

# Planes de estudio

## Tronco Común

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

## Ingeniero Agrónomo Fitotecnista

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

## Ingeniero Agrónomo Zootecnista

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

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



## 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, Acuícola y Apícola).
- ✔ Invernaderos, vivero frutícola y bioespacios.
- ✔ Campo experimental (30 hectáreas) y maquinaria agrícola.
- ✔ Auditorio de usos múltiples y aulas audiovisuales.
- ✔ Cafeterías y cancha de fútbol.
- ✔ Biblioteca y sala de cómputo.

## Mayores informes:

Carretera Iguala - Cocula Km. 14.5

Tel. 736 33 5 04 80

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

[admission@csaegro.edu.mx](mailto:admission@csaegro.edu.mx)



Sader Csaegro



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



CSAEGRO

# Colegio Superior Agropecuario del Estado de Guerrero

## Centro de Estudios Profesionales

Ingreso **2024**

Te invitamos a continuar tus estudios en las carreras:

Ingeniero Agrónomo Fitotecnista



Ingeniero Agrónomo Zootecnista



## Proceso de ingreso:

La ficha es GRATUITA, obténla en línea.

1

Tramita la ficha

La expedición de fichas será del 15 de enero al 4 de junio de 2024.

2

El examen es GRATUITO y será en junio de 2024, elige el lugar donde presentarás el examen (la hora y día se asigna en la ficha expedida).

Presenta el examen

3

Verifica los resultados

Los resultados se publicarán el 30 de junio de 2024, en nuestra página web, y en la página de Facebook: Sader Csaegro.

4

Después de ser aceptado(a), deberás presentarte al Curso Propedéutico 2024, del 15 al 26 de julio, en el CEP CSAEGRO.

Asiste al Curso Propedéutico

5

Inscríbete

Las inscripciones e inicio de clases serán en la primera semana de agosto de 2024.

Cuota de inscripción semestral \$50.47 aproximadamente.

## Apoyos a estudiantes:

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

Nuestros estudiantes tienen la oportunidad de conocer las principales regiones productivas, industriales, de investigación e innovación tecnológica agropecuaria de nuestro país.



## 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 16 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).

## Documentos para la inscripción:

- Original y cuatro fotocopias del certificado de estudios o constancia de estudios con calificaciones hasta 6o semestre.
- Cuatro fotocopias simples 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