

PLANES DE ESTUDIOS

Tronco Común

1er SEMESTRE	2do SEMESTRE	3er SEMESTRE
Matemáticas I	Matemáticas II	Genética General
Química	Bioquímica	Edafología
Botánica	Intro. a la Fitotecnia	Ecología
Zoología	Sociología Rural	Bioestadística
Inglés I	Topografía	Maquinaria Agrícola
Valores Cult. y Éticos	Met. del Apren. y la Com.	Intro. a la Zootecnia
Introducción al Computo	Inglés II	Agrometeorología

Ingeniero Agrónomo Fitotecnista

4o SEMESTRE	5o SEMESTRE	6o SEMESTRE
Fisiología Vegetal	Fertilidad de suelos	Fitopatología I
Contabilidad Agrícola	Genética Cuantitativa	Entomología I
Diseños Experimentales	Uso y Cons. de Suelo y A.	Fitomejoramiento
Microbiología Agrícola	Cereales y Leguminosas	Riego y Drenaje
Topografía Aplicada	Administración Agrícola	Cultivos Industriales
Botánica Sistemática	Hidráulica Aplicada	Mercadotecnia Agrícola
Optativa	Optativa	Optativa

7o SEMESTRE	8o SEMESTRE	9o SEMESTRE
Dasonomía y Silvicultura	Fruticultura II	Formación terminal
Horticultura	Sem. de Investigación	
Entomología II	Prod. de Semillas Mej.	
Fruticultura I	Biotechnología	
Fitopatología II	Plaguicidas	
F. y Eva. de Proy. Agríc.	Extensión Agrícola	
Optativa	Optativa	

Ingeniero Agrónomo Zootecnista

4o SEMESTRE	5o SEMESTRE	6o SEMESTRE
Anatomía y Fisiología	Administración Pecuaria	Mercadotecnia Pecuaria
Contabilidad Pecuaria	Reproducción Animal	Nutrición Animal II
Diseños Experimentales	Manejo de Pastizales	Porcinocultura
Microbiología Animal	Nutrición Animal I	Acuicultura
Genética Cuantitativa	Sanidad Animal	Cunicultura
Desarrollo Empresarial	Mejoramiento Animal	Optativa
Optativa	Optativa	Optativa

7o SEMESTRE	8o SEMESTRE	9o SEMESTRE
Ganado Bovino Lechero	Ganado Bovino de Carne	Formación terminal
Avicultura	Extensión Agropecuaria	
Apicultura	Ovinoc. y Caprinocultura	
Seminario de Tesis	Biotechnología	
Ganadería Diversificada	F. y Eval. de Proy. Agrop.	
Optativa	Optativa	
Optativa	Optativa	

Contamos con:

- Laboratorios (Botánica y Entomología, Biotecnología, Suelos, Fitopatología, Zootecnia y Química Ambiental).
- Unidades de apoyo a la enseñanza (Bovina, Porcina, Avícola, Cunicola, Ovino- caprina, Acuicola y Apícola).
- Invernaderos, vivero frutícola y bioespacios.
- Campo experimental (30 hectáreas) y maquinaria agrícola.
- Auditorio de usos múltiples y aulas audiovisuales.
- Cafeterías y sala de cómputo.
- Biblioteca.



Agricultura
Secretaría de Agricultura
y Desarrollo Rural



CSAEGRO

Colegio Superior Agropecuario del Estado de Guerrero

Centro de Estudios Profesionales



Convocatoria de ingreso

2025

Invita a continuar sus estudios
en las carreras:

Ingeniero Agrónomo
Fitotecnista

e

Ingeniero Agrónomo
Zootecnista



Mayores informes:

Carretera Iguala - Cocula Km. 14.5

Tel. 736 33 5 04 80

<https://csaegro.agricultura.gob.mx/>

admision@csaegro.edu.mx



SADER Csaegro (Centro de Estudios Profesionales)

Proceso de ingreso

1

Tramitar la ficha para el examen de ingreso

La ficha es GRATUITA, está disponible en la página web: https://sio.org.mx/ficha_cep/, la ficha y el temario de estudios, pueden descargarlos al momento del registro.

La expedición de fichas será del 15 de enero al 10 de junio de 2025.

Presentar el examen de ingreso

2

El examen será en el mes de junio de 2025, tu puedes elegir el lugar en donde presentar el examen (la hora y día se asigna en la ficha expedida).

El examen es GRATUITO.

3

Verificar los resultados

Los resultados serán publicados el 30 de junio, en <https://csaegro.agricultura.gob.mx/>, y en la página oficial de Facebook.

Asistir al Curso Propedéutico

4

Los aspirantes seleccionados deberán presentarse al Curso Propedéutico 2025, del 14 al 25 de julio, las instrucciones, les llegarán por correo electrónico.

5

Inscríbete

Las inscripciones e inicio de clases serán en la primera semana de agosto de 2025; el horario de atención será de 7:00 a 15:00 horas.

Cuota de inscripción semestral \$53.65 (cincuenta y tres pesos 65/100 M.N.) aproximadamente.

Documentos para la inscripción

- Original y cuatro fotocopias del certificado de estudios o constancias de estudios con calificaciones hasta 6o semestre.
- Cuatro fotocopias del acta de nacimiento
- Cuatro fotocopias de la CURP
- Comprobante de pago de inscripción
- Constancia de vigencia del IMSS
- Comprobante de domicilio
- Identificación con fotografía

Apoyos a estudiantes

- Becas Institucionales:** Académica, Alimenticia, Apoyo Institucional, Formación Terminal, Estancias Estudiantiles, Desarrollo Integral
- Transporte escolar gratuito**
- Prácticas dentro y fuera de la institución**
- Seguro médico del IMSS**
- Actividades deportivas y culturales**
- Becas Federales:** Ejemplo: Jóvenes Escribiendo el Futuro

Logros:



Al finalizar la carrera, nuestros estudiantes realizan el Examen General de Egreso de la Licenciatura en Ciencias Agrícolas (EGEL - Agro), por sus resultados, nuestros egresados han obtenido 25 Premios Ceneval de Excelencia, y la carrera de Ingeniero Agrónomo Fitotecnista ha sido refrendada en dos ocasiones en el Padrón de Programas de alto rendimiento académico del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval).

Viajes de prácticas y de estudios

Nuestros estudiantes tienen la oportunidad de conocer las principales regiones de producción, industrialización, investigación e innovación agropecuaria de nuestro país.

