



LO QUE APRENDERÁN LOS ALUMNOS

El título de Asociado en Ciencias Aplicadas (AAS) en Diseño Gráfico en CCM está estructurado para proporcionar a los artistas y diseñadores una base sólida y el estudio de cursos avanzados en una gama de campos relacionados con las comunicaciones visuales y de medios. Los cursos del plan de estudios de Diseño Gráfico proporcionan los requisitos fundamentales y los estudios especializados necesarios para los puestos de entrada o para el traslado a universidades públicas o universidades de cuatro años. El programa hace hincapié en las habilidades necesarias para desarrollar una carrera profesional como ilustradores comerciales, artistas de preimpresión digital, diseñadores gráficos, directores de arte junior, diseñadores de paquetes y diseñadores de páginas web.

El objetivo del programa de Diseño Gráfico es proporcionar una experiencia en el mundo real que refleje las industrias del diseño, la publicidad y el marketing al exponer a los estudiantes a una variedad de disciplinas creativas. Estas disciplinas incluyen el pensamiento crítico, la resolución de problemas de diseño, las habilidades de presentación, el conocimiento del software y el hardware de las computadoras y las habilidades efectivas de comunicación verbal y oral. Los estudiantes están expuestos a entornos profesionales de diseño gráfico y publicidad a través de viajes de campo, participación en seminarios, revisiones de portafolios, concursos de diseño, así como de profesionales que visitan el aula. Además, el plan de estudios ofrece una opción para que los estudiantes experimenten una pasantía antes de graduarse. Asimismo, los estudiantes están preparados para asumir trabajos independientes y emprendimientos empresariales para complementar sus ingresos y experimentar la participación en negocios del mundo real.

(Continúa al reverso)

OPORTUNIDADES PARA AVANZAR EN LA PROFESIÓN

- Ilustrador Comercial
- Artista de Preimpresión Digital
- Diseñador Gráfico
- Director de Arte Junior
- Diseñador de Paquetes
- Diseñador de Páginas Web

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Departamento de Estudios de Diseño y Medios

973-328-5446
Emeriti Hall, Sala 102

Brian McSherry

Profesor Asistente, Líder de
Proyectos Especiales de Diseño
Gráfico

973-328-5438
Emeriti Hall, Sala 111



Para más información, escanee el código QR.

214 Center Grove Road, Randolph, NJ 07869
973-328-5000 • www.ccm.edu

¿POR QUÉ ESTUDIAR DISEÑO GRÁFICO EN EL CCM?

- Un historial de competencia efectiva con instituciones de cuatro años para concursos de diseño, becas y premios regionales y nacionales.
- Excelente reputación en el Art Directors Club of New Jersey. Varios miembros forman parte de nuestra Junta Asesora de Diseño Gráfico.
- Semestres de fundamentos sólidos con énfasis en la resolución creativa de problemas y el pensamiento crítico.
- Excelentes profesores a tiempo completo y adjuntos que son profesionales de renombre nacional e internacional en este campo.
- Alto índice de retención y de estudiantes que se gradúan.
- El programa ocupa el tercer lugar en el CCM en las especializaciones más populares que llevan a carreras gratificantes.
- Graduados de gran éxito que se emplean o se trasladan.

¿IA DÓNDE PUEDEN IR NUESTROS ALUMNOS!

Los estudiantes que se trasladan a instituciones de cuatro años salen del programa con un portafolio competitivo, que es un requisito de ingreso para la disciplina en varios institutos de estudios superiores y universidades. Los estudiantes que cursan el bachillerato adquieren los créditos académicos necesarios para trasladarse como juniors. El programa también vuelve a capacitar a los profesionales existentes con conocimientos informáticos que fortalecen y aumentan sus oportunidades de trabajo en un campo que está en constante cambio y crecimiento. El programa está enfocado a la carrera. Muchos de nuestros graduados son contratados directamente del CCM.

Después de recibir el título de Asociado en ciencias (AAS) aplicadas en Diseño Gráfico, los estudiantes generalmente se trasladan para obtener una licenciatura o ingresar a la fuerza de trabajo.

CCM ha celebrado acuerdos de traslado con las siguientes instituciones:

- Drew University
- Fairleigh Dickinson University
- Ramapo University
- Rider University
- Rutgers University
- West Virginia University

Las 11 mejores universidades de Nueva Jersey que aceptan a los estudiantes de diseño gráfico del CCM son: Fairleigh Dickinson University, Kean University, Monmouth University, Montclair State University, New Jersey City University, New Jersey Institute of Technology (NJIT), Ramapo College of New Jersey, Rutgers, Seton Hall University, The College of New Jersey, The State University and William Paterson University.

Además, los estudiantes de Diseño Gráfico han sido aceptados en Corcoran School of Art & Design, Full Sail University, Kutztown University, Penn State University, Pratt Institute, Ringling College of Art & Design, Rhode Island

School of Design, Rochester Institute of Technology (RIT), Savannah School of Art & Design, The Art Institute of Philadelphia, The School of Visual Arts, The University of Arizona, The University of Florida y The University of Texas.

PLAN DE ESTUDIOS - 3560

Fundamentos de Educación General (20 CR)

COMUNICACIÓN (6 CR)

Redacción en Inglés I	ENG 111	3
Redacción en Inglés II	ENG 112	3

MATEMÁTICAS/CIENCIA/TECNOLOGÍA (8 CR)

Matemáticas		4
Ciencias de Laboratorio		4

CIENCIAS SOCIALES/HUMANIDADES (3 CR)

Elige entre la Lista de cursos de Educación General de Ciencias Sociales o Humanidades		3
--	--	---

CURSOS ELECTIVOS DE EDUCACIÓN GENERAL (3 CR)

Curso electivo de Educación General (GRD 110 Historia del Diseño Gráfico es obligatorio para todas las especializaciones de diseño gráfico)		3
---	--	---

ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO GRÁFICO (40 CR)

2D para Diseñadores	DSN 108	3
Práctica Profesional	GRD 202	3
Diseño Gráfico I	GRD 120	3
Diseño Gráfico II	GRD 220	3
Pre-Impresión Digital	GRD 117	3
Tipografía I	GRD 118	3
Tipografía II	GRD 218	3
Proyecto de Portafolio	GRD 227	3
Diseño de Folleto y Revista	GRD 250	3
Branding para Web y Otros Medios	GRD 262	3
Historia del Diseño Gráfico	GRD 110	3
Gráficos por Computadora para Diseñadores I	GRD 108	3
Gráficos por Computadora para Diseñadores II	GRD 109	3
Fotografía de Productos y Obras de Arte	PHO 102	1

TOTAL 60

Nota: Debes consultar con un consejero del profesorado para planificar tu secuencia de cursos. Para obtener el listado más actualizado de asignaturas.