyo on or process	o do onconanza j
•	, ,					
Existend	ia y Aplicad	ción de métodos de	e enseñanz	za:		
(1.1 1	- 1	de les es () de la com	.1	~		
(Una brev	e aescripción	de los métodos utiliza	aos en el pro	oceso ensenanz	za aprendizaje) Ref.	<u>:</u>
			7			
"C.E.U.B."		<u> </u>	Página		For-Bioq Fa	arm A-3

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA									
UNIVERSIDAD:									
CARRERA:									
For	rmulario A-3								
ÁREA 3: CURRÍCULO									
Actualidad:									
(Una breve descripción de la actualidad de	los métodos utilizados en el proceso de enseñanz	a aprendizaje)							
Ref.:	·								
Uso de equipos de laboratorios y ga	binetes:								
Asignatura	Detalle de las actividades académicas	Horas/se							
	con equipos de laboratorios y gabinetes	mana							
(Insertar filas si es necesario)									
Uso de computadoras:	Detalle de las actividades académicas	Horas/se							
Asignatura	con apoyo de la computadora	mana							
(Insertar filas si es necesario)									
Uso de medios audiovisuales:									
Asignatura	Detalle de las actividades académicas	Horas/se							
0	con apoyo de medios audiovisuales	mana							

EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y F	ARMACIA
UNIVERSIDAD: CARRERA:	
Formulario A-3	
ÁREA 3: CURRÍCULO	
(Insertar filas si es necesario)	
3.8. Evaluación del Proceso de Enseñanza – Aprendizaje (PEA):	
3.8.1. Debe demostrarse la existencia y aplicación de un sistema de evaluación de	aprendizajes
Sistemas de Evaluación:	
(Una breve descripción del sistema de evaluación) Ref.:	
3.9. Modalidades de graduación:	
<ul> <li>3.9.1. Debe demostrarse que las modalidades de graduación están contempladas de estudios y que son de aplicación continua y eficiente.</li> <li>3.9.2. Debe demostrarse que se proporciona a los estudiantes las opciones de titula el Sistema y la eficacia de las mismas.</li> <li>3.9.3. Debe demostrarse que la aplicación de las políticas de graduación contril calidad en la formación de los profesionales y la eficiencia terminal.</li> </ul>	ación vigentes en
La modalidad de graduación es parte del Plan de Estudios: SI	NO
Existe reglamento de las modalidades de graduación: SI NC	)
Modalidades de Graduación:	
(Una breve descripción de cada una de las modalidades) Ref.:	
Aplicación:	
Mecanismos para opciones de Graduación:	
9	

"C.E.U.B." Página For-Bioq Farm A-3

#### EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA **UNIVERSIDAD:** CARRERA: Formulario A-3 **ÁREA 3: CURRÍCULO** Becas: Convenios: Otras: (Una breve descripción de cada uno de los mecanismos)Ref.: Eficacia: Año de No. de estudiantes por semestre de la misma No. de graduados generación Años ingreso 4° <del>7°</del> 9° 6° 10° 2° 3° 5° 8° 1998 Año de No. de estudiantes por semestre de la misma No. de graduados generación ingreso 7° 1° 10° 2° 3° 4° 5° 6° 8° 9° 1999 Año de No. de estudiantes por semestre de la misma No. de graduados ingreso generación Años 2° 4° 5° 6° 7° 8° 9° 3° 10° 1999 Año de No. de estudiantes por semestre de la misma No. de graduados ingreso generación Años 2° 3° 4° 5° 6° 7° 8° 9° 10° 2000

## EVALUACION EXTERNA FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y FARMACIA

UNIVERSIDAD:

CARRERA:

## Formulario A-3

### **ÁREA 3: CURRÍCULO**

Año de	No. de estudiantes por semestre de la misma								No. de g	raduados				
ingreso	so generación							Αñ	OS					
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°				
2001														