



Universidad Veracruzana



Información para Tutores Académicos Programa Educativo Ingeniero Agrónomo

18 de Noviembre de 2025

Nivel de participación

Programa Educativo de Ingeniero Agrónomo

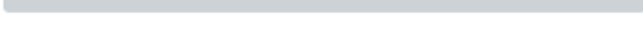
☰ Participación en tutoría (Periodo a programar 202651)

Contar sólo inscritos en este periodo

Por Programa

Para la región seleccionada: **XALAPA**, ver las carreras del

Area: ▼

Programa	Activos	Participantes	
BIOL-13-E-CR	644	463	
AGRO-20-E-CR	634	398	
AGSA-20-E-CR	97	68	
AGSA-20-M-CR	1	0	
Total	1376	929	

Mantenimiento de NRC por PE

Región	Campus	Área académica	Nivel	Plan de estudios
XALAPA	XALAPA	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS	LICENCIATURA (LC)	INGENIERO AGRÓNOMO (AGRO-20-E-CR)

XALAPA - INGENIERO AGRÓNOMO - AGRO-20-E-CR ORGANIZACIÓN: 11503-Facultad de Ciencias Agrícolas CLAVE PROGRAMÁTICA: 14181-INGENIERIA EN AGRONOMIA

- Plan de estudios
- Listas cruzadas
- Bloques
- Banco de Horas
- Historial



Guía de Iconos

Ocultar NRC inactivos

Experiencias educativas	Solicitantes	Autor
Área básica		
General		
LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS ACADÉMICOS	133 solicitantes	
LENGUA I	94 solicitantes	
LENGUA II	96 solicitantes	
LITERACIDAD DIGITAL	79 solicitantes	
PENSAMIENTO CRÍTICO PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	105 solicitantes	
Iniciación a la disciplina		
BIOQUÍMICA	62 solicitantes	
BOTÁNICA	68 solicitantes	
DISEÑOS EXPERIMENTALES	78 solicitantes	
EDAFOLOGÍA	48 solicitantes	
ESTADÍSTICA	47 solicitantes	
FUNDAMENTOS ECONÓMICOS PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA	106 solicitantes	
MATEMÁTICAS	71 solicitantes	
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	27 solicitantes	
QUÍMICA AGRÍCOLA	75 solicitantes	
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	21 solicitantes	

TUTORÍA

PLAN DE ESTUDIOS 2020

MAPA CURRICULAR PLAN 2020 INGENIERO AGRÓNOMO

GENERAL

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

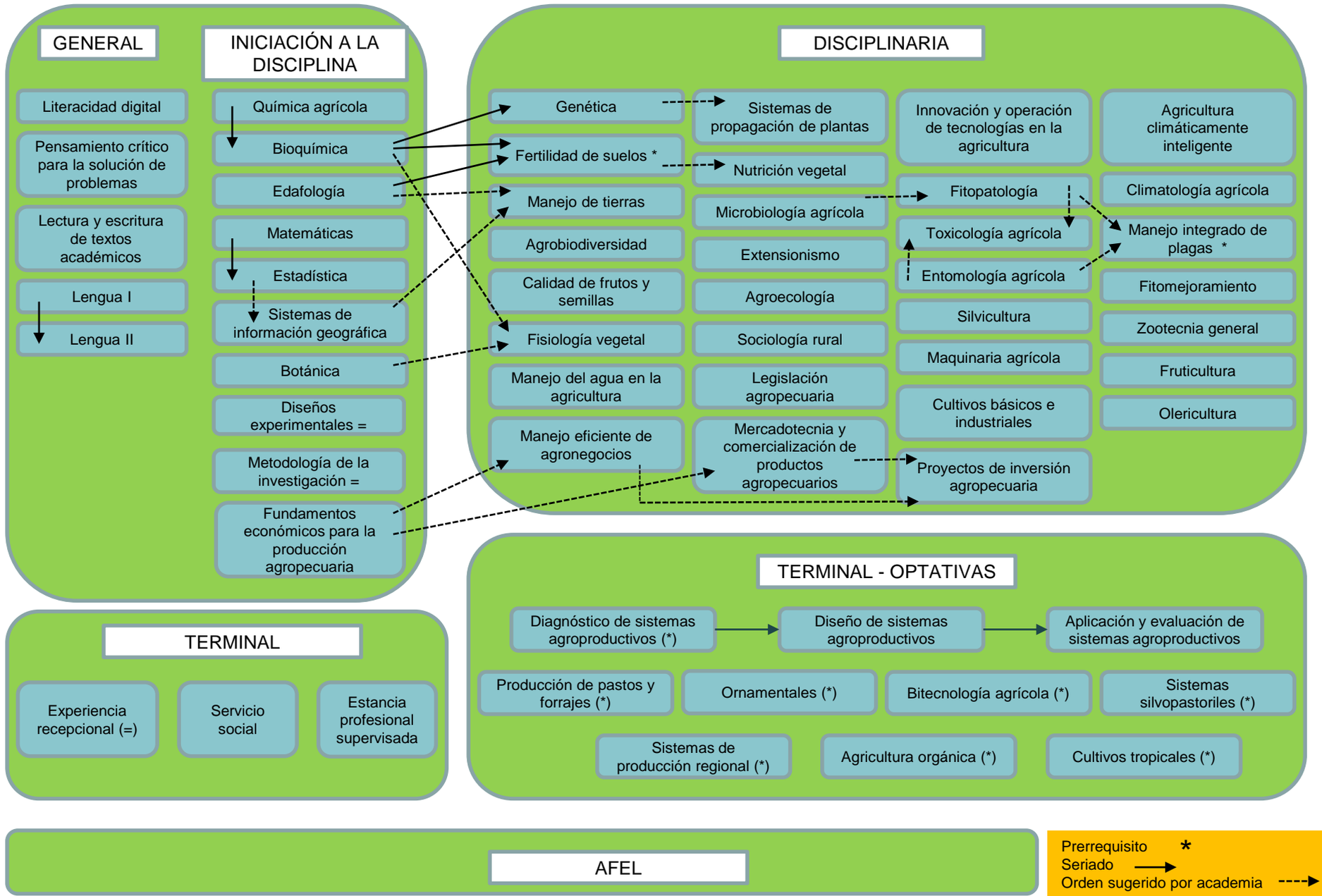
Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

149 inscritos generación 2020
Esperamos el ingreso de 165 generación 2021

AFEL

MAPA CURRICULAR PLAN 2020 INGENIERO AGRÓNOMO



Trayectoria generación 2025

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

1 Período

2 Período

AFEL

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

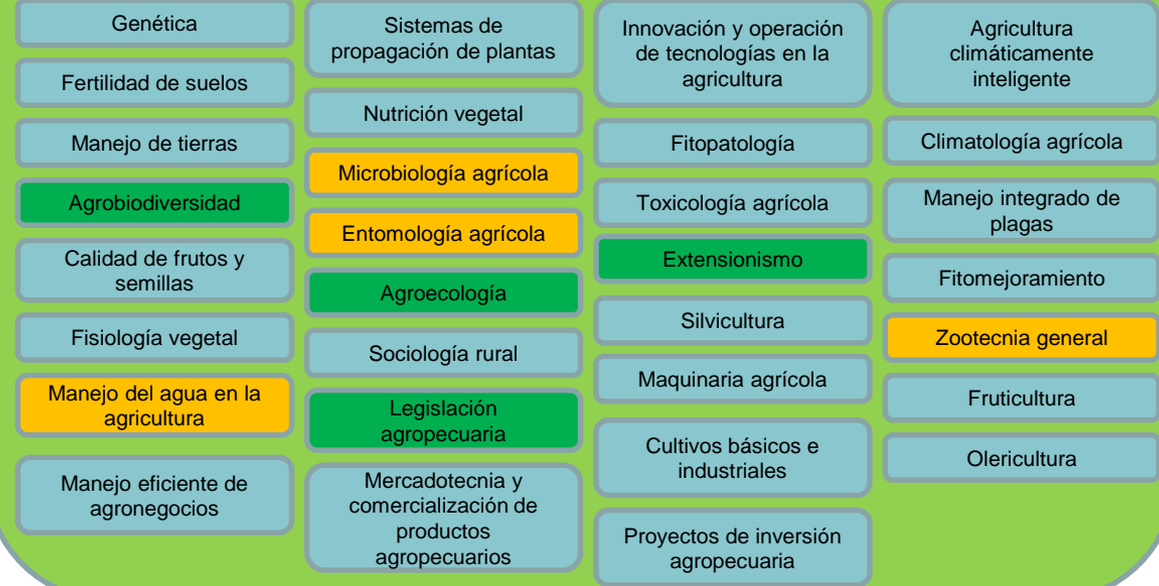
AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA



DISCIPLINARIA



TERMINAL



TERMINAL - OPTATIVAS



1 Periodo

2 Periodo

AFEL

Trayectoria generación 2024

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Biotecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

GENERAL

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

Literacidad digital

Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y escritura de textos académicos

Lengua I

Lengua II

Química agrícola

Bioquímica

Edafología

Estadística

Matemáticas

Sistemas de información geográfica

Botánica

Diseños experimentales

Metodología de la investigación

Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

DISCIPLINARIA

Genética

Fertilidad de suelos

Manejo de tierras

Agrobiodiversidad

Calidad de frutos y semillas

Fisiología vegetal

Manejo del agua en la agricultura

Manejo eficiente de agronegocios

Sistemas de propagación de plantas

Nutrición vegetal

Microbiología agrícola

Entomología agrícola

Agroecología

Sociología rural

Legislación agropecuaria

Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios

Innovación y operación de tecnologías en la agricultura

Fitopatología

Toxicología agrícola

Extensionismo

Silvicultura

Maquinaria agrícola

Cultivos básicos e industriales

Proyectos de inversión agropecuaria

Agricultura climáticamente inteligente

Climatología agrícola

Manejo integrado de plagas

Fitomejoramiento

Zootecnia general

Fruticultura

Olericultura

TERMINAL

Experiencia recepcional

Servicio social

Estancia profesional supervisada

TERMINAL - OPTATIVAS

Diagnóstico de sistemas agroproductivos

Diseño de sistemas agroproductivos

Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos

Producción de pastos y forrajes

Ornamentales

Bitecnología agrícola

Sistemas silvopastoriles

Sistemas de producción regional

Agricultura orgánica

Cultivos tropicales

1 Periodo

2 Periodo

3 Periodo

4 Periodo

AFEL

Generación

2025

- Ingreso 179
- Inscritos 178
- Bloques 7
- Cursan actualmente 1er

2024

- Ingreso 168
- Inscritos 145
- Bloques 6
- Cursan actualmente 3er

2023, 2022 y 2021
Alumnos inscritos 403
115-129-159

726 Estudiantes inscritos Agosto 2025-Enero 2026

¿Qué pasará con los que reprobaban un prerrequisito?

- Pueden continuar en su bloque de manera normal
- Los horarios de las EE que eran continuidad les quedarán libres (pueden hacer electivas en esos tiempos)
- En los bloques en 3er periodo las clases son de lunes a jueves (la mayoría).
- Pueden dar de baja lo que consideren, tienen derecho a 5 bajas a durante la carrera.

