

APELLIDO PATERNO			APELLIDO MATERNO			NOMBRE			No. DE CONTROL		
PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE	SEPTIMO SEMESTRE	OCTAVO SEMESTRE	NOVENO SEMESTRE			
<div>Química BEF-1057</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Química Orgánica I BQF-1022</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Química Orgánica II BQF-1023</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Bioquímica BEJ - 1002</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Bioquímica del nitrógeno y regulación genética BQJ-1004</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Microbiología BEM - 1050</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 4 6</div>	<div>Microbiología de Alimentos ESP - 1002</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>** Nutrición Humana ESP - 1005</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>RESIDENCIAS</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 0 10</div>			
<div>Biología BEF - 1005</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Química Analítica BQG-1021</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 3 6</div>	<div>Desarrollo Sustentable BCD - 0908</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 3 5</div>	<div>Fisicoquímica BQF-1011</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Análisis Instrumental BQF-1002</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Cinética, Química y Biología BQF-1005</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ingeniería de Bioreactores BQF-1012</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ingeniería y gestión ambiental BQF-1016</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>				
<div>Calculo diferencial BCF - 0901</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Calculo integral BCF - 0902</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Termodinámica BEF - 1065</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Balace de Materia y Energía BEF - 1004</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Fenómenos de transporte I BQJ-1008</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Fenómenos de transporte II BQJ-1009</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Operaciones Unitarias II BQJ-1018</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Ingeniería de procesos BQF-1013</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 3 5</div>		<div>Formulación y Ev de proyectos BEF - 1029</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>		
<div>Comportamiento organizacional BQW-1005</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 2 2</div>	<div>Algebra lineal BCF - 0903</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Calculo vectorial ACF-0904</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ecuaciones diferenciales BCF - 0905</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Instrumentacion y control BEF - 1039</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Operaciones Unitarias I BQJ-1017</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Operaciones Unitarias III BQJ-1019</div> <div>HT HP CR</div> <div>4 2 6</div>	<div>Ingeniería de proyectos BQC-1014</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 2 4</div>		<div>Servicio Social</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 0 10</div>		
<div>Dibujo en Ingeniería BEO - 1012</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 3 3</div>	<div>Física BQF-1010</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Electromagnetismo BEF - 1020</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Programación y Mét. Numericos BQF-1020</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ingeniería Económica BQP-1015</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 0 3</div>	<div>* Química de los Alimentos ESP - 1001</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ciencia y tec de Frutas y Cereales ESP - 1003</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>	<div>Ciencia y tec de Carnes y lácteos ESP - 1004</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 2 5</div>		<div>***Actividades complementarias</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 0 5</div>		
<div>Fundamentos de Investigación BCC - 0906</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 2 4</div>	<div>Taller de Ética BCA - 0907</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 4 4</div>	<div>Admon y Lesgon de empresas BQP-1001</div> <div>HT HP CR</div> <div>3 0 3</div>	<div>Aseguramiento de calidad BQQ-1003</div> <div>HT HP CR</div> <div>1 2 3</div>	<div>Estadística BQF-1007</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 3 5</div>	<div>Seguridad e higiene BQW-1024</div> <div>HT HP CR</div> <div>2 0 2</div>	<div>Taller de Investigación I BCA - 0910</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 4 4</div>	<div>Taller de Investigación II BCA - 0911</div> <div>HT HP CR</div> <div>0 4 4</div>				
24	30	28	29	30	30	31	28	30			

Nomenclatura:
→ Prerrequisito
↕ Correquisito

CRÉDITOS	
ESTRUCTURA GENÉRICA	210
ESPECIALIDAD	25
RESIDENCIA PROFESIONAL	10
SERVICIO SOCIAL	10
ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	5
TOTAL	260

OBSERVACIONES:	
A)	Se deberá observar en cada semestre una carga minima de 20 créditos, ni mayor a 40 créditos
B)	Las asignaturas no cursadas en un semestre, deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato
C)	Las asignaturas no acreditadas deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato
D)	* Deberá cursarse después de 135 créditos
E)	** Deberá cursarse después de 185 créditos
F)	*** Actividades académicas que deberán presentarse durante los nueve semestres con un total de 100 horas 1 crédito = 20 horas