



Under current pandemic health restrictions, each participating university will host the Dare to Dream program academy courses virtually.

#### ABOUT THE ACADEMIES

- Each academy is between one to three weeks in length.
- Each academy will provide a combination of online class time, individual and small group support along with independent work to be completed between sessions.
- University mentors will work with university instructors and staff to help students complete their work and earn the .5 credit.

#### TECHNOLOGY NEEDS

- Laptop or computer with access to Zoom, Canvas and Nearpod applications
- Summer access to the Internet and email
- Functional webcam and microphone

#### ACADEMY COURSE MATERIALS AND LOG-IN INFORMATION

- Academy course materials and log-in information will be emailed to participant or school contact before the academy begins.
- Practice log-in and technology support video conferences will be held before the academy begins.
- University will provide academy course materials and contact information for any technical support needed.

#### EXPLORING YOUR FUTURE ACADEMY (.5 English Language Arts credit)

**Eligibility:** Current 8<sup>th</sup> and 9<sup>th</sup> grade migrant students

**June 28—July 16, 2021 (AM and PM):** Association of Washington School Principals, Central Washington University, Eastern Washington University, University of Washington, and Western Washington University

This Dare to Dream Academy course will guide you in building a high school and beyond plan to help you plan the classes you want or need to take in high school to continue into college/university or other technical schools. The class will include building strong study skills, interview, and communication skills, learn more about your interests/goals, speaker presentations, and small group sessions with university student mentor.

#### SCIENCE ACADEMY (.5 Science credit)

**Eligibility:** Current 10<sup>th</sup> and 11<sup>th</sup> grade migrant students

**June 20—26, 2021 (All day):** Washington State University

**June 28—July 9, 2021 (AM):** University of Washington

**July 5—16, 2021 (AM-PM):** Central Washington University

General scientific concepts are explored, as are the principles underlying the scientific method and experimentation techniques. Students will learn overall concepts and theories to help them understand and explain aspects of nature. The Dare to Dream Academy course will include speaker presentations and small group activities with a university student mentor.

#### MATH ACADEMY (.5 Math credit)

**Eligibility:** Current 10<sup>th</sup> and 11<sup>th</sup> grade migrant students

**June 20—26, 2021 (All day):** Washington State University

**June 21—July 9, 2021 (PM):** Western Washington University

**June 23—July 2, 2021 (AM):** University of Washington

**June 28—July 9, 2021 (AM and PM):** Eastern Washington University

This mathematics Dare to Dream Academy course will focus on problem solving, communication, and reasoning, and highlight the connections among mathematical topics and between mathematics and other disciplines. This course approach will combine general math, pre-algebra, and pre-geometry topics by applying numbers, and algebraic and geometric concepts and relationships to real world problems. This course will include guest speakers and small group activity with a university student mentor.

#### BIOLOGY ACADEMY (.5 Science credit)

**Eligibility:** Current 10<sup>th</sup> and 11<sup>th</sup> grade migrant students

**June 21—July 9, 2021 (AM):** Western Washington University

Biology is an exciting and rapidly growing field of study. Explore living organisms and vital processes. Themes in this course include scientific skills, cellular processes, biochemistry, ecology, human body systems, and building an understanding of science and society. This Dare to Dream Academy course will include guest speakers and small group activity with a university student mentor.

#### HEALTH SCIENCES ACADEMY (.5 Science credit)

**Eligibility:** Current 10<sup>th</sup> and 11<sup>th</sup> grade migrant students

**June 28—July 9, 2021 (AM):** University of Washington and Washington State University

Through an engaging Dare to Dream Academy case study, explore how various medical professionals work together to treat and care for our communities. Learn about the importance of personal and community health and safety as it relates to navigating a sometimes, challenging system.

