الكلية التطبيقية دبلوم التصميم الرقمي



الكلية التطبيقية	الكلية
التصميم الرقمي	البرنامج
دبلوم مشارك	الدرجة العلمية
حضوري – انتظام	نوع الدراسة
اللغة العربية	لغة الدراسة
44 ساعة	عدد الساعات
سنه ونصف	مدة الدراسة
يهدف برنامج "التصميم الرقمي" إلى تزويد الطلاب بالمهارات المهنية المتقدمة في مجالات التصميم الجرافيكي لتلبية احتياجات سوق العمل في المجال الإبداعي والرقمي. يغطي البرنامج مجموعة من الجوانب الأساسية مثل التصميم البصري، الطباعة، التصوير الفوتوغرافي، والإنتاج قبل الطباعة. كما يركز على تطوير القدرة على الابتكار، التحليل النقدي، والتواصل الفعّال، مما يمكّن الخريجين من تقديم حلول تصميمية احترافية. يعتمد البرنامج على شراكات صناعية ومعايير مهنية معتمدة مثل "Adobe"، لتأهيل المصممين للعمل في مختلف المجالات الإبداعية والتقنية.	وصف البرنامج
تأهيل كوادر متخصصة في مجال التصميم الرقمي تمتلك المعرفة والمهارات التقنية والإبداعية التي تواكب تطورات سوق العمل وتعزز من جودة الإنتاج الرقمي والتصميمي.	الهدف العام للبرنامج
 تزويد الطلاب بالمعرفة الأساسية في التصميم الرقمي وتقنياته الحديثة. تطوير مهارات الطلاب في استخدام أدوات التصميم الاحترافية وبرامج الجرافيك. تعزيز الإبداع والابتكار في تقديم حلول تصميمية متكاملة. تأهيل الطلاب للعمل في بيئات احترافية تتطلب مهارات فنية وتقنية عالية. تشجيع الالتزام بالمعايير المهنية والأخلاقية في مجال التصميم الرقمي. 	أهداف البرنامج
يستهدف البرنامج خريجي المرحلة الثانوية الراغبين في التخصص في مجال التصميم الرقمي، بالإضافة إلى الأفراد العاملين في المجالات ذات الصلة الذين يسعون لتطوير مهاراتهم في هذا المجال الإبداعي.	الفئات المستهدفة
شركات التصميم والإعلان، المؤسسات الإعلامية، الشركات التقنية، والقطاعات الحكومية والخاصة التي تعتمد على التصميم الرقمي في عملياتها.	الجهات المستفيدة

Applied College Diploma Digital Design



College

Applied College

Program

Digital Design

Degree

Associate Diploma

Study mode

On-campus – Full-time

Language of instruction

Arabic

Credit hours

44 hours

Duration of study

1 Year and half

Program description

The Digital Design program aims to equip students with advanced professional skills in graphic design to meet the demands of the creative and digital job market. The program covers key areas such as visual design, typography, photography, and pre-print production. It also focuses on developing innovation, critical analysis, and effective communication skills, enabling graduates to deliver professional design solutions. The program is aligned with industry standards and partnerships with professional certifications such as "Adobe," ensuring that graduates are well-prepared for various creative and technical fields.

Program objective

To prepare specialized professionals in digital design with the technical and creative skills needed to keep pace with industry advancements and enhance the quality of digital and visual production.

Program goals

- Provide students with fundamental knowledge in digital design and modern design techniques.
- Develop students' skills in using professional design tools and graphic software.
- Foster creativity and innovation in delivering comprehensive design solutions.
- Prepare students to work in professional environments requiring high artistic and technical expertise.
- Encourage adherence to professional and ethical standards in digital design.

Target audience

The program is designed for high school graduates interested in specializing in digital design, as well as individuals working in related fields who seek to enhance their skills in this creative industry.

Beneficiaries

Design and advertising companies, media institutions, technology firms, and government and private sectors that rely on digital design in their operations.