Ventajas de cursar Bloques

- Orden en la trayectoria académica
- Horarios compactos
- Seguimiento de prerrequisitos

Modelos de inscripción

Con el fin de que los alumnos cuenten con una oferta de experiencias educativas adecuada a sus necesidades se han diseñado tres modelos en los que se presenta la oferta de cursos.

Modelo 1. Bloques formales

- Se asignan bloques de experiencias educativas determinados por la entidad académica, en función del avance crediticio.
- Los alumnos no pueden cambiar de bloque, en caso necesario deben acudir a la Secretaría de su facultad.

Modelo 2. Bloques sugeridos. Se recomiendan bloques de experiencias educativas determinados por la entidad académica, en función de su avance crediticio. Las EE de un bloque no tienen conflicto de horarios.

- Los alumnos pueden seleccionar las experiencias educativas.
- Se recomienda seleccionar experiencias educativas de un solo bloque.

Modelo 3. Selección libre. El programa educativo puede hacerle recomendación de horarios óptimos en función de tu avance y la oferta de experiencias educativas.

- Los alumnos pueden seleccionar las experiencias educativas que más le convengan.

Cada programa académico operará el modelo de inscripción que considere pertinente según el avance crediticio de sus alumnos.

Modelo I. Bloques formales

- La sesión de PLANEA opera igual
- Las EA programan en MPA los bloques
- El MPA no hará sugerencia de horario
- Se correrán los procesos de “rolado”, “asignación” de bloque de los alumnos en SIIU
 - Todos los alumnos deben tener el bloque del período actual (202501) en SGASTDN
- La IL operará de la siguiente forma:
 - Tienen precargado las EE de su bloque, sin poder modificarlo
 - Pueden agregar EE de AFBG, AFEL y disciplinares que no están en otros bloques
 - El día de lugares disponibles pueden agregar EE de AFBG, AFEL y disciplinares con lugares disponibles (estén o no en bloques)
- En ventanilla habrá período de bajas (SWPBAJA) y otro de altas de EE con lugares disponibles (SFAREGS)

Instrucciones para inscripción

Inscripción en línea.

Modelo I. Bloques formales.

- Verá un bloque de experiencias educativas que no podrá eliminar.
- Puede completar su horario con experiencias educativas que no estén asignadas algún bloque, incluyendo del AFBG y AFEL
- Se valida el mínimo y máximo de créditos permitidos para inscripción.

Búsqueda por NRC / Horario

NRC:

Total de EE : 9
 Total de créditos : 44
 Costo Adicional EE : \$1059.00

Eliminar	NRC	EXPERIENCIAS EDUCATIVAS	MODALIDAD	HORARIO							CRÉDITOS	
				LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM		
	14498	FUNDAMENTOS DE CONTABILIDAD	PRESENCIAL	-	15:00-16:59	13:00-14:59	-	-	-	-	-	7
	15227	COMUNICACION EN ENTORNOS DIGITALES	PRESENCIAL	-	-	-	14:00-16:59	-	-	-	-	5
	14250	MARCO JURIDICO DE LA COMUNICACION	PRESENCIAL	-	09:00-10:59	11:00-12:59	-	-	-	-	-	6
	14942	PRODUCCION Y DISEÑO WEB	PRESENCIAL	07:00-08:59	-	-	-	07:00-08:59	-	-	-	6
	14295	FUNDAMENTOS DE MERCADOTECNIA	PRESENCIAL	-	11:00-12:59	-	11:00-11:59	-	-	-	-	5
	14422	INFORMACION IMPRESA E INFOGRAFIA	PRESENCIAL	-	-	-	08:00-10:59	-	-	-	-	5
	14905	CULTURA VISUAL Y CORRIENTES ESTETICAS APLICADAS A LA PUBLICIDAD	PRESENCIAL	09:00-09:59 10:00-11:59	-	-	-	-	-	-	-	5
	14941	PROCESO CREATIVO PUBLICITARIO	PRESENCIAL	12:00-14:59	-	-	-	-	-	-	-	5
	73101	INGLES III BASICO	PRESENCIAL	18:15-19:29	18:15-19:29	18:15-19:29	18:15-19:29	-	-	-	-	0

He terminado de incluir EE a mi horario.

Oferta de Experiencias Educativas Disponibles

Área de Formación Básica

Área de Formación Disciplinaria

Área de Formación Terminal

Área de Formación de Elección Libre

Colabora365

Comunicación y trabajo en equipo Crea • Organiza • Colabora

19 aplicaciones disponibles



Colabora365: Productividad, Comunicación y Colaboración

Herramientas de Office 365 con tu cuenta institucional

[Leer más](#)



4º
INFORME DE LABORES
2024-2025

Por una transformación integral



PLANES

- Ampliación de la matrícula
- Cultura de paz y no violencia
- Fortalecimiento de la investigación y el posgrado
- Apoyos a población estudiantil en condiciones de vulnerabilidad

#UV_Sustentable



Coordinación de la Unidad de Género
Atención a casos de violencia de género

Atención estudiantil



Trámites escolares

Durante tu estancia en la Universidad Veracruzana deberás realizar diversos trámites escolares relacionados con tu ingreso, permanencia y egreso.

En esta sección te compartimos la finalidad y procedimiento de los trámites más frecuentes.

Si el trámite no se localiza en el buscador comunícate con el [Secretario de Facultad](#) para recibir orientación

[Consulta el tabulador](#)

[Acuerdos y circulares](#)

[Cuotas Pro Mejoras](#)

¿Qué trámite deseas consultar? Utiliza palabras clave para realizar la búsqueda

Buscar trámite...

[Seguro facultativo](#)

[Credencial estudiante](#)

[Declaración de Equivalencia o Revalidación de estudios](#)

[Expedición de Título, Diploma y Grado Académico](#)


[¿No encuentras tu trámite? Consulta el listado completo de trámites disponibles](#)



Seguro facultativo

Es un **derecho que tienes al cursar estudios en los niveles Técnico, Técnico Superior Universitario, Licenciatura y Posgrado**, en la Universidad Veracruzana siempre que no cuentes con la misma o similar protección por parte de cualquier otra Institución de Seguridad Social. [Estatuto de los Alumnos 2008: Artículo 168, fr. XXII](#)). Este seguro te brinda **atención médica, farmacéutica y hospitalaria**.

Trámite de Alta

1. Genera tu constancia de vigencia (<https://serviciosdigitales.imss.gob.mx/gestionAsegurados-web-externo/vigencia>) y verifica que realmente no estas dado de alta por la UV.
2. Solicita el trámite y sube tu constancia de vigencia a través del siguiente formulario, ingresando con tu cuenta institucional y contraseña utilizada en MIUV. <https://forms.office.com/r/6SNmNprWeT>
3. Se verificará te encuentres inscrito(a) antes de realizar el movimiento afiliatorio.
4. Cuando el alta se haya realizado en el sistema IDSE del IMSS, recibirás la respuesta vía correo electrónico.
5. Inmediatamente seas notificado por correo electrónico, debes darte de alta en la unidad médica correspondiente a través del portal del IMSS.
6. No es necesario que solicites el alta de seguro facultativo cada semestre, mientras te mantengas inscrito(a) estarás vigente.

Trámite de Baja

Si requieres tramitar la baja del seguro facultativo realiza lo siguiente:

Si eres estudiante:

Requisita el formato de baja ([descargar](#)), descarga tu Constancia de Vigencia de Derecho y envíalos a través del formulario.

Si eres egresado:

Envía tu Constancia de Vigencia de Derecho a través del formulario.

<https://forms.office.com/r/6SNmNprWeT>



🏠 > Trámites > Solicitud de constancia de vigencia de derechos

Solicitud de constancia de vigencia de derechos

Paso 1
Iniciar trámite

Paso 2
Finalizar trámite

Para realizar este trámite, debes tener a la mano:

- CURP
- NSS (Número de Seguridad Social)
- Correo electrónico válido, el cual será asociado a tu CURP

Ingresa los siguientes datos

CURP*:

¿No te sabes tu CURP? [Consúltala aquí.](#)

NSS (Número de Seguridad Social)*:

¿No te sabes tu NSS? [Consúltalo aquí.](#)

Correo electrónico*:

Confirma tu correo electrónico*:

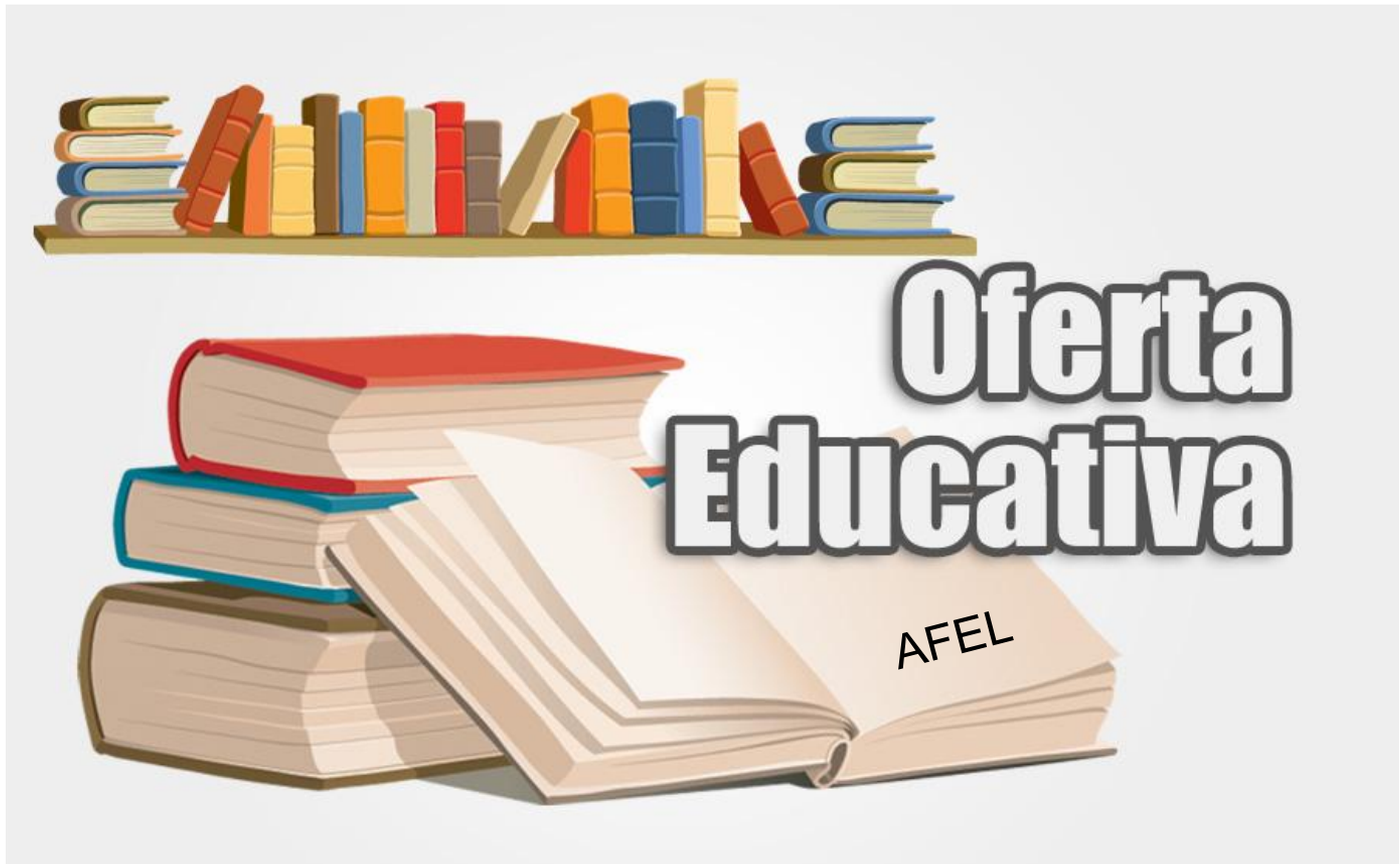
Escribe las letras de la imagen que se muestre*: (Usa mayúsculas y minúsculas)



