

## المستهدفون في الدورة:

أعضاء الهيئة التعليمية في الجامعات الحكومية والمعاهد التقنية العاملون في تطوير المحتوى الرقمي والعلمي للمناهج التعليمية.

## الأهداف العامة للدورة:

- تمكين المشاركين من التعرف على منظومات التعلم الرقمية الحديثة.
- التعرف على نماذج التعليم الرقمي المتكامل كموذج التعليم الافتراضي.
- التعرف على طرائق التعليم والقياس المحوسب.
- التعرف على معايير تصميم وعرض المناهج الرقمية.
- استخدام نظام إدارة تعلم وتصميم مناهج تعليمي وفق معايير كواليتي.

## لجنة الإشراف:

د. خليل عجمي	رئيس الجامعة الافتراضية السورية
د. عبد المنير نجم	معاون وزير التعليم العالي
د. نضال حسن	أمين اللجنة الوطنية السورية لليونسكو
أ. منى الحمود	مدير التخطيط والتعاون الدولي

## الخبراء:

د. أناس بوهلال د. سليم شحادة	خبراء مكتب اليونسكو الإقليمي في الدول العربية
د. رياض طيفور	معاون وزير التعليم العالي
د. فاطمة بدر	نائب رئيس الجامعة الافتراضية السورية
د. ميسون دشاش	مدير عام مركز القياس والتقويم

برعاية الدكتور بسام ابراهيم

وزير التعليم العالي

تعقد

وزارة التعليم العالي واللجنة الوطنية السورية لليونسكو

بالتعاون مع

مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية - بيروت

دورة لتدريب مدرّبين TOT حول تطوير برامج تعليمية تدريبية ذات

محتوى رقمي ورقمنة التعليم العالي "

دمشق - وزارة التعليم العالي - قاعة الباسل

١٥ - ١٦ نيسان ٢٠١٩

## أهمية الدورة:

مع التطور الكبير في التكنولوجيا الرقمية وافتتاح العالم على المعارف التي تزايدت بشكل مطرد، تبين ضعف الأساليب التعليمية التقليدية وعدم قدرتها على احتواء الكم الغزير من المعرفة المتدفقة بشكل مستمر، لذا دعت الحاجة إلى تطوير المناهج الدراسية في الميادين التعليمية لتلائم متطلبات العصر الرقمي، فتم طرح فكرة استبدال المنهج التقليدي الورقي بمصطلح جديد وهو "المنهج الرقمي".

إن تحويل المناهج إلى الرقمية يحتاج إلى تعاون بين الخبراء التقنيين والمعنيين، وإلى تحديد أهداف المنهج وطرق تدريسه، وأساليب التقييم والقياس، حيث يتضمن المنهج الرقمي مجموعة من الخبرات التعليمية التي يتم توفيرها للمتعلم عبر تقنيات الاتصالات التكنولوجية الحديثة لتحقيق عملية التعلم، ويتسم المنهج الرقمي بالتنوع والمرونة وأداء أكثر تأثيراً للمحتوى العلمي على المتعلمين، فالرقمية ساهمت في تحويل المنهج الورقي من صورته الجامدة في الأفكار والمفاهيم والحقائق في الكتب إلى أفكار ومفاهيم وحقائق مرئية كالأفلام التعليمية ثلاثية الأبعاد أو الصوتية بالتواصل الفوري عبر شبكة الانترنت والمحاكاة في اكتساب المهارات والخبرات للمواقف التعليمية المختلفة.

ولعل ما ستقدمه هذه الدورة التدريبية من نتائج وتوصيات ستساهم في تطوير الأداء في العملية التعليمية وصياغة مناهج تعليمية ذات محتوى رقمي تدريبي تعليمي في مختلف المجالات والاختصاصات.

جدول الاعمال للدورة التدريبية		
المدرّب	الفعاليات لليوم الأول ٢٠١٩/٤/١٥	التوقيت
	التسجيل	٩,٣٠-٨,٣٠
الدكتور نضال حسن الدكتور أناس بوهلال الدكتور سليم شحادة السيد وزير التعليم العالي	الافتتاح كلمة اللجنة الوطنية السورية لليونسكو كلمة خبير التعليم العالي بمكتب اليونسكو /بيروت كلمة خبير التعليم التقني والمهني /بيروت كلمة راعي الفعالية	١٠,٣٠-٩,٣٠
د . فاطمة بدر	اثر التحولات الرقمية على التعليم: منظومة التعليم الرقمية المتكاملة-الجامعة الافتراضية السورية نموذجاً	١٠,٣٠-١٠,٣٠
د . ميسون دشاش	طرائق التعليم والقياس الرقمي الحوسب	١١,٣٠-١٠,٣٠
	استراحة	١١,٣٠-١١,٣٠
د . رياض طيفور والفريق الفني م . علا حيدر	انظمة إدارة التعلم والاختبار وتبع المتعلم: تصميم مقرر تعليمي كواليتي ماترز (Quality Matters)	١٢,٣٠-١١,٣٠
	استراحة	١٣,٣٠-١٢,٣٠
د . رياض طيفور الفريق الفني م . علا حيدر م . رند شعبان	تدريبات على نظام إدارة التعلم (موديل) المقترح المصدر تقسيم المتدربين إلى مجموعات كل منها مؤلف من ٣ متدربين اختيار المحتوى الذي سيجري تطويره من قبل كل مجموعة	١٥,٣٠-١٣,٣٠
المدرّب	الفعاليات لليوم الثاني ٢٠١٩/٤/١٦	التوقيت
د . فاطمة بدر الفريق الفني م . علا حيدر م . رند شعبان	تصميم مقرر تعليمي وفق منهجية كواليتي ماترز: جلسة تنفيذية عملية أولى	١١,٣٠-٩,٣٠
	استراحة	١١,٣٠-١١,٣٠
د . رياض طيفور الفريق الفني	تصميم مقرر تعليمي: جلسة تنفيذية عملية ثانية	١٣,٣٠-١١,٣٠
الخبراء والفريق الفني	عرض المحتوى المنفذ من قبل إحدى المجموعات	١٣,٣٠-١٣,٣٠
	جلسة أسئلة وتقييم ونقاش وختام الورشة	١٤,٣٠-١٣,٣٠

