

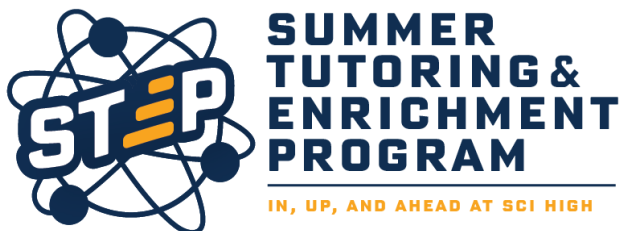


**SUMMER
TUTORING &
ENRICHMENT
PROGRAM**

IN, UP, AND AHEAD AT SCI HIGH

(Programa de Tutoría y Enriquecimiento de Verano , *STEP*)

PASO Fechas	5 al 22 de junio de 2023 de 8 a. m. a 12:30 p. m. Solo de Lunes a Jueves Sin programa el 19 de junio de 2023
Guardar las fechas: <ul style="list-style-type: none">● Lunes, 7^{de agosto} – Orientación para padres y estudiantes de 9.^o grado● Martes, 8^{de agosto} – Orientación para padres y estudiantes de 10.^o grado● Miércoles, 9^{de agosto} - Orientación para padres y estudiantes de 11.^o grado● Jueves, 10^{de agosto} - Orientación para padres y estudiantes de 12.^o grado	



LA HISTORIA DE SCI HIGH

El Centro de Ciencias y Matemáticas de Nueva Orleans se fundó en 1993. Operaba como un programa de medio día dentro de la Junta Escolar de la Parroquia de Orleans que ofrecía instrucción especializada en ciencias, matemáticas y tecnología, al mismo tiempo que brindaba admisión abierta a cualquier escuela secundaria de Nueva Orleans interesada. alumno. El programa se llevó a cabo en el campus de City Park de Delgado. Los estudiantes vinieron de las escuelas secundarias públicas del área de toda la ciudad.

En 2005, el huracán Katrina devastó la región de la Costa del Golfo y provocó el colapso del sistema de diques de Nueva Orleans. En respuesta a este nuevo estado de la educación; The Advocates for Science & Mathematics Education, Inc. solicitó y obtuvo una carta tipo III por parte de la Junta Escolar de Orleans Parish. ¡El 6 de enero de 2006, la escuela secundaria autónoma de ciencias y matemáticas de Nueva Orleans tuvo su primer día completo de clases! La escuela se mudó al campus de la escuela primaria Henry W. Allen en la esquina de Nashville y Loyola Avenue.

Debido al éxito académico contenido entre los estudiantes, el 28 de noviembre de 2018, los defensores iniciaron la construcción de un nuevo edificio que se construirá en el sitio de la antigua escuela primaria Albert Wicker. Sci High abrió sus nuevas puertas el 5 de enero de 2021.

LA MISIÓN DE SCI HIGH

La escuela secundaria autónoma de ciencias y matemáticas de Nueva Orleans es una escuela pública autónoma de admisión abierta que prepara a todos los estudiantes para la admisión a la universidad y carreras exitosas. Sci High ofrece un riguroso plan de estudios de escuela secundaria con énfasis en ciencias y matemáticas en un ambiente de apoyo de aprendizaje y respeto que prepara a los estudiantes para tomar decisiones informadas sobre actividades posteriores a la secundaria.



SUMMER TUTORING & ENRICHMENT PROGRAM

IN, UP, AND AHEAD AT SCI HIGH

Los Sci High Pillars son los valores que guían nuestra escuela.
Los estudiantes, profesores y personal de Sci High siempre modelarán estos valores.

PILARES

LOGRO: TENER ÉXITO

Muestre un progreso constante al establecer y cumplir metas ambiciosas y medibles.

INTEGRIDAD: HACER LO CORRECTO

Determine qué es lo "correcto" y adhiérase a esta auto-honestidad en cada situación.

