

INGENIERÍA BIOQUIMICA
IBQA-2010-207

FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	CALCULO VECTORIAL	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	PROGRAMACION Y METODOS NUMERICOS	INGENIERIA ECONOMICA	OPERACIONES UNITARIAS I	TALLER DE INVESTIGACION II	INGENIERIA DE PROYECTOS	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS
5	5	5	5	3	6	4	4	4
CALCULO DIFERENCIA	CALCULO INTEGRAL	ALGEBRA LINEAL	ADMINISTRACION Y LEGISLACION DE EMPRESAS	FENOMENOS DE TRANSPORTE I	FENOMENOS DE TRANSPORTE II	OPERACIONES UNITARIAS III	INGENIERIA Y GESTION AMBIENTAL	ESPECIALIDAD
5	5	5	3	6	6	6	5	25
QUIMICA INORGANICA	QUIMICA ORGANICA I	QUIMICA ORGANICA II	BIOQUIMICA I	BIOQUIMICA II	MICROBIOLOGIA	OPERACIONES UNITARIAS II		RESIDENCIA PROFESIONAL
5	5	5	6	6	6	6		
TALLER DE ETICA	FISICA	TERMODINAMICA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	FISICOQUÍMICA	SEGURIDAD E HIGIENE	INGENIERIA DE BIOREACTORES		
5	5	5	5	5	3	5		
BIOLOGIA	QUIMICA ANALITICA	ECUACIONES DIFERENCIALES	ANALISIS INSTRUMENTAL	DESARROLLO SUSTENTABLE	CINETICA QUIMICA Y BIOLOGICA	INGENIERIA PROCESOS		SERVICIO SOCIAL
5	6	5	5	5	5	5		10
COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL	DIBUJO EN INGENIERIA	ESTADISTICA	ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	INSTRUMENTACION Y CONTROL	TALLER DE INVESTIGACION I			OTROS CRÉDITOS
2	2	5	3	4	4			5
27	28	30	27	29	30	26	9	54

GENÉRICA	210
RESIDENCIA	10
SERVICIO SOCIAL	10
OTROS	5
ESPECIALIDAD	25
TOTAL DE CRÉDITOS	260