* Campos obligatorios

INFORMACIÓN PARA EL TUTORADO

Oferta educativa de AFEL



Consultar

Trámites escolares

A continuación enlistamos los trámites escolares, si tienes alguna duda acércate a la [Secretaría de tu Facultad](#):

- [Baja Temporal por periodo escolar](#)
- [Baja Temporal por experiencia educativa](#)
- [Baja Temporal Extemporánea](#)
- [Baja Definitiva](#)

- [Cambios de Programa Educativo](#)
- [Equivalencia o revalidación de Estudios](#)
- [Reingreso](#)
- [Traslados](#)

- [Sistema de Evaluación Docente](#) Se realiza al concluir cada periodo escolar
- [Credencial](#)
- [Seguro Facultativo](#)
- [Cuotas del comité pro-mejoras](#)

Área de Formación del Área Básica

- [Transferencias de calificación en EE del AFBG](#)
- [Aplicación del Examen de UO extemporáneo](#)
- [Calendario de exámenes \(última oportunidad, demostración de competencias, departamentales\)](#)

Área de Formación de Elección Libre

- [Inscripción a lugares disponibles](#)
- [Baja temporal y baja extemporánea por EE](#)
- [Reconocimiento de créditos de experiencias educativas del AFEL](#)



INFORMACIÓN PARA EL TUTORADO

Feria Internacional del Libro Universitario 2025

Foro Académico: *Vivir en tiempos de inteligencia artificial: relaciones humanas, medio ambiente y tecnologías*

Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Eventos FILU 2025

Leer más



3^{ER}
INFORME DE LABORES
2023-2024
Por una transformación integral

PLANES

- Ampliación de la matrícula
- Cultura de paz y no violencia
- Fortalecimiento de la investigación y el posgrado
- Apoyos a población estudiantil en condiciones de vulnerabilidad

#UV_Sustentable

Coordinación de la Unidad de Género
Atención a casos de violencia de género



Oferta educativa

Generación

2025, 2024, 2023, 2022. 2021

REGISTRADOS 726

Oferta educativa

Generaciones

2025

Actualmente inscritos

178

7 BLOQUES



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
OFERTA EDUCATIVA
PERIODO ESCOLAR FEBRERO –JULIO 2026 (202651)



Generación 2025 Bloques 2do. semestre

NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADÉMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
BLOQUE 201								
93096	BIOQUIMICA	CASTILLO ROCHA DORIS GUADALUPE	9			11-14 A-1	11-14 L-QUIMICA	
99069	EDAFOLOGIA	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	9			8-11 A-7	8-11 L-SUELOS	
93098	ESTADISTICA	ROMERO VARGAS ILIANA	8	8-11 A-9	8-11 A-9			
93125	EXTENSIONISMO	VACANTE	8	17-20 A-7	17-19 A-7			
93108	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA	VACANTE	8	11-13 A-12	11-14 A-12			
93106	PENSAMIENTO CRITICO PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	MARTINEZ HERNANDEZ MARIA DE JESUS	4	15-17 A-10	15-17 A-10			
99104	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	MUÑOZ CEBALLOS AGUSTIN	6			14-16 L-CGRAF	14-16 L-CGRAF	
			52					

BLOQUE 202				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
93134	AGROBIODIVERSIDAD	SUÁREZ GUERRERO ANA ISABEL	7	11-13 A-10	11-13 A-10			
16774	BIOQUIMICA	MENDOZA CERVANTES GUILLERMO	9			17-20 A-1	17-20 L-QUIMICA	
38563	CULTIVOS BASICOS E INDUSTRIALES	VACANTE	9			11-14 A-4	11-14 A-5	
17617	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	ABATO ZÁRATE MARYCRUZ	8			14-17 A-3	14-16 L-PYC-BIOL	
93102	MANEJO DEL AGUA EN LA AGRICULTURA	SANCHEZ VIVEROS GABRIELA	8	9-11 L-SUELOS	8-11 A-2			
93085	MANEJO EFICIENTE DE AGRONEGOCIOS	LUNA MONZALVO MARÍA DE JESUS	8			8-10 A-11	8-11 A-7	
93121	MATEMATICAS	MEDINA MENDOZA VALENTIN	8	14-17 CENT-COMP	14-16 CENT-COMP			
			57					

BLOQUE 203				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
17783	AGROBIODIVERSIDAD	ANDREA SUARDIAZ SOLE	7	14-16 A-8	14-16 A-8			
93095	EDAFOLOGIA	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	9	11-14 A-7	11-14 L-SUELOS			
93112	ESTADÍSTICA	ORTIZ HERNÁNDEZ GUSTAVO	8			14-17 CENT-COMP	14-17 CENT-COMP	
99044	EXTENSIONISMO	HERNANDEZ CHONTAL MARIO ALEJANDRO	8			11-14 A-2	11-13 A-3	
95217	LITERACIDAD DIGITAL	ROJANO RECHY ARMANDO	4			8-11 CENT-COMP	8-11 CENT-COMP	
93099	PENSAMIENTO CRÍTICO PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	ARIAS VAZQUEZ JUAN CARLOS	4			17-19 A-11	17-19 A-11	
93117	QUÍMICA AGRÍCOLA	CASTILLO ROCHA DORIS GUADALUPE	9	8-11 A-5	8-11 L-QUIMICA			
99038	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	DÍAZ PADILLA GABRIEL	6	17-19 L-CGRAF	17-19 L-CGRAF			
			55					

BLOQUE 204				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10857	AGRICULTURA CLIMATICAMENTE INTELIGENTE	VACANTE	8			11-14 A-10	11-13 A-10	
99033	BOTANICA	SANCHEZ COELLO NADIA GUADALUPE	9	11-14 A-16	11-14 A-16			
93109	EXTENSIONISMO	HERNANDEZ CHONTAL MARIO ALEJANDRO	8			14-17 A-1	14-16 A-1	
38485	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCION AGROPECUARIA	CRUZ SALAS JULIO CESAR	8	9-11 A-12	8-11 A-12			
12653	LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS ACADÉMICOS	OSORIO ARMENTA ROSELIA	4			17-19 A-7	16-18 A-1	
93113	LITERACIDAD DIGITAL	ROJANO RECHY ARMANDO	4	17-20 CENT-COMP	17-20 CENT-COMP			
93118	MATEMATICAS	ANDRADE FERNÁNDEZ PEDRO	8			8-11 A-10	8-10 A-10	
93111	QUIMICA AGRICOLA	REYES PÉREZ NOEL	9	14-17 A-7	14-17 L-QUIMICA			
			58					

BLOQUE 205				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
99036	BOTANICA	RAMOS SUÁREZ YOLANDA	9			8-11 A-1	8-11 A-1	
49365	LENGUA II	VACANTE** (AFBG)	4			17-20 L-CGRAF	17-20 L-CGRAF	
93127	MANEJO EFICIENTE DE AGRONEGOCIOS	RODRIGUEZ OROZCO NEREIDA	8			11-13 A-8	11-14 A-7	
98953	MANEJO DEL AGUA EN LA AGRICULTURA	SACHEZ LANDERO LUZ AMELIA	8			14-17 A-2	14-16 L-SUELOS	
93130	MATEMATICAS	CERDAN CABRERA CARLOS ROBERTO	8	14-17 A-12	14-16 A-12			
93120	PENSAMIENTO CRITICO PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS	MARTINEZ HERNANDEZ MARIA DE JESUS	4	9-11 A-8	9-11 A-8			
18002	QUIMICA AGRICOLA	REYES PEREZ NOEL	9	11-14 L-QUIMICA	11-14 L-CGRAF			
99000	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	SACHEZ LANDERO LUZ AMELIA	6					12-16 CENT-COMP
			56					

**Se solicitó el apoyo al AFBG para la apertura de EE, en caso de aprobarse, se hará la inscripción en ventanilla de los estudiantes del bloque o quienes estén interesados.

BLOQUE 206				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11305	BIOQUIMICA	CHIQUITO CONTRERAS CÉSAR JOSUÉ	9			8-11 L-QUIMICA	8-11 A-3	
14150	BOTANICA	SANCHEZ COELLO NADIA GUADALUPE	9			14-17 A-9	14-17 A-9	
99077	CLIMATOLOGÍA AGRÍCOLA	VACANTE	8			11-14 A-12	11-13 A-2	
48857	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA	CHÁVEZ GARCÍA NORBERTO	8			17-20 A-3	17-19 A-4	
93114	LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS ACADEMICOS	OSORIO ARMENTA ROSELIA	4	11-13 A-5	11-13 A-5			
11678	LEGISLACIÓN AGROPECUARIA	SALINAS CASTRO ALEJANDRO	7					8-12 A-9
49335	LENGUA I	VACANTE** (AFBG)	4	17-20 A-2	17-19 A-2			
12135	LITERACIDAD DIGITAL	ROJANO RECHY ARMANDO	4	8-11 CENT-COMP	8-11 CENT-COMP			
93115	SOCIOLOGÍA RURAL	AGUIRRE LOPEZ ENRIQUE	8	15-17 A-4	14-17 A-4			
			61					

**Se solicitó el apoyo al AFBG para la apertura de EE, en caso de aprobarse, se hará la inscripción en ventanilla de los estudiantes del bloque o quienes estén interesados.