#### REGISTRATION DEADLINE: APRIL 30, 2021



**For updated information, visit:**

<https://dtdwa.academy/> and

<https://www.msdr.org/main/news-events.cfms>

#### Questions? Contact:

Office of Superintendent of Public Instruction (OSPI)

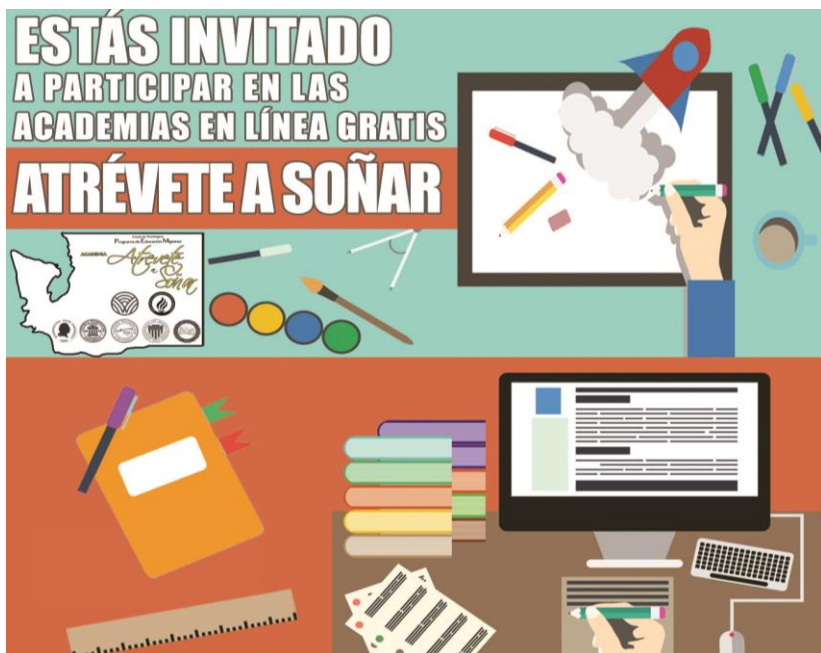
[Griselda.Guevara-Cruz@k12.wa.us](mailto:Griselda.Guevara-Cruz@k12.wa.us)

Migrant Student Data, Recruitment and Support (MSDRS)

(509) 837-2712 • (800) 274-6084

[Events@msdr.org](mailto:Events@msdr.org)

[www.msdr.org](http://www.msdr.org)



Bajo las actuales restricciones de salud pandémica, cada universidad participante organizará los cursos del programa de las academias Atrévete a Soñar virtualmente.

### **SOBRE LAS ACADEMIAS**

- Cada academia tiene una duración de una a tres semanas.
- Cada academia proporcionará una combinación de tiempo de clase en línea, apoyo individual y en grupos pequeños junto con trabajo independiente que se completará entre sesiones.
- Los mentores universitarios trabajarán con los instructores y el personal de la universidad para ayudar a los estudiantes a completar su trabajo y obtener el .5 crédito.

### **NECESIDADES DE TECNOLOGÍA**

- Laptop o computadora con acceso a las aplicaciones Zoom, Canvas y Nearpod
- Acceso de verano a Internet y correo electrónico
- Cámara web y micrófono funcionales

### **MATERIALES DEL CURSO E INFORMACIÓN PARA INICIAR SESIÓN**

- Materiales del curso de la academia y la información de inicio de sesión se enviarán por correo electrónico al participante o al contacto de la escuela antes de que comience la academia.
- Sesión de práctica y apoyo tecnológico por video conferencia se llevará a cabo antes de que comience la academia.
- La universidad proporcionará materiales del curso de la academia e información de contacto para cualquier soporte técnico necesario.

### **ACADEMIA EXPLORANDO TU FUTURO (.5 crédito Artes del Lenguaje Inglés)**

**Elegibilidad:** estudiantes migrantes actuales de octavo y noveno grado

**28 de junio al 16 de julio de 2021 (AM y PM):** Association of Washington School Principals, Central Washington University, Eastern Washington University, University of Washington, y Western Washington University

Este curso de la Academia Atrévete a Soñar te guiará en el desarrollo del plan de escuela secundaria y más allá para ayudarte a planificar las clases que deseas o necesitas tomar en la escuela secundaria para continuar a la universidad u otras escuelas técnicas. La clase incluirá desarrollar habilidades sólidas de estudio, entrevistas y habilidades de comunicación, aprender más sobre sus intereses/metás, presentaciones de oradores y sesiones de grupos pequeños con un mentor de estudiantes universitarios.

