

En **Principios de Educación y Formación**, los estudiantes son introducidos a las diversas carreras disponibles en el Grupo de Carreras de Educación y Capacitación y sus requisitos de educación. Los estudiantes comienzan a aprender sobre el diseño de lecciones y utilizan aplicaciones educativas populares disponibles a través de GCCISD.

En **Desarrollo Infantil**, los estudiantes aprenderán cómo, cuándo y por qué los niños hacen lo que hacen. Los temas cubiertos incluyen embarazo y atención prenatal, crecimiento y desarrollo de niños pequeños, preescolares y niños en edad escolar, mantener a los niños seguros y saludables, y abuso infantil. Los estudiantes tienen la oportunidad de experimentar el “Programa de Bebés Reales” en el que los estudiantes serán los “padres” de un bebé mecánico.

En **las Prácticas de Instrucción**, los estudiantes investigaran la enseñanza como profesión, como comunicarse de manera efectiva y crear un ambiente de aprendizaje efectivo. Aplicarán las habilidades aprendidas a medida que rotan a través de las escuelas primarias, secundarias y preparatorias de GCCISD, así como otras comunidades socias. Otros temas cubiertos incluyen comprender al alumno y el proceso de aprendizaje, planificar una instrucción eficaz y desarrollar habilidades tecnológicas.

En **Práctica en Educación y Formación**, los estudiantes continuarán refinando su habilidades previamente aprendidas y recibirán una gestión más profunda del programa y del estudio curricular. Servirán como líderes de equipo y modelos a seguir para los estudiantes de Principios y Prácticas de Instrucción.

DR. JADE COX, D.C., M.ED.

ESPECIALISTA EN EDUCACIÓN TÉCNICA Y PROFESIONAL

JADE.COX@GCCISD.NET



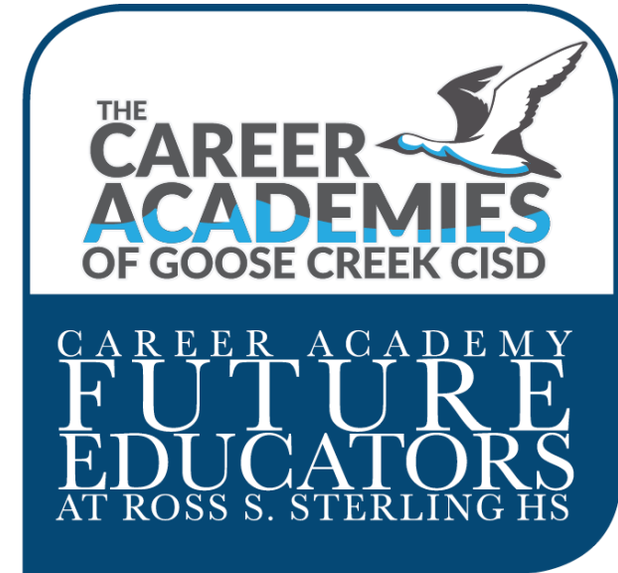
ESCUELA PREPARATORIA ROSS S. STERLING

300 W BAKER • BAYTOWN, TX 77520

(281) 420-4500



Es política de GCCISD no discriminar por motivos de raza, color, origen nacional, sexo o discapacidad en sus programas, servicios o actividades vocacionales, según lo exige el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, enmendada; Título IX de las Enmiendas Educativas de 1972; y la Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973, según enmendada.



Si estás interesado en una carrera como...

- Maestro
- Entrenador
- Trabajador de guardería
- Bibliotecario
- Consejero
- Director
- Profesor

¡La Academia de Carreras para Futuros

Educadores es el lugar para ti!

La Academia de Carreras para Futuros Educadores (CAFÉ) es un pequeña comunidad de aprendizaje que incluye:

- Cursos que se enfocan en carreras en educación
- Exploración de carrera a través de internados y en las oportunidades de aprendizaje en el trabajo en las escuelas de GCCISD, *Fueling Brains* y guarderías locales
- Programación preferida en cursos recomendados para todos estudiantes de la academia
- Redes (*Networking*) con profesionales en el campo de la educación
- Trabajar a un nivel avanzado con situaciones del mundo real.
- Soporte adicional
- Excursiones y oradores invitados
- Oportunidades de crédito doble
- Oportunidades de servicio comunitario a través de TAFE (Asociación de Futuros Educadores de Texas), FCCLA y NTHS (Sociedad Nacional de Honor Técnico)

PLAN RECOMENDADO DE 4 AÑOS

9° Grado

- **Principios de Educación y Capacitación**
- Inglés I Honores
- Álgebra I o Geometría de Honores
- Biología de Honores
- Geografía Mundial de Honores

10° Grado

- **Desarrollo infantil**
- BIM AC
- Inglés II de Honores
- Geometría de Honores o Álgebra II PAP
- Química de Honores o *OnRamps*
- Historia Mundial de Honores

11° Grado

- **Prácticas de instrucción (¡En sus marcas, Listos, Enseñen!)**
- Inglés III AP, Doble Crédito o *OnRamps*
- Algebra II Honores o PreCal *OnRamps*
- Física *OnRamps* o Biología AP
- Historia de EE. UU. AP

12° Grado

- **Práctica en Educación y Capacitación (¡En sus marcas, Listos, Enseñen! II)**
- Inglés IV AP o *OnRamps*
- PreCal o College Algebra *OnRamps*
- Biología AP, Física AP o
- Ciencias Ambientales AP
- Gobierno y Economía

*los cursos en **bold** necesitan de aprobación



OPCIONES DE CERTIFICACIÓN

Ayudante de Educación I

Los estudiantes que tengan 18 años y completen cursos calificados serán elegibles al graduarse.



Certificaciones de Microsoft Office

Microsoft tiene varias certificaciones que se complementan entre sí. Los estudiantes pueden obtener las siguientes certificaciones:

- Especialista en Microsoft Office – Word, Excel, PowerPoint, Outlook y Access



- Experto en Microsoft Office – Word y Excel



- Experto en Microsoft Office



Asociados en las Artes de Enseñanzas

Con varias opciones de doble crédito, los estudiantes son elegibles para obtener un Asociado en Artes en la Enseñanza de Lee College.

