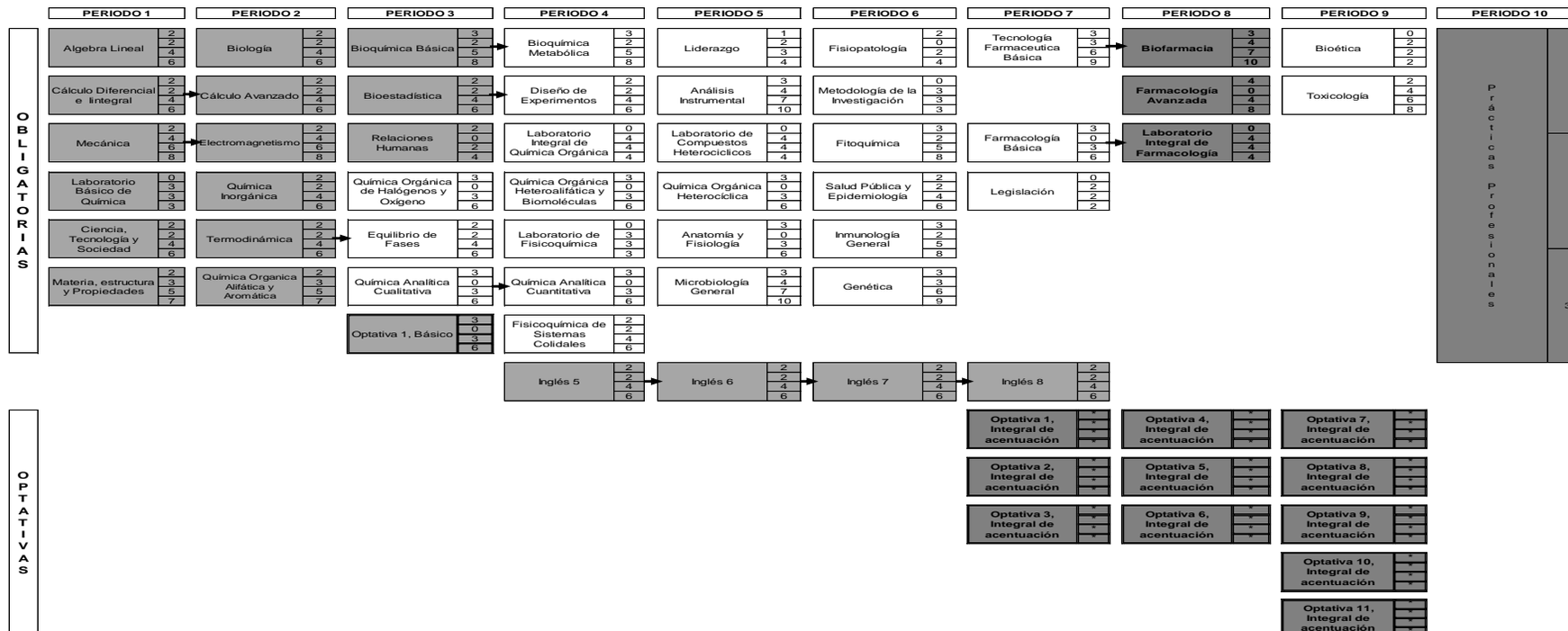




Mapa curricular de la Licenciatura en Química Farmacéutica Biológica 2015



HT	10
HP	16
TH	26
CR	36

HT	12
HP	15
TH	27
CR	39

HT	18
HP	6
TH	24
CR	42

HT	15
HP	15
TH	30
CR	45

HT	15
HP	15
TH	31
CR	46

HT	15
HP	14
TH	29
CR	44

HT	8**
HP	74**
TH	15**
CR	23**

HT	7**
HP	8**
TH	15**
CR	22**

HT	2**
HP	6**
TH	8**
CR	10**

HT	
HP	
TH	
CR	30

SIMBOLOGÍA

HT:	Horas Teóricas
HP:	Horas Prácticas
TH:	Total de Horas
CR:	Créditos

* Más la carga horaria de las UA optativas, que varía de acuerdo a la elección del alumno.
** Actividad Académica
11 Líneas de seriación →

