



اهداف التنمية المستدامة



التعليم الجيد

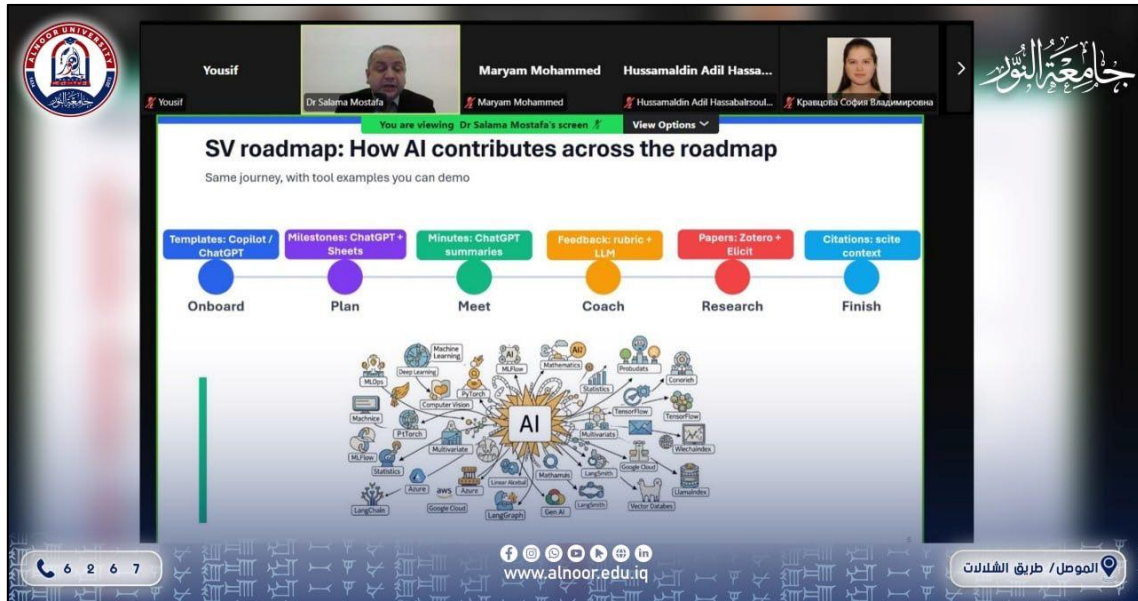
يمكن أن يؤدي الحصول على التعليم إلى تحسين نوعية الحياة وإعداد قادة المستقبل الذين سيعثرون على حلول للتحديات العالمية. وسيكون توفير التعليم للأطفال في المهارات الفنية والمهنية والريادية، بمثابة الأساس للتنمية المستدامة من خلال المنح الدراسية والمنشآت التعليمية وكذلك التخلص من التفاوت بين الجنسين في الحصول على التعليم.

4 التعليم الجيد



التعليم الجيد

انجزت جامعة النور فعالية أكاديمية متميزة استضافت خلالها الأستاذ المساعد الدكتور سلامة أحمد مصطفى المختص في علوم الذكاء الاصطناعي التدريسي في قسم تقنيات هندسة الذكاء الاصطناعي في الكلية التقنية الهندسية بجامعة النور فضلاً عن كونه مدير تحرير مجلة الحوسبة الناعمة وتنقيب البيانات JSCDM كما تم اختياره ضمن قائمة أفضل 2% من علماء العالم للأعوام 2021-2025 وفق تصنيف جامعة ستانفورد ودار النشر Elsevier استعرض الدكتور مصطفى خلال الفعالية التي جاءت بعنوان (الذكاء الاصطناعي لدعم الإشراف الأكاديمي) خارطة طريق الإشراف البحثي بشكل مبسط موضحاً المراحل الأساسية التي يمر بها الباحث بدءاً من مرحلة التهيئة التي تتضمن تحديد التوقعات والحدود مروراً بمرحلة التخطيط لتحديد الأهداف والمعالم ثم الاجتماعات الدورية بشكل أسبوعي أو نصف شهري تليها مرحلة التوجيه التي تركز على التغذية الراجعة وبناء المهارات وصولاً إلى مرحلة البحث التي تشمل مراجعة الأدبيات واختيار المنهجيات وأخيراً مرحلة الإنهاء التي تتضمن التقييم والخطوات اللاحقة كما بين دور المشرف الأكاديمي في مختلف مراحل البحث ابتداءً من تحديد المشكلة ونطاق الدراسة والجوانب الأخلاقية ووضع خطة العمل والمعالم الزمنية وتوجيه مراجعة الأدبيات واختيار المنهجيات وضمان جودة البيانات وصولاً إلى تحليل النتائج وصياغة البحث واتخاذ قرارات النشر وفي هذا السياق أوضح كيف يساهم الذكاء الاصطناعي في دعم الإشراف الأكاديمي من خلال المساعدة في صياغة الأسئلة البحثية وتنظيم الخطط وتحليل الأدبيات وتصميم أدوات البحث ومعالجة البيانات وصولاً إلى تحسين الكتابة الأكاديمية وإعداد الباحثين لمرحلة المناقشة والنشر وتأتي هذه الاستضافة في إطار سعي الجامعة لتعزيز بيئة البحث العلمي والانفتاح على الخبرات الأكاديمية المتميزة بما يساهم في تطوير قدرات الطلبة ومواكبة التطورات المتسارعة في مجالات التكنولوجيا الحديثة.



The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, there are participant names: Youself, Dr. Salama Mostafa, Maryam Mohammed, and Hussamaldin Adil Hassa... The main content is a presentation slide titled "SV roadmap: How AI contributes across the roadmap". The slide includes a timeline with six stages: Onboard, Plan, Meet, Coach, Research, and Finish. Each stage is associated with specific AI tools and milestones. Below the timeline is a complex network diagram centered on "AI" with various sub-topics like Machine Learning, Data Science, and Cloud Computing. The bottom of the slide shows social media icons and the website address www.alnoor.edu.iq.