



Origen

Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA
Plan: 03 Plan 1999

Destino

Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA
Plan: 01 PLAN 2009

Bloque: 1 Pasarela: 00108 ACCESO: DISTINTOS PRIMEROS CICLOS

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
				1748	BIOQUÍMICA	6	Fb.
				1749	QUÍMICA I	6	Fb.
				1750	FÍSICA	6	Fb.
				1751	BIOLOGÍA I	6	Fb.
				1752	MATEMÁTICAS	6	Fb.
				1753	QUÍMICA II	6	Fb.
				1754	ANÁLISIS QUÍMICO	6	Ob.
				1755	BIOLOGÍA II	6	Fb.
				1756	FISICOQUÍMICA BIOLÓGICA	6	Fb.
				1757	HISTOLOGÍA Y ORGANOGRAFÍA	6	Ob.
				1758	QUÍMICA ORGÁNICA	6	Ob.
				1759	MICROBIOLOGÍA	6	Fb.
				1761	FISIOLOGÍA HUMANA	6	Fb.
				1764	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	6	Ob.

Bloque: 2

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0517 - LC	INMUNOLOGÍA	6	Tr.	1760	INMUNOLOGÍA	6	Ob.

Bloque: 3

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0411 - LC	QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA	7	Ob.	1763	QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA	6	Ob.

Bloque: 8

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0319 - LC	GENÉTICA MOLECULAR E INGENIERÍA GENÉTICA	7,5	Tr.	1765	BIOLOGÍA MOLECULAR	6	Ob.

Bloque: 4

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0318 - LC	ESTRUCTURA DE MACROMOLÉCULAS	6	Tr.	1766	ESPECTROSCOPÍA DE BIOMACROMOLÉCULAS	6	Ob.
0519 - LC	DINÁMICA DE MACROMOLÉCULAS	5	Ob.				

Bloque: 5

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0610 - LC	FISIOLOGÍA DE LAS PLANTAS	6	Ob.	1767	FISIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS	6	Ob.

Bloque: 6

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0410 - LC	TÉCNICAS DE EXPERIMENTACIÓN EN BIOQUÍMICA	8	Tr.	1768	EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMICA	6	Ob.

Bloque: 7

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0518 - LC	METODOLOGÍAS DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA	8	Tr.	1768	EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMICA	6	Ob.

Bloque: 9

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0316 - LC	REGULACIÓN DEL METABOLISMO	6	Tr.	1770	REGULACIÓN E INTEGRACIÓN METABÓLICA	6	Ob.

Bloque: 10

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0313 - LC	BIOFÍSICA	6	Tr.	1762	BIOQUÍMICA METABÓLICA	12	Ob.
0315 - LC	BIOSÍNTESIS DE MACROMOLÉCULAS Y CONTR.METABOL	6,5	Tr.				



Bloque: 11

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0514 - LC	BIOQUÍMICA CLÍNICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR	7,5	Tr.	1775	BIOQUÍMICA CLÍNICA	6	Ob.
				1777	PATOLOGÍA MOLECULAR	6	Ob.

Bloque: 12

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0413 - LC	NEUROQUÍMICA	4,5	Op.	1783	NEUROQUÍMICA	4,5	Op.

Bloque: 13

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0317 - LC	ENZIMOLOGÍA	6	Tr.	1784	ENZIMOLOGÍA	4,5	Op.

Bloque: 14

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0512 - LC	QUÍMICA BIOORGÁNICA	4,5	Op.	1790	QUÍMICA BIOORGÁNICA	4,5	Op.

Bloque: 15

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0416 - LC	OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN	4,5	Op.	1787	OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN	4,5	Op.

Bloque: 16

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0418 - LC	SÍNTESIS BIOCATALÍTICA	4,5	Op.	1788	SÍNTESIS BIOCATALÍTICA	4,5	Op.

Bloque: 17

Cod.	Descripción	Cred.	Tipo	Cod.	Descripción	Cred.	Tipo
0417 - LC	QUÍMICA BIOINORGÁNICA	4,5	Op.	1786	QUÍMICA INORGÁNICA BIOLÓGICA	4,5	Op.