



<b>PRIMER CICLO</b>	<b>CARRERA</b>	<b>FECHA TERCER PARCIAL</b>
Química General I (A, B, C, D)	Q,QB,QF,B.N	27 abril
Matemática I (A, B, C, D)	Q,QB,QF,B.N	28 abril
Biología General I (A, B, C, D)	Q,QB,QF,B.N	29 abril
Filosofía de la Ciencia (A)	Q,QB,QF,B.N	30 abril
Metodología de la Investigación I (A, B)	Q,QB,QF,B.N	08 mayo
Filosofía de la Ciencia (C, D)	Q,QB,QF,B.N	08 mayo
Filosofía de la Ciencia (B)	Q,QB,QF,B.N	04 mayo
Metodología de Investigación I (C)	Q,QB,QF,B.N	05 mayo
Metodología de Investigación I (D)	Q,QB,QF,B.N	06 mayo
<b>TERCER CICLO</b>	<b>CARRERA</b>	<b>FECHA TERCER PARCIAL</b>
Física II (A)	QB, QF	27 abril
Análisis Inorgánico I (A, B, C, D, E)	Q, QB, QF, B, N	28 abril
Química Orgánica I (A, B, C, D,)	QB, QF, B, N	29 abril
Farmacobotánica I	QF	30 abril
Embriología y reproducción	QB	07 mayo
Sociología II (A)	QB, QF	08 mayo
Matemática III (A, D)	QB, QF	06 mayo
Matemática III (B, C)	QB, QF,	27 abril
Física II (B)	QB, QF	08 mayo
Sociología II (B)	QB, QF	05 mayo
Psicología I	N	07 mayo
Educación alimentaria Nutricional	N	08 mayo
Citoembriología (D)	BB	27 abril
Sociología II (D, E)	Q, B,	07 mayo
Matemática III ( E)	B, Q	29 abril
Estadística (E)	Q	30 abril
Física II (E)	Q	08 mayo
<b>QUINTO CICLO</b>	<b>CARRERA</b>	<b>FECHA TERCER PARCIAL</b>
Matemática V	Q	27 abril
Física IV	Q	28 abril
Fisicoquímica I	Q	29 abril
Química Orgánica II	Q	30 abril
Análisis Instrumental I	Q	08 mayo
Estado Nutricional	N	30 abril
Bioquímica I	N	28 abril
Microbiología General	N	29 abril
Economía Alimentaria	N	08 mayo
Epidemiología General	N	04 mayo
Introducción a la Alimentación y nutrición	N	05 mayo
Bioestadística II	QB	27 abril



Microbiología General	QB	28 abril
Métodos de análisis instrumental	QB	29 abril
Anatomía y Fisiopatología	QB	30 abril
Fisicoquímica	QB	08 mayo
Bioquímica I (Sección A y B)	QB	04 mayo
Bioestadística II	QF	27 abril
Química Orgánica III	QF	28 abril
Bioquímica I	QF, B	29 abril
Fisicoquímica	QF	08 mayo
Microbiología General	QF	04 mayo
Bioestadística II	B	27 abril
Botánica II	B	28 abril
Introducción a la ecología	B	30 abril
Zoología II	B	08 mayo
<b>SÉPTIMO CICLO</b>	<b>CARRERA</b>	<b>FECHA TERCER PARCIAL</b>
Química Orgánica IV	Q	27 abril
Química Inorgánica I	Q	28 abril
Análisis Instrumental III	Q	30 abril
Fisicoquímica III	Q	08 mayo
Química Clínica I	QB	27 abril
Bacteriología I	QB	28 abril
Micología	QB	29 abril
Investigación I	QB	30 abril
Biología y Patogenia molecular	QB	24 abril
Microbiología Industrial	QB	04 mayo
Inmunología e Inmunopatología	QB	05 mayo
Farmacognosia	QF	27 abril
Tecnología Farmacéutica	QF	28 abril
Análisis Instrumental II	QF	29 abril
Anatomía y Fisiopatología I	QF	30 abril
Química Medicinal II	QF	08 mayo
Genética I	B	27 abril
Fisioanatomía Comparada I	B	28 abril
Ecología Cuantitativa	B	29 abril
Investigación Aplicada	B	30 abril
Dietética	N	27 abril
Metodología de la Investigación III	N	28 abril
Tecnología de Alimentos I	N	29 abril
Análisis de Alimentos	N	30 abril
Fisiopatología de Adultos	N	04 mayo



NOVENO CICLO	CARRERA	FECHA TERCER PARCIAL
Química Ambiental	Q	27 abril
Química de Suelos	Q	28 abril
Química de Productos Naturales	Q	30 abril
Investigación y Desarrollo de Productos Químicos	Q	08 mayo
Epidemiología	QB	27 abril
Sustancias Interferentes en el Laboratorio	QB	28 abril
Correlación Clínico Diagnóstica	QB	29 abril
ACM de Procesos Industriales	QB	30 abril
Garantía de Calidad I	QF	27 abril
Tecnología de Alimentos	QF	28 abril
Anatomía y Fisiopatología III	QF	29 abril
Tecnología de Cosméticos	QF	30 abril
Farmacología II	QF	08 mayo
Módulos de Investigación	QF	04 mayo
Análisis de la Vegetación	B	27 abril
Evolución	B	28 abril
Análisis de Sistemas Ecológicos	B	29 abril
Nutrición Clínica de Niños	N	05 mayo
Proyectos de Alimentación y Nutrición	N	28 abril
Gerencia de Servicios	N	04 mayo
Investigación en Alimentación y Nutrición	N	27 abril