### **ACADEMIA DE CIENCIAS (.5 crédito de Ciencias)**

**Elegibilidad:** estudiantes actualmente matriculados en décimo y undécimo grado

**20 al 26 de junio de 2021 (todo día):** Washington State University

**28 de junio al 9 de julio de 2021 (AM):** University of Washington

**5 al 16 de julio de 2021 (AM-PM):** Central Washington University

Se exploran los conceptos científicos generales, así como los principios subyacentes al método científico y las técnicas de experimentación. Los estudiantes aprenderán conceptos y teorías generales para ayudarlos a comprender y explicar aspectos de la naturaleza. El curso de la Academia Atrévete a Soñar incluirá presentaciones de oradores y actividades en grupos pequeños con un mentor de estudiantes universitarios.

### **ACADEMIA DE MATEMÁTICAS (.5 crédito de Matemáticas)**

**Elegibilidad:** estudiantes actualmente matriculados en décimo y undécimo grado

**20 al 26 de junio de 2021 (todo día):** Washington State University  
**21 de junio al 9 de julio de 2021 (PM):** Western Washington University

**23 de junio al 2 de julio de 2021 (AM):** University of Washington  
**28 de junio a 9 de julio de 2021 (AM y PM):** Eastern Washington University

Este curso de matemáticas de la Academia Atrévete a Soñar se centrará en la resolución de problemas, la comunicación y el razonamiento, y destacará las conexiones entre los temas matemáticos y entre las matemáticas y otras disciplinas. Este enfoque de curso combinará temas generales de matemáticas, pre-álgebra y pre-geometría aplicando números y conceptos y relaciones algebraicos y geométricos a problemas del mundo real. Este curso incluirá oradores invitados y actividades en grupos pequeños con un mentor de estudiantes universitarios.

### **ACADEMIA DE BIOLOGÍA (.5 crédito en Ciencias)**

**Elegibilidad:** estudiantes actualmente matriculados en décimo y undécimo grado

**21 de junio a 9 de julio de 2021 (AM):** Western Washington University

La biología es un campo de estudio apasionante y de rápido crecimiento. Explora los organismos vivos y los procesos vitales. Los temas de este curso incluyen habilidades científicas, procesos celulares, bioquímica, ecología, sistemas del cuerpo humano y la construcción de una comprensión de la ciencia y la sociedad. Este curso de la Academia Atrévete a Soñar incluirá oradores invitados y actividades en grupos pequeños con un mentor de estudiantes universitarios.

### **ACADEMIA DE CIENCIAS DE LA SALUD (.5 crédito de Ciencias)**

**Elegibilidad:** estudiantes actualmente matriculados en los grados 10 y 11

**28 de junio al 9 de julio de 2021 (AM):** University of Washington y Washington State University

A través de un interesante estudio de caso, de la Academia Atrévete a Soñar investiga cómo varios profesionales médicos trabajan juntos para tratar y cuidar a nuestras comunidades. Conoce la importancia de la salud y la seguridad personal y comunitaria en lo que corresponde a navegar en un sistema a veces desafiante.

### **FECHA LÍMITE DE REGISTRO: 30 DE ABRIL DE 2021**



**Para obtener información actualizada, visite:**  
<https://dtdwa.academy/> y

<https://www.msdr.org/main/news-events.cfms>

### **¿Preguntas? Contacto:**

Office of Superintendent of Public Instruction (OSPI)  
[Griselda.Guevara-Cruz@k12.wa.us](mailto:Griselda.Guevara-Cruz@k12.wa.us)

Migrant Student Data, Recruitment and Support (MSDRS)  
 (509) 837-2712 • (800) 274-6084

[Events@msdr.org](mailto:Events@msdr.org)  
[www.msdr.org](http://www.msdr.org)