



الدليل الإرشادي لنظام إدارة التعلم Blackboard Ultra

الإنشاء التلقائي للوحدات

إصدار 1447 هـ - 2025 م

أدوات الذكاء الاصطناعي في بلاك بورد ألترا

1. أدوات ذكاء اصطناعي مدمجة داخل المقررات في Blackboard Ultra تُستخدم مباشرة داخل بيئة المقرر دون الحاجة إلى أدوات خارجية، مما يسهل تصميم المحتوى التعليمي بسرعة وكفاءة.
2. تصميم الوحدات النمطية بناءً على الأمر المُدخل (Prompt) تُمكن عضو هيئة التدريس من إنشاء وحدات تعليمية متكاملة تشمل الأهداف والمحتوى والأنشطة بمجرد كتابة توجيه بسيط.
3. تصميم الأنشطة التعليمية التفاعلية تساهم في توليد أنشطة تعليمية متنوعة تدعم التفاعل، مثل المناقشات.
4. إنشاء أدوات التقييم الذكية تساعد في بناء أسئلة تقييمية متنوعة (اختيار من متعدد، مقالية، تطبيقية) متوافقة مع مخرجات التعلم.

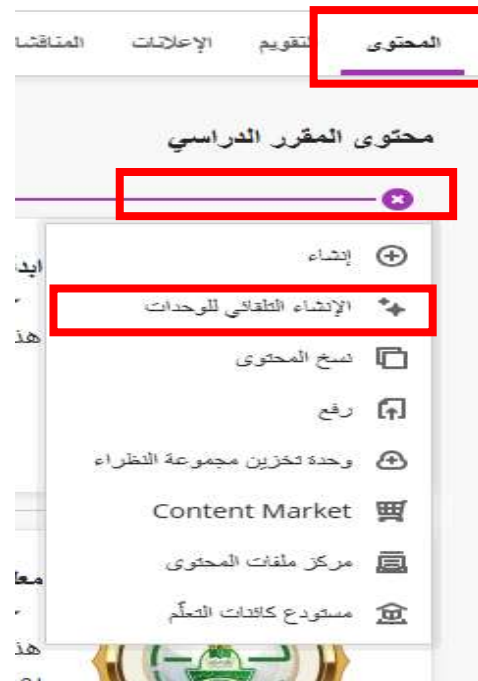
أدوات الذكاء الاصطناعي في تصميم المحتوى

توليد المحتوى كوحدات تعليمية ذكي :

يتيح Blackboard Ultra إنشاء وحدات تعليمية متكاملة داخل المقرر باستخدام الذكاء الاصطناعي.

يتم تحويل الفكرة أو الأمر النصي إلى وحدة تعليمية منظمة تحتوي على:

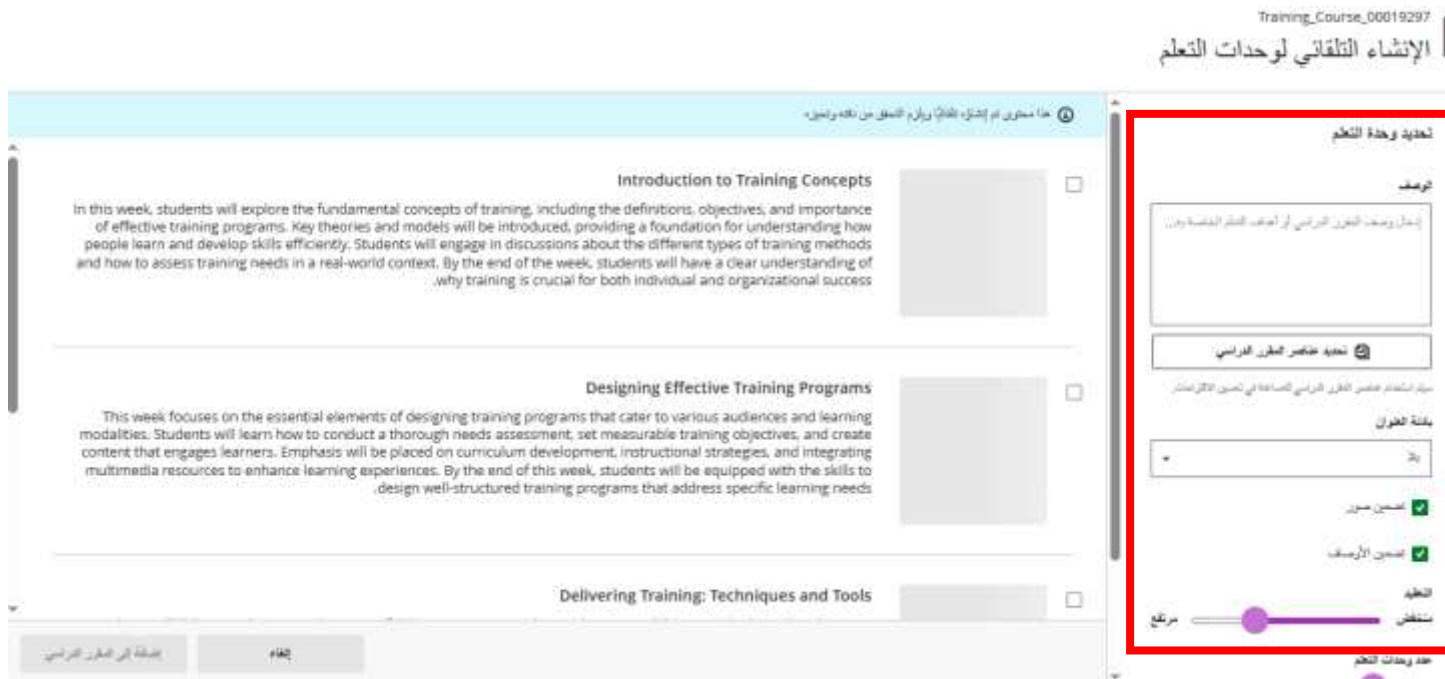
- أهداف تعليمية واضحة.
- شرح مبسّط ومتدرّج للمحتوى.
- صور تعليمية داعمة مدمجة داخل الوحدة.
- تساعد هذه الميزة عضو هيئة التدريس على توفير الوقت وضمان تنظيم المحتوى بشكل احترافي ومتسق.



أدوات الذكاء الاصطناعي في تصميم المحتوى

عند اختيار الإنشاء التلقائي للوحدات

ستفتح واجهة إدراج الوصف للوحدات التعليمية ولا بد من كتابة الوصف بدقة حتى يتمكن الذكاء الاصطناعي من فهم هدف المقرر وإنتاج الوحدات التعليمية بناء عليها



ملاحظة:

عند الرغبة بتوليد محتوى باللغة العربية اختيار اللغة من الخيارات المتقدمة في آخر الخيارات مع التأكيد على الأداة من خلال كتابة الجملة التالية في وصف المحتوى " التأكد من أن الوحدات مكتوبة باللغة العربية "