

# ماجستير تصميم وتكنولوجيا التعليم (MAIDT): بوابتك لابتكار مستقبل التعلم الرقمي

برنامج نوعي يدمج بين التربية والتكنولوجيا، تم تطويره بالشراكة مع جامعة أوسلو وجامعة غزة لإعداد كوادر مبتكرة في المحتوى التعليمي الرقمي والذكاء الاصطناعي.

## مميزات البرنامج وهيكلية الدراسة



### شراكة دولية وخبرات عالمية

ضمم البرنامج بالتعاون مع جامعة أوسلو النرويجية لتبادل الخبرات والبحث العلمي.



### نهج متعدد التخصصات (Interdisciplinary)

يدمج البرنامج بين العلوم التربوية، التكنولوجيا الحديثة، وتطبيقات الذكاء الاصطناعي المتطورة.



36 ساعة معتمدة

بمسارين مرنين

يتيح البرنامج الاختيار بين المسار البحثي الأكاديمي أو المسار التطبيقي العملي.

## المهارات والقدرات المكتسبة



### تصميم وإنتاج المحتوى الرقمي المتقدم

احتراف إنتاج الفيديو، الألعاب التعليمية (Gamification)، وتطبيقات الواقع الافتراضي والمعزز.

### توظيف الذكاء الاصطناعي (AI)

القدرة على تطوير أدوات ذكاء اصطناعي تلبي احتياجات التعليم والأعمال الحديثة.



### إتقان "التفكير التصميمي" (Design Thinking)

اكتساب منهجيات ابتكار الأفكار وحل المشكلات المعقدة في المؤسسات التعليمية.

## آفاقك المهنية بعد التخرج



### تصميم التعليم في المؤسسات الأكاديمية

العمل كمصمم محتوى تعليمي رقمي في المدارس، الجامعات، ومراكز التدريب.



### تطوير الأنظمة في شركات التكنولوجيا

الإشراف على مختبرات تطوير المحتوى التكنولوجي وإنتاج برمجيات التعلم الذكية.



### استشاري في التعليم الإلكتروني

تقديم الحلول والاستشارات التربوية والتقنية للمؤسسات الدولية والقطاع الخاص.