BLOQUE 207				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
CREAR	MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA	RICANO RODRIGUEZ JORGE	9			8-11 L-GENETICA	8-11 A-12	Se carga en ventanilla*
93101	EDAFOLOGÍA	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	9			11-14 A-7	11-14 L-SUELOS	
48802	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	NUÑEZ SÁNCHEZ ÁNGEL ENRIQUE	8			14-17 L-PYC-BIOL	15-17 A-4	
93104	ESTADÍSTICA	RUELAS INSUNZA ERNESTO	8	11-14 A-9	11-14 A-9			
41124	QUÍMICA AGRÍCOLA	VACANTE	9					8-11 A-8 11-14 L-QUÍMICA
99075	ZOOTECNIA GENERAL	CASTAÑEDA GUERRERO JAVIER	9	8-11 A-10	8-11 A-10			
CREAR	MANEJO DEL AGUA EN LA AGRICULTURA	VACANTE	9	14-16 A-3	14-16 A-7			Se carga en ventanilla*
			61					

*La EE se cargará en ventanilla, favor de dejar libre ese horario

Oferta educativa

Generaciones

2024

Actualmente inscritos

145

6 BLOQUES



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
OFERTA EDUCATIVA
PERIODO ESCOLAR FEBRERO –JULIO 2026 (202651)



Generación 2024 Bloques 4to. semestre

NRC BLOQUE 401	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
99084	CALIDAD DE FRUTOS Y SEMILLAS	ESCALONA AGUILAR MIGUEL ÁNGEL	9	11-14 L-GENETICA	11-14 A-8			
49357	LENGUA II	VACANTE** (AFBG)	4			17-20 A-2	17-20 A-17	
17968	MANEJO DE TIERRAS	VACANTE	7	17-19 L-SUELOS	17-19 L-SUELOS			
48815	MANEJO DEL AGUA EN LA AGRICULTURA	SACHEZ LANDERO LUZ AMELIA	8			8-11 A-4	8-11 A-5	
38457	MERCADOTECNIA Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS	VACANTE	8	8-11 A-4	8-10 A-4			
99094	NUTRICION VEGETAL	VACANTE	9	14-17 L-SUELOS	14-17 L-SUELOS			
48833	SISTEMAS DE PROPAGACIÓN DE PLANTAS	BAUTISTA AGUILAR JOSE ROBERTO	8			11-14 A-5	11-13 L-GENETICA	
99043	SOCIOLOGÍA RURAL	ALATORRE FRENK GERARDO	8			14-17 A-7	14-16 A-7	
			61					

**Se solicitó el apoyo al AFBG para la apertura de EE, en caso de aprobarse, se hará la inscripción en ventanilla de los estudiantes del bloque o quienes estén interesados.

NRC BLOQUE 402	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
38491	AGRICULTURA CLIMATICAMENTE INTELIGENTE	VACANTE	8	14-17 A-9	14-16 A-9			
99032	CALIDAD DE FRUTOS Y SEMILLAS	ESCALONA AGUILAR MIGUEL ÁNGEL	9	8-11 L-GENETICA	8-11 L-ORG-B			
93097	DISEÑOS EXPERIMENTALES	LOPEZ MORGADO ROSALIO	8	17-19 A-1	17-20 A-1			
17833	FISIOLOGIA VEGETAL	CHIQUITO CONTRERAS ROBERTO GREGORIO	8			11-14 L-QUIMICA	11-13 A-1	
38573	FRUTICULTURA	VACANTE	9			14-17 A-4	14-17 A-2	
99058	SILVICULTURA	DORANTES LOPEZ JESUS	9					8-14 A-11
99055	SOCIOLOGÍA RURAL	PÉREZ CHACÓN JOSÉ LUIS	8			8-11 A-16	8-10 A-16	
11272	ZOOTECNIA GENERAL	CASTAÑEDA GUERRERO JAVIER	9	11-14 A-4	11-13 A-4			
			68					

NRC BLOQUE 403	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
48811	DISEÑOS EXPERIMENTALES	RUIZ RAMIREZ JUAN	8			17-20 CENT-COMP	17-19 A-2	
99097	FERTILIDAD DE SUELOS	CASTILLO ROCHA DORIS GUADALUPE	9			8-11 L-SUELOS	8-11 A-11	
48805	FISIOLOGIA VEGETAL	POLO MARCIAL MARTIN HASSAN	8			14-16 A-6	14-17 L-GENETICA	
99053	FITOPATOLOGÍA	NÚÑEZ SÁNCHEZ ÁNGEL ENRIQUE	8	14-17 L-PYC-BIOL	15-17 A-3			
99046	GENÉTICA	POLO MARCIAL MARTIN HASSAN	8			11-14 L-GENETICA	11-13 A-8	
49179	MANEJO DE TIERRAS	VACANTE	7					8-12 L-SUELOS
99072	MANEJO DEL AGUA EN LA AGRICULTURA	VACANTE	8	11-13 L-SUELOS	11-14 A-3			
99051	MANEJO EFICIENTE DE AGRONEGOCIOS	LUNA MONZALVO MARÍA DE JESÚS	8	8-10 A-17	8-11 L-CGRAF			
			64					

NRC Bloque 404	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
38565	CULTIVOS BASICOS E INDUSTRIALES	VACANTE	9			17-20 A-12	17-20 A-6	
99083	FERTILIDAD DE SUELOS	VACANTE	9			11-14 L-SUELOS	11-14 A-11	
99087	FISIOLOGÍA VEGETAL	LUNA RODRIGUEZ MAURICIO	8	11-13 A-11	11-14 A-11			
38570	FRUTICULTURA	VACANTE	9					8-14 A-16
99071	GENÉTICA	POLO MARCIAL MARTIN HASSAN	8	14-17 L-GENETICA	14-16 A-2			
99116	LEGISLACIÓN AGROPECUARIA	VIDAL HERNÁNDEZ LIBRADO	7			14-16 A-10	14-16 A-10	
99089	MANEJO DE TIERRAS	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	7	9-11 A-2	9-11 A-1			
48947	MATEMATICAS	MEDINA MENDOZA VALENTIN	8	17-20 A-10	17-19 A-10			
			65					

NRC Bloque 405	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12627	DISEÑOS EXPERIMENTALES	BAEZA GUZMAN YAJAIRA	8			14-17 L-GENETICA	14-16 A-3	
99383	FERTILIDAD DE SUELOS	VACANTE	9	8-11 A-6	8-11 L-SUELOS			
95220	LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS ACADEMICOS	TRIANA CORTINA MARIA CRISTINA	4			11-13 A-6	11-13 A-17	
16755	GENÉTICA	VACANTE	8			8-11 A-3	9-11 L-GENETICA	
17279	INNOVACIÓN Y OPERACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN LA AGRICULTURA	DIÁZ MARTÍNEZ MARÍA ESTHER	9	11-14 A-6	11-14 A-1			
99098	CULTIVOS BÁSICOS E INDUSTRIALES	VACANTE	9	17-20 A-8	17-20 A-8			
99049	CLIMATOLOGÍA AGRÍCOLA	LOPEZ MORGADO ROSALIO	8	14-16 A-6	14-17 A-6			
16769	TOXICOLOGÍA AGRÍCOLA	LOPEZ LIMA JOSE DANIEL	8			17-20 A-10	17-19 L-PYC-B	
			63					

NRC Bloque 406	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14437	AGROECOLOGÍA	VACANTE	9	8-11 A-1	8-11 A-11			
49522	BIOQUIMICA	VACANTE	9			14-17 A-12	14-17 L-QUIMICA	
99057	CLIMATOLOGÍA AGRÍCOLA	ORTIZ CEBALLOS GUSTAVO CELESTINO	8	11-14 CENT-COMP	11-13 A-6			
48812	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	SALINAS CASTRO ALEJANDRO	8			11-14 L-PYC-BIOL	11-13 A-12	
12313	ESTADÍSTICA	VACANTE	8	17-20 A-12	17-20 A-12			
99388	FRUTICULTURA	VIDAL HERNANDEZ LIBRADO	9					8-14 A-3
16750	PROYECTOS DE INVERSIÓN AGROPECUARIA	RODRIGUEZ OROZCO NEREIDA	8	14-17 A-5	14-16 A-5			
11270	ZOOTECNIA GENERAL	CASTAÑEDA GUERRERO JAVIER	9			8-11 A-8	8-11 A-8	
			68					

Oferta educativa

Generaciones

2020, 2021, 2022, 2023

Actualmente inscritos

403



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
OFERTA EDUCATIVA
PERIODO ESCOLAR FEBRERO –JULIO 2026 (202651)



ÁREA DE FORMACIÓN DISCIPLINARIA

Generación 2023, 2022, 2021

NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10857	AGRICULTURA CLIMATICAMENTE INTELIGENTE	VACANTE	8			11-14 A-10	11-13 A-10	
14424	AGRICULTURA CLIMATICAMENTE INTELIGENTE	VACANTE	8			14-17 A-11	14-16 A-11	
38484	AGRICULTURA CLIMATICAMENTE INTELIGENTE	BAUTISTA AGUILAR JOSE ROBERTO	8			14-17 A-8	14-16 A-8	
93132	AGROECOLOGÍA	SANGABRIEL CONDE WENDY	9	11-14 A-2	11-14 A-2			
41120	BIOQUIMICA	LAGUNES APODACA ROSA IRENE	9	17-20 A-11	17-20 L-QUIMICA			
17776	CLIMATOLOGÍA AGRÍCOLA	VACANTE	8					8-13 A-12
17612	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	ABATO ZÁRATE MARYCRUZ	8	17-20 A-3	17-19 L-PYC-BIOL			
93110	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	ALVARADO CASTILLO GERARDO	8			8-11 A-2	9-11 L-PYC-BIOL	
48806	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	REYES HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	8			9-11 L-PYC-BIOL	8-11 A-2	
17819	FISIOLOGIA VEGETAL	CHIQUITO CONTRERAS ROBERTO GREGORIO	8	11-13 A-8	11-14 L-QUIMICA			
48805	FISIOLOGIA VEGETAL	POLO MARCIAL MARTIN HASSAN	8			14-16 A-6	14-17 L-GENETICA	
38577	FITOMEJORAMIENTO	VACANTE	8			14-16 L-QUIMICA	14-17 A-12	
99107	FITOMEJORAMIENTO	VACANTE	8	8-11 L-QUIMICA	9-11 A-6			
99106	FITOPATOLOGÍA	ABATO ZÁRATE MARYCRUZ	8	11-14 L-PYC-BIOL	11-13 A-7			
99378	FITOPATOLOGÍA	ABATO ZÁRATE MARYCRUZ	8	8-11 A-3	9-11 L-PYC-BIOL			
48950	FITOPATOLOGÍA	NUÑEZ CAMARGO MARIA DEL CARMEN	8	17-20 L-PYC-BIOL	17-19 A-3			
38792	FRUTICULTURA	REYES HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	9			11-14 A-16	11-14 A-16	
17724	FRUTICULTURA	VIDAL HERNANDEZ LIBRADO	9			11-14 L-CGRAF	11-14 L-CGRAF	
99034	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCION AGROPECUARIA	CHÁVEZ GARCÍA NORBERTO	8	17-20 A-4	17-19 A-4			
38485	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCION AGROPECUARIA	CRUZ SALAS JULIO CESAR	8	9-11 A-12	8-11 A-12			
16744	FUNDAMENTOS ECONOMICOS PARA LA PRODUCCION AGROPECUARIA	VACANTE	8			14-17 A-5	14-16 A-5	
48823	GENÉTICA	BAÑUELOS TREJO JACOB ISAIAS	8			14-17 L-ORG-B	14-16 L-ORG-B	
99092	GENÉTICA	VACANTE	8	8-11 A-16	9-11 L-GENETICA			
17278	INNOVACIÓN Y OPERACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN LA AGRICULTURA	DÍAZ MARTINEZ MARIA ESTHER	9	8-11 L-CGRAF	8-11 A-16			

