

Tecnología de diseño multimedia

ridgewater.edu/mmdt



en línea

Acerca del programa

El programa de tecnología de diseño multimedia (MMDT) aplica un enfoque orientado a proyectos para desarrollar y fomentar la creatividad, la pasión y el conocimiento que usted necesita para lograr el éxito.

Aprenderá a mezclar animaciones, ilustraciones, edición de fotos, creación de imágenes e interactividad para producir productos y elementos de redes sociales sorprendentes. El programa de tecnología de diseño multimedia (MMDT) le enseña técnicas de diseño y software a fin de llegar a ser un desarrollador capaz de diseñar en cualquier aplicación y para cualquier cliente.

Entre las ventajas del programa que le ayudan a alcanzar el éxito se incluyen:

- Atención personalizada
- Ambiente cómodo y relajado para el aprendizaje
- Actividades grupales para desarrollar el trabajo en equipo y la colaboración
- Educación que evoluciona con la tecnología

La tecnología multimedia está transformando el mundo de la comunicación de la información a medida que los recursos de diseño, video, audio y fotografía se desplazan hacia el ámbito

Distinciones del programa

- Estructura flexible de cursos, con asignaturas disponibles en línea o a través de opciones de conferencias web
- Los proyectos comunitarios ofrecen a los estudiantes la experiencia práctica del "mundo real" con clientes y organizaciones
- Las pasantías dan a los estudiantes confianza y perspectiva
- Participe en un nuevo grupo de programas de administración que brinda flexibilidad a los cursos e intereses de los estudiantes

digital y las plataformas de medios sociales explotan en su uso.

Información de carrera

Se trata de un sector emergente, en evolución y sensacional, que se utiliza para producir pantallas táctiles interactivas, generar presentaciones dinámicas, diseñar páginas web y aplicaciones móviles, y presentar información en sus formas más creativas y estimulantes.

Hay una demanda de destrezas multimedia en la industria corporativa, los campos científicos, los campos de la educación y la comunicación, las empresas prestadoras de servicios y las industrias del entretenimiento.

El salario medio de diseñadores gráficos de Minnesota es de \$23.63, mientras que los artistas/animadores multimedia ganan \$26.78. Fuente: careerwise.minnstate.edu

Las perspectivas de crecimiento laboral en los EE. UU. para el período 2016-2026 son de alrededor del 8% para los artistas multimedia.

Títulos y certificados

Tecnología de diseño multimedia
Título de AAS - 60 créditos
Diploma - 50 créditos

iPrograme una visita y envíe hoy mismo la solicitud!

ridgewater.edu/visit
ridgewater.edu/applynow

Calificado como el colegio universitario comunitario N.º 1 de Minnesota y uno de los 20 mejores de los Estados Unidos, 2020 y 2021 *niche.com*

Programas relacionados

Marketing y diseño

Marketing y gestión de ventas

Fotografía y diseño

Desarrollador de sitios web



RIDGEWATER
COLLEGE

Miembro del Estado de Minnesota

Ridgewater College es una institución empleadora y educadora que apoya a las minorías y brinda igualdad de oportunidades. Este documento está disponible en formatos alternativos para personas con discapacidades; los consumidores que tienen discapacidades auditivas o del habla pueden comunicarse con nosotros a través de su Servicio de Retransmisión de Telecomunicaciones preferido.
Revisado 6/2021 P225

Traducido septiembre de 2021: Para obtener la información más actualizada sobre los programas, visite el sitio ridgewater.edu y seleccione el traductor de idiomas al español.

Multimedia Design Technology

ridgewater.edu/mmdt



Online

About the Program

The Multimedia Design Technology (MMDT) program uses a project-oriented approach to develop and nurture the creativity, passion and knowledge you need to succeed.

You'll learn to mix in animation, illustration, photo-editing, image creation, and interactivity to produce amazing products and social media elements. The Multimedia Design Technology (MMDT) program teaches you design and software skills to become a developer able to design in any application and for any client.

Program benefits that help you succeed include:

- Personalized attention
- Comfortable and relaxed atmosphere for learning
- Group activities to develop teamwork and collaboration
- Education that evolves with technology

Multimedia is transforming the world of information communication as design, video, audio and photography

Program Distinctions

- Flexible course structure, with courses available online or through web conferencing options
- Community projects give students hands-on real world experience with clients and organizations
- Internships give students confidence and perspective
- Partner in new Business cluster of programs for flexibility in courses and student interests

technologies move into the digital realm and social media platforms explode in their usage.

Career Info

This is an emerging, evolving, and exciting industry being used to produce interactive touch screens, generate dynamic presentations, design web pages and mobile apps, and present information in its most creative and stimulating forms.

Multimedia skills are in demand in corporate industry, scientific fields, education and communication fields, service-providing businesses, and the entertainment industries.

Minnesota median wages for graphic designers is \$23.63, while multimedia artists/animators earn \$26.78.

Source: careerwise.minnstate.edu

The U.S. 2016-2026 job growth outlook is about 8% for multimedia artists.

Source: U.S. Bureau of Labor Statistics

Degrees and Certificates

Multimedia Design Technology
 AAS Degree - 60 credits
 Diploma - 50 credits

Schedule a Visit & Apply Today!

ridgewater.edu/visit
ridgewater.edu/applynow

Ranked Minnesota's
 #1 Community College
 and US Top 20,
 2020 & 2021 *niche.com*

Related Programs

- Marketing & Design
- Marketing & Sales Management
- Photography & Design
- Web Developer



RIDGEWATER
 COLLEGE

A Member of Minnesota State

Ridgewater College is an affirmative action, equal opportunity employer and educator. This document is available in alternative formats to individuals with disabilities; consumers with hearing or speech disabilities may contact us via their preferred Telecommunications Relay Service. 6/2021 P225