PERSERVERANCIA: NO RENDIRSE NUNCA

Mantenga altas expectativas para su éxito general y muestre compromiso con el cumplimiento de sus objetivos.

PENSAMIENTO CRÍTICO: PIENSA BIEN LAS COSAS

Analizar la información de manera creativa y generar soluciones efectivas a los desafíos.

LIDERAZGO Y COMUNIDAD: TOMAR POSESIÓN

Colabore buscando empatizar con los demás para construir una comunidad fuerte que apoye a las personas.



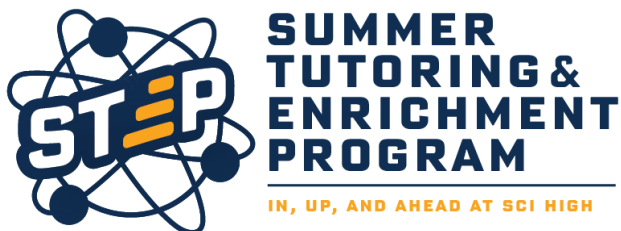
SUMMER TUTORING & ENRICHMENT PROGRAM

IN, UP, AND AHEAD AT SCI HIGH

PASO HORARIO DIARIO	
Desayuno	8:00 a. m. a 8:15 a. m.
Periodo 1	8:15 a. m. a 9:40 a. m.
Período 2	9:40 a. m. a 11:00 a. m.
Romper	11:00 a. m. a 11:10 a. m.
Período 3	11:10 a. m. a 12:30 p. m.
12:30 p. m. – Almuerzo para llevar - Salida	

(Programa de Tutoría y Enriquecimiento de Verano, STEP)

Propósito: abordar de manera efectiva el aprendizaje inconcluso y brindar a los estudiantes oportunidades adicionales de aprendizaje y crecimiento durante los meses de verano. Los elementos del Programa de verano de Sci High incluirán aspectos académicos y de enriquecimiento, eliminando las barreras para que



los estudiantes accedan al aprendizaje de verano y al mismo tiempo abordar el bienestar social y emocional de los participantes.

El **programa de 3 semanas y medio día** atraerá a cada audiencia como tal:

STEP Up - Recuperación de créditos y remediación LEAP 2025 para estudiantes de 11.º y 12.º grado .

Estudiantes que reprobaron un curso **básico** (pueden incluir estudiantes del último año que necesitan recuperar créditos) o que obtuvieron una calificación de "insatisfactorio" en un examen LEAP 2025.

- Los estudiantes participarán en cursos interactivos y personalizados de recuperación de créditos en línea, O Los estudiantes participarán en tutoría en grupos pequeños en preparación para retomar el LEAP.

PASO Adelante - *Aceleración* para los estudiantes de los grados 10 y 11 para recibir tutoría y enriquecimiento "justo a tiempo".

- Los estudiantes que tomarán Álgebra II, Geometría, Biología o Química en el otoño de 2023 obtendrán un impulso académico. Los estudiantes asisten a lecciones impartidas por instructores altamente calificados. Los estudiantes también participarán en proyectos y actividades grupales, y los oradores invitados en campos relacionados ayudarán a despertar el interés en diversas oportunidades profesionales.
- Actividades de fomento de la cultura

STEP In - The Freshman Experience para ayudar a los estudiantes de noveno grado a hacer la transición a la escuela secundaria.

- Evaluación diagnóstica para la ubicación en una clase apropiada de matemáticas, ELA o lectura
- ingresan al 9.º grado que se inscribirán en Álgebra I durante el año escolar 2023-24 obtendrán un impulso inicial con **Matemáticas esenciales (pre-Álgebra I)** impartido por instructores calificados.
- Se proporcionará tutoría de ELA (lectura/escritura creativa) a los estudiantes interesados en reforzar las habilidades de alfabetización.
- Una introducción a la escuela secundaria y las actividades de fomento de la cultura