Tabla de convalidaciones Licenciatura Biología 2000 – Grado Biología 2009

Asignaturas LICENCIATURA	de Biologi	ía 2000	Asignaturas GRADO en Biología	2009
	Carácter	Créditos		ECTS
Matemáticas	TR	9	Matemáticas	6
Bioestadística	TR	5	Bioestadística	6
Ampliación de Bioestadística	OB	5.5		
Química	TR	5	Química	9
Ampliación de Química	OB	5.5		
Física de los Procesos Biológicos	TR	9	Física	6
Informática Avanzada y Técnicas Bibliográficas	TR	11.5	Métodos básicos en Biología	6
Geología	OP	10	Geología	9
Bioquímica	TR	10.5	Estructura y función de biomoléculas	6
	111	10.0	Metabolismo y su regulación	6
Biosíntesis de macromoléculas y	OP	11.5	Señalización y control celular	6
regulación del metabolismo		11.3	Biosíntesis de macromoléculas y su regulación	6
Botánica	TR	10.5	Botánica general	6
Botánica ambiental aplicada	OP	6	Botánica sistemática y aplicada	6
Laboratorio de botánica	TR	12	Diversidad vegetal	3
Laboratorio de Botarnea	110	12	Métodos en diversidad vegetal	6
Microbiología	TR	9.5	Microbiología general	6
Ecofisiología y diversidad bacteriana	OP	7.3	Biodiversidad de los procariotas	6
Zoología	TR	10.5	Zoología	6
Anatomía comparada	OP	10.5	Anatomía animal	6
Laboratorio de zoología	TR	12	Biodiversidad animal aplicada	6
Laboratorio de zoologia	110	12	Biodiversidad animal y su conservación	3
Ecología	TR	10.5	Ecología	12
Fisiología Animal	TR	10.5	Fisiología Animal I	6
1 151010gia Militiai	110	10.5	Fisiología Animal II	6
Fisiología Vegetal	TR	10.5	Fisiología Vegetal I: nutrición vegetal	6
	110	10.3	Fisiología Vegetal II: desarrollo vegetal	6
Embriología y biología del desarrollo	OP	5	Biología celular y del desarrollo	3
Genética	TR	10.5	Genética I	6
Genética molecular e ingeniería	OP	6	Ingeniería genética	3
genética	Oi	0	Ingeniena genetica	
Citología	TR	5	Biología celular e histología	6
Histología Vegetal y Animal	TR	5.5	Biologia certaiar e motologia	
Biología celular	OP	6,5	Biología celular funcional	6
Organografía	OP	5	Organografia vegetal y animal	6
Inmunología general	OP	6	Inmunología	3
Evolución	OP	4,5	Evolución biológica	3
Fundamentos de Antropología I	OB	5.5	Antropología	6
Fundamentos de Antropología II	OB	4.5		
Ética	OB	5	Ética	6
Deontología Profesional del Biólogo	ОВ	4.5	Deontología	3
Población ecología y ambiente	OP	4.5	Población recursos naturales	3
Teología	OP	4.5	Introducción al cristianismo	3
Reproducción humana: Cuestiones básicas	LE	4.5	Sexualidad humana	3