



## Plan de Estudios: Técnico en Producción Vegetal Orgánica Primer Año

| <b>ASIGNATURA</b>   | <b>APROBADA PARA CURSAR y RENDIR FINAL</b> |
|---|--|
| <b>CBC (*)</b><br><b>INTRODUCCION AL CONOCIMIENTO DE LA SOCIEDAD Y EL ESTADO</b> (4 créditos)<br><b>INTRODUCCION AL PENSAMIENTO CIENTÍFICO</b> (4 créditos) | -Sin correlativas<br>-Sin correlativas     |
| <b>BOTÁNICA MORFOLÓGICA Y APLICADA</b> (3 créditos)   | -Sin correlativas                          |
| <b>QUÍMICA GENERAL APLICADA</b> (3.5 créditos)  | -Sin correlativas                          |
| <b>FÍSICA</b> (2.5 créditos)  | -Sin correlativas                          |
| <b>MATEMÁTICA Y ESTADÍSTICA</b> (3 créditos)  | -Sin correlativas                          |
| <b>SISTEMAS PRODUCTIVOS INTENSIVOS</b> (4 créditos)   | -Sin correlativas                          |
| <b>QUÍMICA BIOLÓGICA</b> (3 créditos)   | -Química General Aplicada                  |

## Segundo Año

| <b>ASIGNATURA</b>  | <b>APROBADA PARA CURSAR y RENDIR FINAL</b>   |
|--|--|
| <b>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ORGANICA I</b><br>(5 créditos) | -Botánica Morfológica Aplicada<br>-Química Biológica<br>-Sistemas Productivos Intensivos |
| <b>EDAFOLOGÍA</b><br>(5 créditos)                        | -Botánica Morfológica Aplicada<br>-Química General Aplicada<br>-Física                   |
| <b>FISIOLOGÍA DE LAS PLANTAS</b><br>(4 créditos)         | -Botánica Morfológica Aplicada<br>-Química Biológica<br>-Física                          |
| <b>ECONOMIA</b><br>(2 créditos)                          | -Matemática y Estadística  |
| <b>CLIMATOLOGÍA</b><br>(2 créditos)                      | -Física<br>-Matemática y Estadística   |
| <b>FERTILIDAD DE SUELOS</b><br>(2.5 créditos)            | -Edafología<br>-Fisiología de las Plantas  |
| <b>SANIDAD VEGETAL</b><br>(4 créditos)                   | -Edafología<br>-Fisiología de las Plantas  |
| <b>SOCIOLOGÍA Y EXTENSIÓN RURAL</b><br>(3 créditos)      | -Economía  |
| <b>SISTEMAS DE RIEGO</b><br>(2.5 créditos)               | -Edafología<br>-Fisiología de las Plantas<br>-Sistemas Productivos Intensivos            |
| <b>INSTALACIONES Y MAQUINARIAS</b><br>(3 créditos)       | -Edafología<br>-Fisiología de las Plantas<br>-Sistemas Productivos Intensivos            |



## Tercer Año

| <b>ASIGNATURA</b>  | <b>APROBADA PARA CURSAR y RENDIR FINAL</b>   |
|--|--|
| <b>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ORGANICA II: HORTICOLA Y CULTIVOS PROTEGIDOS</b><br>(5 créditos) | -Sistemas de Producción Orgánica I<br>-Climatología<br>-Fertilidad de Suelos<br>-Sanidad Vegetal<br>-Sistemas de Riego<br>-Instalaciones y Maquinarias   |
| <b>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ORGANICA II: FRUTICOLA</b><br>(5 créditos)                       | -Sistemas de Producción Orgánica I<br>-Climatología<br>-Fertilidad de Suelos<br>-Sanidad Vegetal<br>-Sistemas de Riego<br>-Instalaciones y Maquinarias   |
| <b>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ORGANICA II: AROMATICAS Y MEDICINALES</b><br>(3 créditos)        | -Sistemas de Producción Orgánica I<br>-Climatología<br>-Fertilidad de Suelos<br>-Sanidad Vegetal<br>-Sistemas de Riego<br>-Instalaciones y Maquinarias   |
| <b>SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ORGANICA II: MULTIPLICACIÓN DE ESPECIES</b><br>(3 créditos)      | -Sistemas de Producción Orgánica I<br>-Climatología<br>-Fertilidad de Suelos<br>-Sanidad Vegetal<br>-Sistemas de Riego<br>-Instalaciones y Maquinarias   |
| <b>APICULTURA</b><br>(2 créditos)  | -Sistemas de Producción Orgánica I<br>-Climatología<br>-Instalaciones y Maquinarias  |
| <b>INDUSTRIAS DE LA ALIMENTACIÓN</b><br>(3 créditos)                                       | -Sistemas de Producción Orgánica II:<br>Hortícolas y Cultivos Protegidos<br>-Frutícola<br>-Aromáticas y Medicinales en curso, para cursar y rendir<br>-Apicultura<br>-Sociología y Extensión Rural |
| <b>MERCADOS Y COMERCIALIZACION</b><br>(3 créditos)   | -Economía en curso, para cursar y rendir   |
| <b>GESTION Y PLANIFICACIÓN DE LA EMPRESA AGROPECUARIA</b><br>(3 créditos)                  | -Economía en curso, para cursar y rendir   |
| <b>SEMINARIO DE INTENSIFICACION</b><br>(10 créditos)                                       | -Gestión y Planificación de la Empresa Agropecuaria  |

1 crédito = 16 horas presenciales

**Total de créditos de la carrera: 97. Total de horas : 1552**

(\*)Las asignaturas del CBC se pueden aprobar durante el transcurso de la carrera.