



Cal Poly Humboldt
TRIO Educational Talent Search
SBS Building 163, 1 Harpst Street
Arcata, CA 95521

Want to Visit Cal Poly Humboldt or College of the Redwoods with your friends or family!?

College of the Redwoods Welcome Center

Contact: (707) 476-4135 or welcomecenter@redwoods.edu



Cal Poly Humboldt Admissions

Contact the Welcome Center: (707) 826-6270 or welcome@humboldt.edu



Walk-in all you can eat dining is available at Cal Poly Humboldt at the J:
Breakfast is \$7.25, Lunch is \$9.75, and Dinner is \$10.25



TRIO Talent Search

SPRING 2022 NEWSLETTER - BOLETÍN DE PRIMAVERA 2022



TRIO
TALENT SEARCH

SHAPE YOUR FUTURE

Free Online College & Career Resource for Students, Families, and Staff



talentsearch.humboldt.edu/shape-your-future

HUMBOLDT STATE UNIVERSITY

SHAPE YOUR FUTURE

is a **FREE** online self-guided course to prepare for life after high school.

- Take the course anywhere, at any time, and at your own pace
- Timelines, checklists, and specific advice for college & career preparation in grades 9 through 12

Topics Include:

- College Preparation
- Financial Aid
- Study Skills
- Career Exploration



visit



talentsearch.humboldt.edu/shape-your-future

Director's Message / Mensaje del directora

I want to start off by acknowledging our students, staff, and program partners who worked hard this school year to create safe educational spaces for learning and growth. Thank you!

Highlights for our team this winter were the return of college tours, with over 225 ETS students touring college campuses! The countless in-person workshops and one-on-one advising and tutoring sessions took place, while still maintaining access to online tutoring and advising.

In celebrating our 30 years of service in Humboldt County, 6 years in Del Norte County, and our first year in Fort Bragg, we are excited to launch our new High School Readiness Retreat: a multiple-night experience on our campus with our advisors and tutor-mentors.

Finally, to our 2022 Seniors: We are excited to celebrate the achievements of our 230 seniors and 135 eighth graders! You are the reason we do what we do. Stay strong and connected as you prepare for graduation. You make TRIO WORK!

As always, reach out to our office if you need anything!



Quiero empezar reconociendo a nuestros estudiantes, personal y socios del programa que trabajaron arduamente este año escolar para crear espacios educativos seguros para el aprendizaje y el crecimiento. ¡Gracias!

Lo más destacado para nuestro equipo fue el regreso de los recorridos universitarios, ¡con más de 225 estudiantes de ETS recorriendo los campus universitarios este invierno! Se llevaron a cabo innumerables talleres en persona y sesiones de asesoramiento y tutoría uno a uno, mientras se mantenía el acceso a tutoría y asesoramiento en línea.

Al celebrar nuestros 30 años de servicio en el condado de Humboldt, 6 años en el condado de Del Norte y nuestro primer año en Fort Bragg, estamos emocionados de lanzar nuestro nuevo retiro de preparación para la escuela secundaria: una experiencia de varias noches en nuestro campus con nuestros asesores y tutores-mentores.

Finalmente, a nuestros alumnos mayores de 2022: ¡Estamos emocionados de celebrar los logros de nuestros más de 230 alumnos que se gradúan en mayo y junio de la High School y 135 estudiantes graduarse de octavo grado! Ustedes son la razón por la cual hacemos lo que hacemos. Mantente fuerte y conectado mientras te preparas para la graduación. ¡Ustedes hacen que TRIO FUNCIONE!

Como siempre, comunícate con nuestra oficina si necesitas algo.

Follow us on social media!
¡Síguenos en las redes sociales!



Rose Sita Francia
Director / Directora
rsf9@humboldt.edu
(707) 826-5216
Habla español



Offering: Individual & Group Tutoring
Tutoría individual y en grupo
Field Trips, College Preparation, & Career Advising
Excursiones, preparación para la universidad y asesoramiento profesional



Academic Advisors / asesores académicos



Vanessa Cota
*Klamath-Trinity Region
& McKinleyville High School*
vc629@humboldt.edu
(707) 840-4630
Habla español



Josh Slette
Del Norte County
jas178@humboldt.edu



Alex Banaskiewicz
*Arcata High School, NoHum
Middle Schools, & Charter
Schools*
agb183@humboldt.edu
(707) 599-6044



