

Programa de Estudios en Horticultura

PRIMER AÑO

Primer Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
INGL 3101 ¹	Curso Básico en Inglés	3
ESPA 3101 ¹	Curso Básico en Español	3
MATE 3171 ¹	Pre-Cálculo I	3
QUIM 3131 y QUIM 3133	Química General I	4
BIOL 3435	Botánica Elemental	4
EDAG 3005	Orientación Agrícola	<u>1</u>
		18

Segundo Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
INGL 3102 ¹	Curso Básico en Inglés	3
ESPA 3102 ¹	Curso Básico en Español	3
MATE 3172 ¹	Pre-Cálculo II	3
QUIM 3132 y QUIM 3134	Química General II	4
CFIT 3005	Fundamentos en Producción de Cultivos	4
EDFI ____ ²	Curso en Educación Física	<u>1</u>
		18

SEGUNDO AÑO

Primer Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
INGL 3201 ó INGL 3011	Composición y Lectura Inglés de Honor	3
QUIM 3061	Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica II	4
BIOL 4015	Zoología General	3
HORT 3005	Propagación de Plantas	3
AGRO 3005	Curso General en Suelos	3
EDFI ____ ²	Curso en Educación Física	<u>1</u>
		17

Segundo Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
INGL 3202 ó INGL 3012	Composición y Lectura Inglés de Honor	3
FISI 3091	Elementos de Física	3
FISI 3092	Elementos de Física (Laboratorio)	1
QUIM 3062	Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica II	4
HORT 4005	Horticultura Ornamental	3
INPE 3005	Fundamentos en Ciencia Animal	<u>4</u>
		18

TERCER AÑO
Primer Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
BIOL 3300	Genética	3
CFIT 4005	Principios Fisiológicos de Producción de Cultivos	3
TMAG 4015	Maquinaria Agrícola	3
PROC 4006	Fitopatología Tropical	3
CISO _____ ²	Curso Electivo en Ciencias Sociales	3
ELECT. ³	Electivas	<u>3</u>
		18

Segundo Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
BIOL 3770	Microbiología General	3
ECON 3021	Principios de Economía I	3
PROC 4008	Entomología Agrícola	3
CISO _____ ²	Curso Electivo en Ciencias Sociales	3
ELECT. ³	Electivas	<u>6</u>
		18

SESION DE VERANO

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
HORT 4006	Práctica de Verano	3

CUARTO AÑO
Primer Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
HORT 4015	Fruticultura Tropical I	3
HORT 4029	Caficultura	3
HUMA _____ ²	Curso Electivo en Humanidades	3
ELECT. ³	Electivas	<u>8</u>
		17

Segundo Semestre

<i>Código</i>	<i>Título</i>	<i>Créditos</i>
HORT 4008	Hortalizas	3
ECAG 4019	Introducción a la Administración de Fincas	3
HORT 4028	Seminario en Horticultura	1
HORT 4045	Cultivos Farináceos	4
HUMA _____ ²	Curso Electivo en Humanidades	3
ELECT. ³	Electivas	<u>3</u>
		17

TOTAL DE CREDITOS

144

¹ A los estudiantes que hayan obtenido un alto nivel de aprovechamiento en las materias de inglés, español y matemáticas, según demostrado en los exámenes correspondientes del "College Entrance Examination Board" o en los de ubicación avanzada del CLEP ("College Level Examination Program") no se les requerirá tomar los cursos INGL 3102-3102, ESPA 3101-3102 ó MATE 3171-3172 respectivamente.

² Cursos electivos en Educación Física, Humanidades y Ciencias Sociales que se seleccionaron entre los ofrecimientos del Departamento correspondiente, con la autorización del Director de Departamento de Horticultura.

³ Requisitos mínimos de electivas. El programa de Horticultura requiere un mínimo de 20 créditos en cursos electivos. Por lo menos 8 de este número de créditos deberán ser en electivos profesionales, seleccionadas con la aprobación del Director del Departamento, de entre los ofrecimientos del Departamento o en áreas relacionadas. Los 12 créditos restantes corresponden a electivas libres.