38493	INNOVACIÓN Y OPERACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN LA AGRICULTURA	VACANTE	9			11-14 CENT-COMP	11-14 CEN-COMP	
51826	LEGISLACIÓN AGROPECUARIA	VACANTE	7					8-12 A-1
48943	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	LOPEZ LIMA JOSE DANIEL	8	17-20 A-5	17-19 A-5			
16936	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	REYES HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	8	9-11 L-PYC-BIOL	8-11 A-7			
99110	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	REYES HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	8	11-14 A-3	11-13 L-PYC-BIOL			
12473	MAQUINARIA AGRICOLA	ALAFITA VASQUEZ GUILLERMO	8			17-20 A-9	17-19 A-9	
12490	MAQUINARIA AGRICOLA	VACANTE	8	17-20 A-6	17-19 A-6			
12434	MAQUINARIA AGRICOLA	VACANTE	8	8-11 A-11	8-11 A-5			
51828	MERCADOTECNIA Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS	VACANTE	8			17-20 A-6	17-19 A-12	
52945	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	ALATORRE FRENK GERARDO	6					8-12 A-6
18005	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	DOMINGUEZ GONZALEZ NANCY	6			14-15 A-16	14-17 A-16	
38543	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	MARTINEZ HERNANDEZ MARIA DE JESUS	6					8-12 CENT-COMP
18006	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	VACANTE	6	17-19 A-9	17-19 A-9			
16799	MICROBIOLOGIA AGRICOLA	SÁNCHEZ VIVEROS GABRIELA	8			11-14 A-11	11-13 L-PYC-BIOL	
15761	MICROBIOLOGIA AGRICOLA	TREJO AGUILAR DORA	8			11-14 L-ORG-B	11-13 L-ORG-B	
16779	MICROBIOLOGIA AGRICOLA	VACANTE	8	11-14 L-ORG-B	11-13 L-ORG-B			
48941	NUTRICIÓN VEGETAL	LIMA RIVERA DINORAH LISSETTE	9			17-20 L-SUELOS	17-20 L-SUELOS	
99048	NUTRICIÓN VEGETAL	VACANTE	9			14-17 L-SUELOS	14-17 A-6	
99090	OLERICULTURA	ESCALONA AGUILAR MIGUEL ÁNGEL	9			8-11 A-5	8-11 L-QUIMICA	
17970	OLERICULTURA	LARA CAPISTRÁN LILIANA	9			8-11 A-9	8-11 A-4	
11677	OLERICULTURA	VACANTE	9			11-14 A-9	11-14 A-4	
49354	OLERICULTURA	VACANTE	9			11-14 A-3	11-14 A-6	
14011	PROYECTOS DE INVERSION AGROPECUARIA	VACANTE	8			8-11 A-12	8-10 A-6	
16943	PROYECTOS DE INVERSION AGROPECUARIA	VACANTE	8			17-20 A-5	17-19 A-5	
12061	SILVICULTURA	RODRÍGUEZ RIVAS GUILLERMO	9			11-14 USBI-X	11-14 A-9	
12079	SILVICULTURA	RODRÍGUEZ RIVAS GUILLERMO	9			8-11 USBI-X	8-11 A-9	
99052	SISTEMAS DE PROPAGACION DE PLANTAS	POLO MARCIAL MARTIN HASSAN	8	11-13 A-1	11-14 L-GENETICA			
13834	SISTEMAS DE PROPAGACION DE PLANTAS	VACANTE	8	14-16 A-2	14-17 L-GENETICA			
99081	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	MUÑOZ CEBALLOS AGUSTIN	6	14-16 L-CGRAF	14-16 L-CGRAF			
17764	SOCIOLOGÍA RURAL	VACANTE	8			17-19 A-8	17-20 A-8	

99101	TOXICOLOGÍA AGRÍCOLA	NUÑEZ CAMARGO MARIA DEL CARMEN	8			17-20 L-PYC-BIOL	17-19 A-3	
44510	ZOOTECNIA GENERAL	VACANTE	9	14-17 A-1	14-17 A-1			
49525	ZOOTECNIA GENERAL	VACANTE	9	8-11 A-7	8-11 A-3			

ÁREA DE FORMACIÓN DISCIPLINARIA OPTATIVAS

NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADÉMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11274	APLICACIÓN Y EVALUACION DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	CASTAÑEDA GUERRERO JAVIER	10					8-16 A-10
38504	APLICACIÓN Y EVALUACION DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	VACANTE	10					8-16 A-5
12060	APLICACIÓN Y EVALUACIÓN DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	RODRIGUEZ RIVAS GUILLERMO	10					8-16 USBI-X
48843	DIAGNOSTICO DE SISTEMAS AGROPECUARIOS	CERDAN CABRERA CARLOS ROBERTO	10					8-16 A-2
16782	DIAGNOSTICO DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS (AGROECOSISTEMAS Y DESARROLLO BIOTECNOLOGICO)	SANGABRIEL CONDE WENDY	10					8-16 A-4
11738	DIAGNOSTICO DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS (FITOSANIDAD EN CULTIVOS AGRÍCOLAS)	NUÑEZ SÁNCHEZ ÁNGEL ENRIQUE	10					8-16 L-PYC-BIOL
21814	DISEÑO DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	LARA CAPISTRÁN LILIANA	10					8-16 A-7
12263	DISEÑO DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	TREJO AGUILAR DORA	10					9-17 L-ORG-B

ÁREA DE FORMACIÓN DISCIPLINARIA OPTATIVAS

NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	ACADEMICO	NO. DE CRÉDITOS	HORARIO				
				LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11238	ESTANCIA PROFESIONAL SUPERVISADA	ALEMAN CHAVEZ ISABEL	3				17-20 A-16	
38480	ESTANCIA PROFESIONAL SUPERVISADA	ALEMAN CHAVEZ ISABEL	3			17-20 A-4		
48826	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	BAUTISTA AGUILAR JOSE ROBERTO	12	15-17 CUBICULO19	15-17 CUBICULO19			
44039	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	12	14-16 CUBICULO 8	14-16 CUBICULO 8			
13147	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	CHIQUITO CONTRERAS ROBERTO GREGORIO	12	14-16 CUBICULO18	14-16 CUBICULO18			
13129	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	HERNANDEZ CHONTAL MARIO ALEJANDRO	12			9-11 CUBICULO 9	9-11 CUBICULO 9	
14016	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	LARA CAPISTRÁN LILIANA	12			11-13 CUBICULO 24	11-13 CUBICULO 24	
38516	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	ORTIZ CEBALLOS GUSTAVO CELESTINO	12	9-11 CUBICULO 20	9-11 CUBICULO 20			
13141	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	SUÁREZ GUERRERO ANA ISABEL	12			11-15 CUBÍCULO 1		
13180	SERVICIO SOCIAL	CASTAÑEDA ARMENTA MANUEL	12	16-18 CUBICULO 8	16-18 CUBICULO 8			
13176	SERVICIO SOCIAL	ROJANO RECHY ARMANDO	12	11-13 CUBICULO25	11-13 CUBICULO25			

Se sugiere

- Revisar la oferta Educativa Febrero-Julio 2026.
- De acuerdo al avance crediticio elegir las EE.
- No dar de alta EE que solo sea para completar créditos o que no vayan a cursar el siguiente periodo.
- Procurar en la medida de lo posible las bajas de EE, sólo tienen derecho a 5 durante su permanencia en el programa educativo.(Art. 36. Fracción II del Estatuto de los alumnos 2008).



Universidad Veracruzana

Calendario escolar 2025

Modalidad escolarizada, mixta, a distancia y virtual



Período Febrero-Julio 2025	Período Agosto 2025-Enero 2026	Intersemestral verano	Intersemestral verano - AFBG	Intersemestral invierno	Todo
----------------------------	---------------------------------------	-----------------------	------------------------------	-------------------------	------

Período regular 2025-2026

Agosto - Enero 25/26

lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
						Agosto			Septiembre						Octubre					
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31		

Noviembre					Diciembre							Enero									
					1	2	3	4	5	6	7							1	2	3	4
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11			
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18			
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25			
24	25	26	27	28	29	30	31					26	27	28	29	30	31				

Simbología

- Inicio clases
- Fin clases

- Inscripción en línea (IL)
- Consulta de horario final y pago de inscripción
- Curso de inducción

- Exámenes ordinarios
- Exámenes extraordinarios
- Exámenes a título de suficiencia

- Descansos
- Festivo
- Vacaciones

Situación actual académico-administrativa Estudiantes

- Para los estudiantes que no han pagado su inscripción.
 - No tendrán derecho a evaluación.
 - No aparecen en lista de asistencia, ni en el acta de calificaciones.

Situación actual trayectoria escolar

Sección segunda De la baja definitiva

Artículo 39. Baja definitiva es la privación de los derechos de inscripción y, en su caso, la cancelación de la misma, en un programa educativo, e impide el ingreso a otro programa que otorgue el mismo título.

Artículo 40. Son causas de baja definitiva:

- I. Agotar las oportunidades de inscripción a que tienen derecho los alumnos, atendiendo al nivel educativo que se cursa;
- II. **Reprobar dos o más experiencias educativas en examen extraordinario en segunda inscripción en el periodo escolar;**
- III. Reprobar un examen de última oportunidad en los niveles que aplique;
- IV. Exceder el límite de permanencia establecido en el plan de estudios del programa educativo;
- V. Ser sancionado con la expulsión de la entidad académica o de la Universidad Veracruzana;
- VI. Rebasar el tiempo establecido en el caso de la baja temporal por periodo;
- VII. Omitir inscribirse en dos periodos escolares consecutivos sin salvaguardar sus derechos por medio de la baja temporal;
- VIII. No cumplir con los aspectos de escolaridad que determine el programa educativo de posgrado; y
- IX. Que el propio alumno la solicite.

- 60 estudiantes de plan 2020 cursan entre 1 y 3 EE en 2da oportunidad.
- No pueden reprobar 2 EE en segunda oportunidad en carácter de extraordinario pues causan baja definitiva.

Escolaridad 202601

periodo actual

- Situaciones de escolaridad
 - Baja Temporal de Experiencia Educativa (5 días)
 - Baja Temporal de Periodo Escolar (15 días)
 - Baja Temporal Extemporánea (Artículo 38)

Artículo 38. La baja temporal extemporánea por experiencia educativa o por período escolar procede cuando por causas de fuerza mayor, debidamente justificadas, así lo determine y apruebe el Consejo Técnico o el órgano equivalente.

A la fecha se han atendido todas las solicitudes en la sesiones de Consejo Técnico, incluso se ha solicitado información a los tutores para la toma de decisiones y dar atención a cada trayectoria escolar. (Lineamientos internos para baja de EE).