Blanca Luevanos
Fortuna Region
bel150@humboldt.edu
(707) 296-1090
Habla español



Harrel Deshazier
*Eureka High School, Zane and
Winship Middle Schools*
hd303@humboldt.edu
(707) 713-9097



Walter Campos
*Castle Rock Advisor & Virtual
Tutor/Mentor*
Tutor/Mentor
wfc3@humboldt.edu
(707) 457-7118
Habla español



Dr. Michelle Cartier
Southern Humboldt Region
mlc15@humboldt.edu



Christine Castro
Fort Bragg region
Habla español

Office Staff/Personal de Oficina



We would like to acknowledge Sam, who is receiving her Master's degree and Leila who is receiving her Bachelor's degree from Cal Poly Humboldt. Congrats!



Aubrey Emmons
Office Manager / Gerente
de Oficina
age16@humboldt.edu
(707) 826-4791



Samantha Diel
Tutor Coordinator / Tutor
Coordinadora
smd885@humboldt.edu
(707) 273-9130



Halijah Edison
Student Assistant /
Asistente estudiantil
TRIO Alumni
Arcata High School



Leila Amrani
Student Assistant /
Asistente estudiantil

SUMMER ALGEBRA INSTITUTE

ROBOTICS

MATH • ARTS • CULTURE

FREE Four-Week Virtual Program • July 5th - 29th • 8:30am-12:30pm
Orientation Dates June 27th - 28th

- ▶ *Improve your skills in basic to advanced mathematics & earn 5 math credits towards graduation (60 hours)*
- ▶ *Discussion on cultural knowledge and contributions to the field of mathematics*
- ▶ *Topics include **EdReady math learning system**, environmental science, & robotics and coding*
- ▶ *Optional: College Knowledge field trip to Cal Poly Humboldt*

**Make-up week August 1-5*

Open to 5th - 12th graders. Robotics set, art & math supplies, calculator, and gifts are yours to keep!



Scan QR code or visit tinyurl.com/cph-robotics to register



¡Programa virtual de cuatro semanas gratis! • 5 de julio - 29 de julio* • 8:30 a.m. - 12:30 p.m.
Fechas de orientación 27 y 28 de junio

- ▶ *Mejora sus habilidades de matemáticas desde lo básico a avanzado y obtenga 5 créditos de matemáticas para la graduación (60 horas)*
- ▶ *Discusión sobre saberes culturales y aportes al campo de las matemáticas*
- ▶ *Los temas incluyen el sistema de aprendizaje de matemáticas **EdReady**, ciencias ambientales, robótica y codificación*
- ▶ *Excursión opcional a Cal Poly Humboldt para "conocimiento universitario"*

** La semana para completar y entregar sus tareas incompletas del 1 al 5 de agosto*

Disponible para los estudiantes de grados escolares 5 hasta 12.

¡El juego de robótica, los suministros de arte y matemáticas, la calculadora y los regalos de CPH (Cal Poly Humboldt) son suyos!



Escanee el código QR o visite el enlace tinyurl.com/cph-robotics para registrarse.



TRIO WINTER ACADEMY

Feeling at home at Cal Poly Humboldt



TRIO is Family



TRIO works by creating community and early college experiences!

'22

Read more about it here /
Lea más sobre esto aquí



SCAN ME



EVENTS AT CAL POLY HUMBOLDT



Crescent Elk Middle School
Scavenger Hunt



Welcome new Fort Bragg area students!



Eureka High School Ambassadors
College Connect



Hoopa Valley High School
College Connect



Fort Bragg High School
Full Day Campus Tour









Hoopa, Arcata, Alder Grove & Six
Rivers High School @ Winter Academy



South Fork High School
College Connect

**WE'RE SO HAPPY YOU'RE HERE!
SUMMER EVENTS ARE UP NEXT:)**

Check out our summer programs!