	Obligatorio Núcleo Básico
	Obligatorio Núcleo Sustantivo
	Obligatorio Núcleo Integral
	Optativo Núcleo Integral

PARÁMETROS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Núcleo Básico Obligatorio: cursar y acreditar 19 UA	39 39 78 117	Núcleo Básico Optativo: cursar y acreditar 1 UA	3 0 3 6	Total del Núcleo Básico: acreditar 20 UA para cubrir 123 créditos
Núcleo Sustantivo Obligatorio: cursar y acreditar 27 UA	55 52 107 162	Núcleo Integral Obligatorio: cursar y acreditar 3 UA + 1**	7 8 15 52	Total del Núcleo Sustantivo: acreditar 27 UA para cubrir 162 créditos
Núcleo Integral Obligatorio: cursar y acreditar 11 UA	- - - 78	Núcleo Integral Optativo: cursar y acreditar 11 UA	- - - 78	Total del Núcleo Integral: acreditar 15 + 1** UA para cubrir 130 créditos

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

UA Obligatorias	49 + 1 Actividad Académica
UA Optativas	12
UA a acreditar	61 + 1 Actividad Académica
Créditos	415



MAPA CURRICULAR DE LA LICENCIATURA DE QUÍMICA FARMACÉUTICA BIOLÓGICA 2015

	PERIODO 1	PERIODO 2	PERIODO 3	PERIODO 4	PERIODO 5	PERIODO 6	PERIODO 7	PERIODO 8	PERIODO 9	PERIODO 10	
Bioquímica Clínica					Administración 3 0 3 6		Hematología 3 2 5 8	Bacteriología 3 3 6 9	Análisis Bioquímico Clínicos Especiales 3 4 7 10		
					Comunicación de la Química 3 0 3 6		Parasitología 3 2 5 8	Análisis Bioquímico Clínicos 3 2 5 8	Virología 2 3 5 7		
					Economía 3 0 3 6		Micología 3 2 5 8	Aseguramiento de la Calidad 0 3 3 3	Atención Integral en los servicios Bioquímicos Clínicos 0 3 3 3		
					Historia de la Ciencia 3 0 3 6		Biología molecular 2 4 6 8	Ciencias Ómicas 2 4 6 8	Bacteriología avanzada 2 4 6 8		
					Historia del Arte 3 0 3 6			Inmunogenética 3 2 5 8	Química Legal 2 2 4 4		
					Informática Aplicada a la Química 3 0 3 6		Control de Calidad Hospitalario 3 4 7 10	Farmacia Comunitaria y Hospitalaria 2 2 4 6	Atención Farmacéutica 2 2 4 6		
	Farmacia Hospitalaria						Farmacología 3 0 3 6	Farmacología epidemiología 3 2 5 8	Actividades integradas en Farmacia Hospitalaria 2 3 5 7		
							Farmacovigilancia 2 2 4 6	Farmacología Clínica 3 3 6 9	Farmacoterapia 2 4 6 8		
							Evaluación Preclínica 2 2 4 6	Farmacogenómica 3 4 7 10	Farmacotecnia 3 0 3 6		
								Mezclas Intravenosas 2 2 4 6	Farmacia Hospitalaria y Desarrollo Sustentable 2 2 4 6		
						Microbiología Farmacéutica 3 4 7 10	Desarrollo Farmacéutico 3 2 5 8	Gestión y Aseguramiento de la Calidad 2 2 4 6			
						Control de Calidad Industrial 2 4 6 8	Tecnología Farmacéutica Avanzada 2 2 4 6	Biotecnología Farmacéutica 3 3 6 9			
						Desarrollo Analítico 2 2 4 6	Farmacia Industrial y Desarrollo Sustentable 2 2 4 6	Ingeniería Farmacéutica 2 3 5 7			
						Administración de proyectos 2 2 4 6	Diseño de plantas 2 2 4 6	Actividades integradas en Farmacia Industrial 3 0 3 6			
							Preformulación de medicamentos 3 4 7 10	Cosmetología 2 2 4 6			
OPTATIVAS					Administrativa y Humanística						