

ندوة عبر الإنترنت

التدريس باستخدام الذكاء الاصطناعي - كيف نطلق العنان للذكاء الاصطناعي في التعليم؟

6 مارس 2025، 11:00 – 12:30 بتوقيت وسط أوروبا CET

عبر الاتصال

تم تنظيمه من قبل مجتمع المعلمين المبتكرين التابع لمؤسسة التدريب الأوروبية

رابط التسجيل: <https://tree.zoom.us/meeting/register/lfowtDLASnKQE6rjLNeL2A>

المخطط التفصيلي

ألهمت الذكاء الاصطناعي التوليدي منذ عام 2022، تغييرات كبيرة في التعليم، مما قد يؤدي إلى ثورة في ممارسات التدريس والتعلم. وأصبحت كيفية دمج الذكاء الاصطناعي في المدارس قضية بالغة الأهمية لكل من المعلمين والطلاب. وتحتاج المؤسسات التعليمية إلى دعم المعلمين في رسوخ الذكاء الاصطناعي في دروسهم من خلال تقديم برامج التطوير المهني لرفع مستوى الوعي ومعالجة التحديات والفرص في استخدام الذكاء الاصطناعي في التعليم والتدريب. وعند مناقشة الذكاء الاصطناعي واستخدامه مع الطلاب، فمن الضروري مساعدة المعلمين على فهم كيفية عمل التكنولوجيا، وتداعياتها الأخلاقية، وكيف يمكن أن تؤثر على حياتهم المهنية المستقبلية. إن تطوير معرفة الطلاب بالذكاء الاصطناعي بهذه الطريقة يؤهلهم لعالم تقوده التكنولوجيا.

أطلق مجتمع المعلمين المبدعين في مؤسسة التعليم الأوروبية ETF في عام 2024، ناديا تعليميا جديدا مخصصا لـ "التدريس باستخدام الذكاء الاصطناعي AI". تقدم هذه الندوة عبر الإنترنت نتائج النادي حتى الآن، وبشكل أكثر تحديدا دليلا للمدارس والمعلمين حول دمج الذكاء الاصطناعي AI في ممارساتهم التعليمية. ويغطي الدليل كل شيء بدءا من تحديد التحديات التعليمية إلى تقييم جاهزية الذكاء الاصطناعي AI وتنفيذ الحلول، مما يوفر رؤية قيمة للمعلمين الذين يتطلعون إلى تحسين أساليب التدريس الخاصة بهم باستخدام تقنية الذكاء الاصطناعي AI.

وسنقوم خلال الندوة عبر الإنترنت، بما يلي:

- تقديم مساهمات أساسية في مجال الذكاء الاصطناعي AI والابتكار في التدريس والتعلم؛
- عرض نتائج أعمال أعضاء النادي؛
- مناقشة كيفية صياغة عمل النادي في عام 2025.

ندوة عبر الإنترنت بعنوان "التدريس باستخدام الذكاء الاصطناعي" | 1

الأجندة

| الوقت | |
|------------------|---|
| 11:00 - 11:05 | الترحيب وتقديم جدول الأعمال ألساندرو برولبيتو Alessandro Brolpito ، مؤسسة التعليم الأوروبية |
| 11:05 – 11:20 | التدريس باستخدام الذكاء الاصطناعي: الدروس المستفادة خلال الأشهر الستة الأولى من عملنا قادة النادي |
| 11:20 – 11:45 | مقدمة لمفهوم الذكاء الاصطناعي المضاد: كيف يمكن للذكاء الاصطناعي تسريع الإبداع والابتكار في التعليم؟ توم وامبيكي Tom Wambeke ، رئيس قسم الابتكار في التعلم، مركز التدريب الدولي التابع لمنظمة العمل الدولية ILO الأسئلة والأجوبة |
| 11:45 – 12:05 | مركز التعليم الرقمي التابع للمفوضية الأوروبية: ما الجديد فيما يتعلق بالذكاء الاصطناعي في التعليم والتدريب في عام 2025؟ راسموس بنكي-أبيرج Rasmus Benke-Aberg ، قائد الفريق - مجتمع مركز التعليم الرقمي الأسئلة والأجوبة |
| 12:05 - 12:20 | تقديم الأداة التي طورها النادي معا في عام 2024 ، "إطلاق العنان للذكاء الاصطناعي في التعليم: دليل المعلم لمحو أمية الذكاء الاصطناعي" قادة النادي الأسئلة والأجوبة |
| 12:20 – 12:30 | حاضر ومستقبل النادي ألساندرو برولبيتو Alessandro Brolpito ، مؤسسة التعليم الأوروبية |

ندوة عبر الإنترنت بعنوان "التدريس باستخدام الذكاء الاصطناعي" | 2