When?	What?	How? More info in forms
<p>Orientation June 27-28 Program Dates July 5-29* (M-F) 8:30am - 12:30pm *Makeups: August 1-5</p>	<p>Grades 5-12 CSU Summer Algebra Institute (SAI) Students will work with credentialed teachers and EdReady, an adaptive online application that assesses competency and designs personalized learning to fill knowledge gaps. Topics include arts-integrated mathematics, growth mindset, environmental science, robotics and coding, college readiness, and discussions on cultural knowledge and contributions to the field of mathematics.</p> <p>Middle School or High School Credit</p>	<p>Registration Form Complete by May 13th Hard deadline May 16th</p>  <p>SCAN ME</p>
<p>July 18 - July 20 Tentative Del Norte & Fort Bragg</p> <p>July 25 - July 27 Tentative Humboldt</p>	<p>ETS Rising 9th High School Readiness Retreat Offered to rising 9th graders at Cal Poly Humboldt. Students will gain exposure to college culture by staying in dorms and will participate in workshops on "How to Make the Most of High School," understanding the A-G course sequence, and utilizing school support resources. This high school transition program is designed to prepare students to enter high school, to persist, graduate, and complete a rigorous secondary school program of study.</p>	<p>Interest Form Complete by May 16th</p>  <p>SCAN ME</p>
<p>August 12</p> 	<p>First Gen Freshmen starting at CR First-Generation Community Building Program During this one-day event you will learn about the services and resources available at College of the Redwoods. The information you share below will be shared with TRIO Talent Search staff and CR staff to help you gain access to student services.</p>	<p>Interest Form Complete by June 9th</p>  <p>SCAN ME</p>
<p>Virtual Asynchronous</p> 	<p>Native Students Rising 9th-12th and graduates Fall 2022 → AIE 335: Social and Cultural Considerations: Our Indigenous Knowledges and Futures Spring 2023 → NAS 104: Intro to Native American Studies</p> <p>Potential High School and College Credit</p>	 <p>SCAN ME</p>

Visit <https://talentsearch.humboldt.edu/> for registration links

¡Consulta nuestros programas del verano!

¿Cuándo?	¿Qué?	¿Cómo? Más info en formularios
<p>Orientación 27-28 de junio Fechas del programa 5-29 de julio* (lunes a viernes) 8:30 a. m. - 12:30pm</p>	<p>Grados 5-12th CSU instituto de algebra de verano CSU Summer Algebra Institute (SAI) Los estudiantes trabajarán con maestros acreditados y con ED Ready, una aplicación en línea adaptativa que evalúa la competencia y diseña aprendizaje personalizado para llenar los vacíos de conocimiento. Los temas incluyen matemáticas integradas con las artes, mentalidad de crecimiento, ciencias ambientales, robótica y codificación, preparación para la universidad y discusiones sobre el conocimiento cultural y las contribuciones al campo de las matemáticas.</p> <p>Crédito de escuela secundaria o preparatoria</p>	<p>Formulario de registro Complete antes del 13 de mayo Fecha límite 16</p>  <p>SCAN ME</p>
<p>18 de julio - 20 de julio tentativo Del Norte & Fort Bragg</p>	<p>ETS Rising 9th de preparación para la escuela secundaria</p> <p>Se ofrece a los estudiantes de 9° grado en Cal Poly Humboldt. Los estudiantes se expondrán a la cultura universitaria al permanecer en los dormitorios y participarán en talleres sobre "Cómo aprovechar al máximo la escuela secundaria", comprenderán la secuencia de cursos AG y utilizarán los recursos de apoyo escolar. Este programa de transición a la escuela secundaria está diseñado para preparar a los estudiantes para ingresar a la escuela secundaria, persistir, graduarse y completar un riguroso programa de estudios de escuela secundaria.</p>	<p>Formulario de interés Complete antes del 16 de mayo</p>  <p>SCAN ME</p>
<p>25 de julio - 27 de julio tentativo Humboldt</p>		<p>12 de agosto</p>  <p>Estudiantes de primera generación a empezando en CR Programa de desarrollo comunitario de primera generación Durante este evento de un día, aprenderás sobre los servicios y recursos disponibles en College of the Redwoods. La información que comparta a continuación se compartirá con el personal de TRIO Talent Search y CR para ayudarlo a obtener acceso a los servicios para estudiantes.</p>
<p>Asíncrono virtual</p> 	<p>Estudiantes Nativos que ascienden del 9 al 12 y graduados</p> <p>Otoño 2022 → AIE 335: Consideraciones sociales y culturales : Nuestros conocimiento y futuros indígenas Primavera 2023 → NAS 104: Introducción a los estudios nativos americanos</p> <p>Posibilidad de recibir crédito para la escuela secundaria y la universidad</p>	 <p>SCAN ME</p>

Visite <https://talentsearch.humboldt.edu/> para ver los enlaces de registro