Asunto: Solicitud de baja extemporánea de EE

H. CONSEJO TECNICO DE
FACULTA DE CIENCIAS AGRICOLAS

Presente

Formato de baja

El suscrito C. **NOMBRE DEL ESTUDIANTE** con matrícula =====, estudiante del programa Ingeniero Agrónomo de la Facultad de Ciencias Agrícolas, por este medio solicito la(s) baja(s) Temporal Extemporánea de la(s) Experiencia(s) Educativa(s) de **NOMBRE DE LA EE NRC:=====**, correspondiente al periodo escolar Agosto 2025-enero 2026 (202601)

Esto en apego al artículo 38 del Estatuto de los alumnos 2008, mismo que indica:

Artículo 38. La baja temporal extemporánea por experiencia educativa o por periodo escolar procede cuando por causas de fuerza mayor, debidamente justificadas, así lo determine y apruebe el Consejo Técnico o el órgano equivalente. Este órgano colegiado emitirá el dictamen correspondiente, con anterioridad al periodo de evaluación ordinaria.

Hago esta solicitud de baja debido a: Señalar o justificar el motivo por el cual solicita la baja temporal extemporánea, es importante mencionar que debe ser una causa de fuerza mayor, en caso de que sea por salud favor de agregar algún diagnóstico o receta médica y en el caso de que sea una situación laboral favor de agregar una constancia.

Sin otro particular, agradezco de antemano su atención.

Xalapa, Veracruz, a 00 de noviembre de 2025

Atentamente

Nombre del estudiante
Matrícula y firma

Nombre del tutor académico
y firma

C.c.p.- Interesado

- Importante que revisen su trayectoria escolar.
- Valorar que son créditos que debe buscar posteriormente
- AFBG tiene opciones de acreditación

Baja Definitiva

Artículo 40. Son causas de baja definitiva

- I. Agotar las oportunidades de inscripción a que tienen derecho los alumnos, atendiendo al nivel educativo que se cursa;
- II. Reprobar dos o más experiencias educativas en examen extraordinario en segunda inscripción en el período escolar;
- III. Reprobar un examen de última oportunidad en los niveles que aplique;
- IV. Exceder el límite de permanencia establecido en el plan de estudios del programa educativo;
- V. Ser sancionado con la expulsión de la entidad académica o de la Universidad Veracruzana;
- VI. Rebasar el tiempo establecido en el caso de la baja temporal por período;
- VII. Omitir inscribirse en dos períodos escolares consecutivos sin salvaguardar sus derechos por medio de la baja temporal;
- VIII. No cumplir con los aspectos de escolaridad que determine el programa educativo de posgrado; y
- IX. Que el propio alumno la solicite.

Estatuto de los Alumnos 2008

Capítulo IV

De los exámenes finales

Artículo 60. Los alumnos tendrán la oportunidad de presentar los exámenes finales siguientes:

I. En primera inscripción:

- a) Ordinario;
- b) Extraordinario; y
- c) A título de suficiencia.

II. En segunda inscripción:

- a) Ordinario;
- b) Extraordinario; y

c) De última oportunidad.

Porcentaje máximo de inasistencias para tener derecho a evaluaciones:

Ordinario 20%

Extraordinario 35%

Título de suficiencia 50%



Preparación previa

Exámenes Finales (Ordinarios) modalidades: presencial, autoaprendizaje (autónomo), virtual y FISPA

Descripción e indicaciones

1. Los exámenes finales corresponden a la evaluación final de cada curso.
2. La aplicación es presencial para las modalidades similares y su aplicación se realiza en el espacio donde se imparte la Experiencia Educativa, Programa Educativo, Centro de Idiomas y Centro de Auto-acceso.
3. Esta evaluación debe ser aplicada dentro del periodo establecido en el calendario de la UV del **4 al 17 de diciembre de 2025** [Enlace](#)
4. El **lugar** (aula) y la **hora** pueden estar sujetos a cambios dependiendo la disponibilidad del espacio y necesidad de cada Programa Educativo

Habilidades del Pensamiento crítico y creativo / Pensamiento crítico para la solución de problemas

Lectura y redacción a través del análisis del mundo contemporáneo / Lectura y escritura de textos académicos

Computación básica / Literacidad digital

Aplicación: De acuerdo al horario de clases de la EE y/o necesidades del PE. **Periodo sugerido de aplicación 8 al 10 de diciembre**

Inglés I / Lengua I: Inglés

Inglés II / Lengua II: Inglés

Aplicación: Para las EE de Inglés I y II los exámenes ordinarios se aplican dentro del periodo de clases. **Del 27 de noviembre al 3 de diciembre. (Exámenes oral y escrito)**



CALENDARIO DE EXÁMENES
Programa Educativo de Ingeniero Agrónomo 2020
PERIODO ESCOLAR 202601 (Agosto 2025-Enero 2026)

EXPERIENCIA EDUCATIVA	ORDINARIO	EXTRAORDINARIO	TÍTULO DE SUFICIENCIA
Lengua I *	03 de diciembre	06 de enero	13 de enero
Lengua II *	03 de diciembre	06 de enero	13 de enero
Lectura y escritura de textos académicos	09 de diciembre	07 de enero	14 de enero
Pensamiento crítico para la solución de problemas	10 de diciembre	08 de enero	15 de enero
Literacidad digital	11 de diciembre	09 de enero	16 de enero

<https://www.uv.mx/afbg/general/calendario-examenes-afbg/> *verificar fecha de examen oral

EXPERIENCIA EDUCATIVA	ORDINARIO	EXTRAORDINARIO	TÍTULO DE SUFICIENCIA
Experiencia Recepcional	04 de diciembre 09:00 hrs	-----	-----
Diagnóstico de sistemas agroproductivos	05 de diciembre 9:00 hrs	-----	-----
Diseño de sistemas agroproductivos	05 de diciembre 9:00 hrs	-----	-----
Aplicación y evaluación de sistemas agroproductivos	05 de diciembre 9:00 hrs	-----	-----
Química agrícola	08 de diciembre 9:00 hrs	06 de enero 9:00 hrs	13 de enero 9:00 hrs
Olericultura	08 de diciembre 9:00 hrs	06 de enero 9:00 hrs	13 de enero 9:00 hrs
Bioquímica	08 de diciembre 9:00 hrs	06 de enero 09:00 hrs	13 de enero 09:00 hrs
Genética	08 de diciembre 11:00 hrs	06 de enero 11:00 hrs	13 de enero 11:00 hrs
Mercadotecnia y comercialización de productos agropecuarios	08 de diciembre 11:00 hrs	06 de enero 11:00 hrs	13 de enero 11:00 hrs
Toxicología agrícola	08 de diciembre 11:00 hrs	06 de enero 11:00 hrs	13 de enero 11:00 hrs
Metodología de la investigación	08 de diciembre 13:00 hrs	06 de enero 13:00 hrs	13 de enero 13:00 hrs
Edafología	09 de diciembre 13:00 hrs	06 de enero 13:00 hrs	13 de enero 13:00 hrs
Proyectos de inversión agropecuaria	09 de diciembre 13:00 hrs	06 de enero 13:00 hrs	13 de enero 13:00 hrs
Fertilidad de suelos	09 de diciembre 17:00 hrs	06 de enero 17:00 hrs	13 de enero 17:00 hrs
Fruticultura	09 de diciembre 17:00 hrs	06 de enero 17:00 hrs	13 de enero 17:00 hrs
Maquinaria agrícola	09 de diciembre 17:00 hrs	06 de enero 17:00 hrs	13 de enero 17:00 hrs



UNIVERSIDAD VERACRUZANA

FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS



EXPERIENCIA EDUCATIVA	ORDINARIO	EXTRAORDINARIO	TÍTULO DE SUFICIENCIA
Sociología rural	09 de diciembre 11:00 hrs	07 de enero 09:00 hrs	14 de enero 09:00 hrs
Matemáticas	09 de diciembre 13:00 hrs	07 de enero 09:00 hrs	14 de enero 09:00 hrs
Estadística	09 de diciembre 15:00 hrs	07 de enero 09:00 hrs	14 de enero 09:00 hrs
Diseños Experimentales	09 de diciembre 17:00 hrs	07 de enero 11:00 hrs	14 de enero 11:00 hrs
Agrobiodiversidad	10 de diciembre 9:00 hrs	07 de enero 11:00 hrs	14 de enero 11:00 hrs
Innovación y operación de tecnologías en la agricultura	10 de diciembre 9:00 hrs	07 de enero 11:00 hrs	14 de enero 11:00 hrs
Fisiología vegetal	10 de diciembre 09:00 hrs	07 de enero 13:00 hrs	14 de enero 13:00 hrs
Manejo eficiente de agronegocios	10 de diciembre 11:00 hrs	07 de enero 13:00 hrs	14 de enero 13:00 hrs
Zootecnia general	10 de diciembre 11:00 hrs	07 de enero 13:00 hrs	14 de enero 13:00 hrs
Nutrición vegetal	10 de diciembre 11:00 hrs	07 de enero 17:00 hrs	14 de enero 17:00 hrs
Microbiología agrícola	10 de diciembre 13:00 hrs	07 de enero 17:00 hrs	14 de enero 17:00 hrs
Botánica	10 de diciembre 13:00 hrs	07 de enero 17:00 hrs	14 de enero 17:00 hrs
Agroecología	10 de diciembre 13:00 hrs	08 de enero 09:00 hrs	15 de enero 09:00 hrs
Manejo del agua en la agricultura	10 de diciembre 17:00 hrs	08 de enero 09:00 hrs	15 de enero 09:00 hrs
Legislación agropecuaria	10 de diciembre 17:00 hrs	08 de enero 09:00 hrs	15 de enero 09:00 hrs
Fundamentos económicos para la producción agropecuaria	11 de diciembre 9:00 hrs	08 de enero 11:00 hrs	15 de enero 11:00 hrs
Sistemas de propagación de plagas	11 de diciembre 9:00 hrs	08 de enero 11:00 hrs	15 de enero 11:00 hrs
Fitopatología	11 de diciembre 9:00 hrs	08 de enero 11:00 hrs	15 de enero 11:00 hrs
Cultivos básicos e industriales	11 de diciembre 11:00 hrs	08 de enero 13:00 hrs	15 de enero 13:00 hrs
Calidad de frutos y semillas	11 de diciembre 11:00 hrs	08 de enero 13:00 hrs	15 de enero 13:00 hrs
Climatología agrícola	11 de diciembre 11:00 hrs	08 de enero 13:00 hrs	15 de enero 13:00 hrs



UNIVERSIDAD VERACRUZANA

FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS



EXPERIENCIA EDUCATIVA	ORDINARIO	EXTRAORDINARIO	TÍTULO DE SUFICIENCIA
Entomología agrícola	15 de diciembre 09:00 hrs	08 de enero 17:00 hrs	15 de enero 17:00 hrs
Manejo de tierras	15 de diciembre 09:00 hrs	08 de enero 17:00 hrs	15 de enero 17:00 hrs
Manejo integrado de plagas	15 de diciembre 09:00 hrs	09 de enero 09:00 hrs	16 de enero 09:00 hrs
Agricultura climáticamente inteligente	15 de diciembre 11:00 hrs	09 de enero 09:00 hrs	16 de enero 09:00 hrs
Silvicultura	15 de diciembre 11:00 hrs	09 de enero 09:00 hrs	16 de enero 09:00 hrs
Extensionismo	15 de diciembre 11:00 hrs	09 de enero 11:00 hrs	16 de enero 11:00 hrs
Fitomejoramiento	15 de diciembre 13:00 hrs	09 de enero 11:00 hrs	16 de enero 11:00 hrs
Sistemas de información geográfica	15 de diciembre 13:00 hrs	-----	-----
Servicio social	16 de diciembre 09:00 hrs	-----	-----
Estancia profesional supervisada	16 de diciembre 09:00 hrs	-----	-----

NOTA. - Los estudiantes con derecho a presentar exámenes con carácter de **extraordinario** y **título de suficiencia**, deben entregar el arance de pago correspondiente con la secretaria de ventanilla para efectuar el trámite administrativo de sistema y aparecer en acta, así como al docente titular de la experiencia educativa para tener derecho a la evaluación. No se recibirán los pagos de derecho a examen extraordinario y título de suficiencia de manera extemporánea, por lo que se solicita atender de manera puntual las fechas de este calendario.

CALENDARIO DE EXÁMENES

Programa Educativo de Ingeniero Agrónomo 1999

PERIODO ESCOLAR 202601 (Agosto 2025-Enero 2026)

EXPERIENCIA EDUCATIVA	ORDINARIO	EXTRAORDINARIO	TÍTULO (ESTATUTO 2008)
Experiencia Recepcional	04 de diciembre 09:00 hrs	-----	-----

NOTA. - Los estudiantes con derecho a presentar exámenes con carácter de **extraordinario** y **título de suficiencia**, deben entregar el arancel de pago correspondiente con la secretaria de ventanilla para efectuar el trámite administrativo de sistema y aparecer en acta, así como al docente titular de la experiencia educativa para tener derecho a la evaluación. No se recibirán los pagos de derecho a examen extraordinario y título de suficiencia de manera extemporánea, por lo que se solicita atender de manera puntual las fechas de este calendario.



Calendario escolar 2025

Modalidad escolarizada, mixta, a distancia y virtual



Período Febrero-Julio 2025	Período Agosto 2025-Enero 2026	Intersemestral verano	Intersemestral verano - AFBG	Intersemestral invierno	Todo
----------------------------	---------------------------------------	-----------------------	------------------------------	-------------------------	------

Período regular 2025-2026																				
Agosto - Enero 25/26																				
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
Agosto						Septiembre						Octubre								
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31		
Noviembre						Diciembre						Enero								
					1	2	1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30	31	

Simbología

Inicio clases

Fin clases

Inscripción en línea (IL)

Consulta de horario final y pago de inscripción

Curso de inducción

Exámenes ordinarios

Exámenes extraordinarios

Exámenes a título de suficiencia

Descansos

Festivo

Vacaciones

Importante

NOTA.- Los estudiantes con derecho a presentar exámenes con carácter de **extraordinario** y **título de suficiencia**, deben entregar el arancel de pago correspondiente con la secretaria de ventanilla para efectuar el trámite administrativo de sistema y aparecer en acta, así como al docente titular de la experiencia educativa para tener derecho a la evaluación. No se recibirán los pagos de derecho a examen extraordinario y título de suficiencia de manera extemporánea, por lo que se solicita atender de manera puntual las fechas de este calendario.

PROCEDIMIENTO PARA PRESENTAR EXAMEN EXTRAORDINARIOS- TÍTULO DE SUFICIENCIA-UO

El pago se puede efectuar en la caja de la administración

Costo del examen
EXTRAORDINARIO- TÍTULO DE SUFICIENCIA- UO

Una vez efectuado el pago, favor de entregar en
ventanilla

Comprobante de Pago de Examen UO Agronomía

Indicando en el correo
Nombre del Estudiante
Matrícula
Experiencia Educativa
NRC
Nombre del Académico

Organización

Favor de entregar 2 días antes del examen.

Las evaluaciones serán en forma presencial

¿Cómo hacer los pagos?

Presencial

Pago en la caja de la
Administración de la
Facultad de Ciencias
Agrícolas

Lunes a viernes de
de 9:30 a 12:30

La caja cierra 15 minutos antes de las 13:00 hrs

Recomendación

- **Atender las fechas del calendario para el cierre de actas de exámenes.** (*las fechas de ordinario son muy importantes ya que de no subir la información no habrá registro en sistema y quedarán como pendientes de acreditar-prerrequisitos*)
- Antes de cerrar el acta de calificaciones verificar los datos que registran.
- En caso de error al llenar el acta efectuar un oficio indicando nombre de la EE, NRC y calificación que se puso y la que se asentará
- Se emite acta de Consejo Técnico y posteriormente se hacen los ajustes en sistema.
- Son notificados vía correo para que registren la nueva calificación.

Información para

EXÁMENES DE ÚLTIMA OPORTUNIDAD UO

Presentan los estudiantes que reprobaron EE en extraordinario de 2da inscripción el periodo escolar Febrero-Julio 2025

26 de noviembre 2025

Exámenes UO Agronomía

Solo llegaron 3 solicitudes formales AFBG

Examen de Última Oportunidad

Indicaciones

1. Descargar y llenar el formato de solicitud de EUO disponible en: <http://www.uv.mx/afbg/formatos-2/> El formato debe tener la firma y sello del Programa Educativo.
2. Cubrir el costo del arancel \$12.00 por concepto de Examen de Última Oportunidad, mismo que podrás realizar en cualquier caja UV.
3. Deberás entregar en cada Coordinación regional, la solicitud firmada y sellada por el Programa Educativo, así como el comprobante de pago, **del 20 al 31 de octubre en horario de 10:00 a 14:00 hrs.**

Habilidades del Pensamiento crítico y creativo / Pensamiento crítico para la solución de problemas

Aplicación: Martes 11 de noviembre
10:30 hrs.

Lectura y redacción a través del análisis del mundo contemporáneo / Lectura y escritura de textos académicos

Aplicación: Lunes 10 de noviembre
10:30 hrs.

Computación básica / Literacidad digital

Aplicación: Miércoles 12 de noviembre
10:30 hrs.

Inglés I / Lengua I: Inglés

Aplicación: Jueves 13 de noviembre
10:30 hrs.

Inglés II / Lengua II: Inglés

Aplicación: Viernes 14 de noviembre
10:30 hrs.

Circular de procesos DGAE



Universidad Veracruzana
Dirección General de Administración Escolar

DGAE/CIRCULAR/07/2022

CIRCULAR Trámites extemporáneos

A los C.C. Directores y Secretarios de Entidades Académicas y Coordinadores de Posgrado

Conforme a las atribuciones conferidas por los artículos 178 y 179 del Estatuto General y en función de los siguientes:

Antecedentes

- Por usos y costumbres se dan diversas anomalías y violaciones al Estatuto de los Alumnos 2008 con relación a las inscripciones/reinscripciones y aplicación de examen de última oportunidad (UO) extemporáneos.
- No se cuenta con documento expedido por la Dirección General de Administración Escolar o la Comisión Técnico Académica de Ingreso y Escolaridad que avale dichos trámites extemporáneos.
- Al ser instruidos a los alumnos de la posibilidad de realizar estos trámites lo consideran un derecho.

Se emiten los siguientes acuerdos con relación a los trámites extemporáneos de inscripción/reinscripción y aplicación de examen de última oportunidad, con entrada en vigor a partir del periodo febrero – julio 2023.

Inscripción/reinscripción extemporánea

La inscripción/reinscripción es el trámite académico-administrativo que se realiza para ingresar o continuar en el programa educativo (Artículos 20 y 32 del Estatuto de los Alumnos 2008). Por lo anterior, el registro de experiencias educativas (EE) y pago de la cuota de inscripción/reinscripción deberán efectuarse en las fechas establecidas en la Circular de Trámites Escolares de cada periodo escolar. No se autorizarán trámites extemporáneos.

La Legislación Universitaria no reconoce el estatus de “oyente” a los alumnos, por lo que, toda asistencia a clases deberá ser respaldada con la inscripción/reinscripción académica y administrativa.

Circuito
Universitario
Gonzalo Aguirre
Beltrán SN
Zona Universitaria
Xalapa de Enriquez
Veracruz México

Teléfonos
(228) 42-17-00
Ext.11756

Correo Electrónico
dga@uv.mx



Universidad Veracruzana

Aplicación extemporánea del examen final de última oportunidad

Todos aquellos alumnos que registren en su escolaridad una EE en carácter de última oportunidad (UO) deberán presentarla en el periodo escolar inmediato siguiente, pudiendo resguardar sus derechos con la baja temporal del periodo. La no acreditación del examen final de UO en el plazo señalado hará que el alumno cause baja definitiva del programa educativo (Artículo 70 del Estatuto de los Alumnos 2008). No se autorizará la aplicación del examen final de UO en una fecha que exceda el plazo establecido.

Procedimiento para la solicitud del examen final de UO:

- a) El alumno deberá realizar la solicitud del examen final de UO al Consejo Técnico u órgano equivalente de su Entidad Académica, previo pago de los derechos arancelarios correspondientes. Para las EE del Área de Formación Básica General, deberá seguir los requisitos establecidos en <https://www.uv.mx/afbg/general/calendario-examenes-afbg/>.
- b) El Consejo Técnico u órgano equivalente designará al jurado y notificará al alumno, a través de los medios oficiales que consideren pertinentes, sobre la fecha y hora del examen.

Aquellos alumnos que registren una EE en carácter de última oportunidad, podrán inscribirse al periodo siguiente. Se recomienda realizar un análisis con el tutor académico para determinar el número de créditos o EE a inscribir.

Agradeciendo la observancia de la presente, envío saludos cordiales.

Atentamente

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”
Xalapa, Ver, 20 de diciembre de 2022

Dr. Juan Carlos Ortega Guerrero
Director General de Administración Escolar

C.C.P. Dr. Juan Ortiz Escamilla. Secretario Académico. Para su conocimiento.
C.C.P. Contraloría General. Mismo fin.
C.C.P. Direcciones Generales de Áreas Académicas. Mismo fin.
C.C.P. Dirección del Sistema de Enseñanza Abierta. Mismo fin.
C.C.P. Dirección General de la Unidad de Estudios de Posgrado. Mismo fin.
C.C.P. Universidad Veracruzana Intercultural. Mismo fin.
C.C.P. Dirección de Servicios Escolares. Mismo fin.
C.C.P. Archivo.

PROCEDIMIENTO PARA PRESENTAR EXAMENES UO

El pago se puede efectuar en la caja de la administración

Costo del examen
EXTRAORDINARIO- TÍTULO DE SUFICIENCIA- UO

Una vez efectuado el pago, favor de entregar en
ventanilla

Asunto: Pago de Examen UO Agronomía

Indicando en el correo

Nombre del Estudiante

Matrícula

Experiencia Educativa

NRC

Nombre del Académico

Favor de entregar 2 días antes del examen.

Las evaluaciones serán en forma presencial

Exámenes UO AFBG

Indicaciones

Examen de Última Oportunidad

Indicaciones

1. Descargar y llenar el formato de solicitud de EUO disponible en: <http://www.uv.mx/afbg/formatos-2/> El formato debe tener la firma y sello del Programa Educativo.
2. Cubrir el costo del arancel \$12.00 por concepto de Examen de Última Oportunidad, mismo que podrás realizar en cualquier caja UV.
3. Deberás entregar en cada Coordinación regional, la solicitud firmada y sellada por el Programa Educativo, así como el comprobante de pago, **del 21 al 30 de abril en horario de 10:00 a 14:00 hrs.**

Habilidades del Pensamiento crítico y creativo / Pensamiento crítico para la solución de problemas

Aplicación: Lunes 19 de mayo
10:30 hrs.

Lectura y redacción a través del análisis del mundo contemporáneo / Lectura y escritura de textos académicos

Aplicación: Martes 20 de mayo
10:30 hrs.

Computación básica / Literacidad digital

Aplicación: Miércoles 21 de mayo
10:30 hrs.

Inglés I / Lengua I: Inglés

Aplicación: Jueves 22 de mayo
10:30 hrs.

Inglés II / Lengua II: Inglés

Aplicación: Viernes 23 de mayo
10:30 hrs.

EXPERIENCIA RECEPCIONAL

- La fecha de examen de la Experiencia Recepcional es el 04 de diciembre 2025, para los inscritos en [1ra \(Agosto 2024- Enero 2025\)](#) y [2da inscripción. \(Febrero-Julio 2025\)](#)
- [La fecha límite de la prórroga es 16 de febrero de 2026.](#)

Firma electrónica

Estimadas Maestras y Estimados Maestros

Con la finalidad de atender los procesos de la firma electrónica Avanzada UVeFirma, por este medio les solicito de la manera más atenta pasar a la Secretaría de la Facultad en horario de 9:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas los días martes 18 y miércoles 19 de noviembre del presente año, para generar el archivo que permitirá el cierre de actas del periodo escolar actual.

Documentación Requerida: Debe presentar un documento electrónico que acredite la identidad del académico solicitante. Este documento puede ser: INE, pasaporte o credencial UV, y deberá presentarse en formato .PDF, .JPG o .PNG, con un tamaño máximo de 20 MB. (Presentarlo en USB o bien enviarlo previamente al correo eaquirre@uv.mx)

Así mismo, les comento que cuando se lleve a cabo el trámite, usted deberá ingresar manualmente su contraseña institucional, un correo personal y crear una contraseña para la firma electrónica que cumpla con los siguientes requisitos: 12 caracteres, incluyendo al menos un número, una mayúscula y un carácter especial (*!%\$&/).

Agradeciendo de antemano su atención y apoyo, reciban un cordial saludo.

eaquirre@uv.mx

Vía correo electrónico remitiremos:

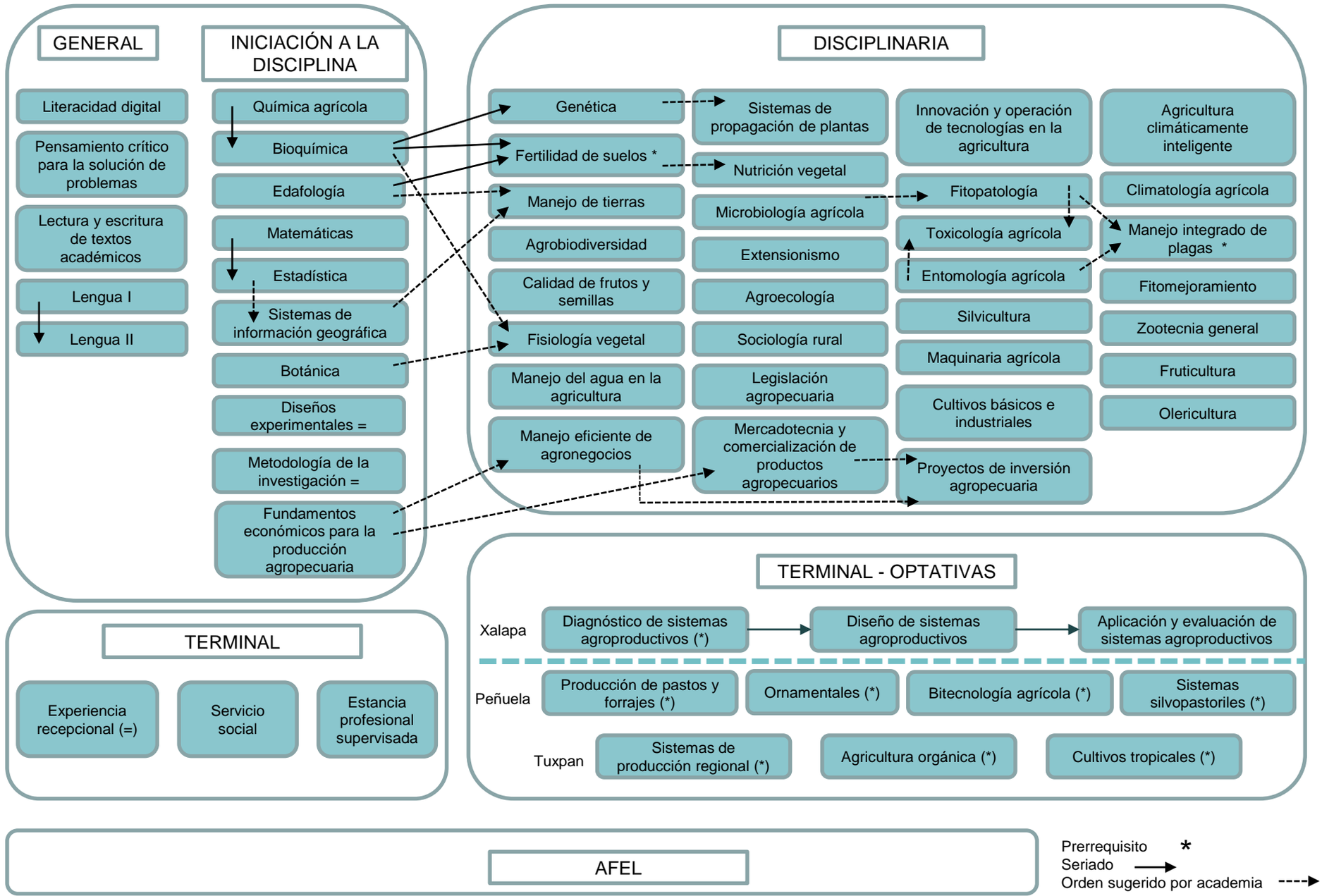
- Presentación Power Point de la reunión.
- Oferta Educativa Febrero-Julio 2025 (202651).
- Formato Horario.
- Mapa Curricular del programa educativo 2020.
- Formato Registro de Sesión.
- Calendario de exámenes ordinarios, extraordinarios y título de suficiencia Agosto 2025-Enero 2026

OFERTA EDUCATIVA

Febrero-Julio 2025



MAPA CURRICULAR PLAN 2020 INGENIERO AGRÓNOMO



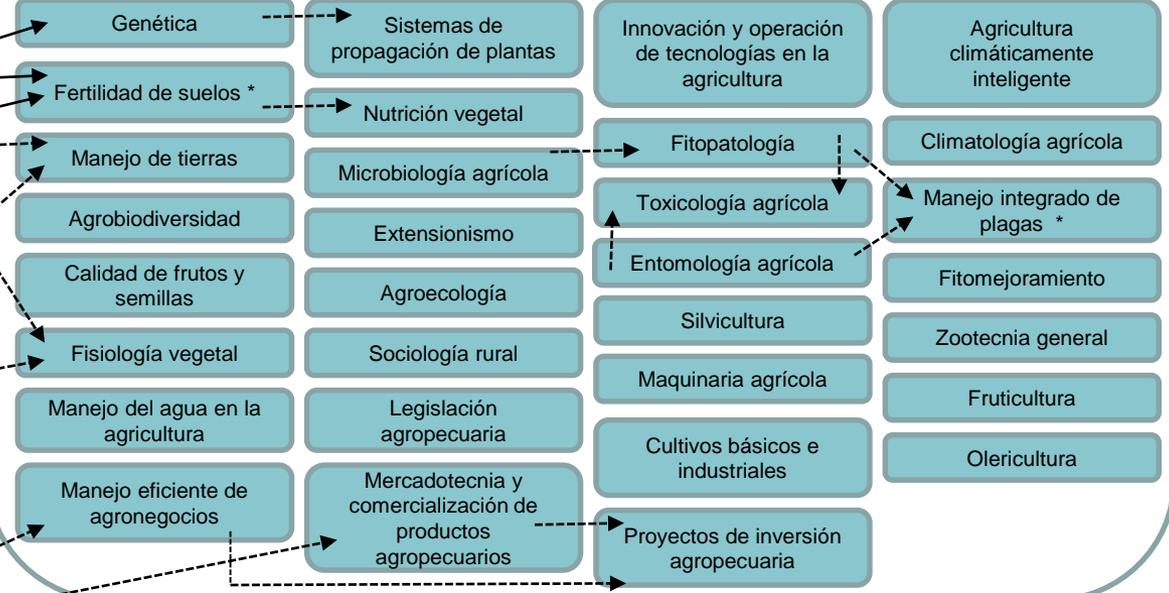
GENERAL

- Literacidad digital
- Pensamiento crítico para la solución de problemas
- Lectura y escritura de textos académicos
- Lengua I
- Lengua II

INICIACIÓN A LA DISCIPLINA

- Química agrícola
- Bioquímica
- Edafología
- Matemáticas
- Estadística
- Sistemas de información geográfica
- Botánica
- Diseños experimentales =
- Metodología de la investigación =
- Fundamentos económicos para la producción agropecuaria

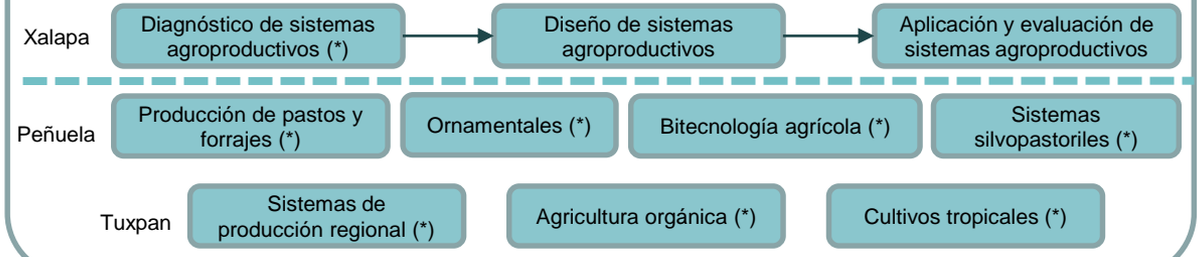
DISCIPLINARIA



TERMINAL

- Experiencia recepcional (=)
- Servicio social
- Estancia profesional supervisada

TERMINAL - OPTATIVAS



AFEL

Prerrequisito *
 Seriado →
 Orden sugerido por academia ---->