

UNITED ARAB EMIRATES
MINISTRY OF EDUCATION



الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم

مكتبة المواد الدراسية للمعلمين

11-2 يناير 2018



ملتقى المواد الدراسية للمعلمين الأول

مقدمة ...

حرصت القيادة الرشيدة في دولة الإمارات العربية المتحدة العمل على النهوض في التعليم، وبناء أساس منهجي راسخ ومتكامل، شمل مختلف أركان وعناصر العملية التعليمية، الأمر الذي سيؤدي حتماً إلى حصد نتائج باهرة ملموسة في المستقبل القريب.

ويأتي الاهتمام المنقطع النظير في التعليم من قبل القيادة التي تعتبر التعليم مكوناً رئيساً لتقدم الدولة، لوضعها في مراتب متقدمة، عبر تهيئة الطلبة وإعدادهم بصورة تتسق مع متطلبات العصر فكراً وعلماً وأخلاقاً.

ومن هنا قامت وزارة التربية والتعليم في دولة الإمارات العربية المتحدة على تنمية مهارات المعلمين في كافة المواد الدراسية من خلال عقد (ملتقى المواد الدراسية) للمعلمين والذي سيقام خلال الفترة من 02 – 11 يناير 2018 ، ويهدف إلى تطوير و ارتقاء اداء المعلمين مما ينعكس ايجابيا على مخرجات التعليم بالمدرسة الاماراتية.

وتتنوع موضوعات ملتقى المواد الدراسية للمعلمين الأول ، من التنشئة السليمة إلى مطوري التطبيقات وصولاً إلى العلوم والتكنولوجيا والهندسة والفن والرياضيات، وهي تعتمد بمجملها على "" الممارسات المستقبلية "" ونقصد بها أحدث الأفكار والأبحاث التي من شأنها دفع عجلة التطوير في المدارس، وتشجيع المزيد من التعلم وإقبال الطلبة، وتحفيز الابتكار بما يتماشى مع استراتيجية دولة الإمارات العربية المتحدة. وسيضم الملتقى ورشاً عملية علمية وتربوية وتقنية يقدمها نخبة من الخبراء والاختصاصيين من داخل وخارج الدولة تستهدف مختلف المواد الدراسية (التربية الاسلامية، اللغة العربية، الدراسات الاجتماعية، العلوم، الرياضيات، الفيزياء، الكيمياء، الأحياء، التربية الموسيقية و الفنون البصرية)



أهداف الملتقى :

1. التواصل مع المختصين والخبراء بهدف الإطلاع على التجارب المختلفة في كافة المواد الدراسية.
2. تنمية القدرة على استخدام وسائل واستراتيجيات حديثة للتعليم والية توظيفها في كل مادة دراسية.
3. التعرف على ممارسات تعزز الغرفة الصفية وتسهم في بناء بيئة تعليمية شاملة.
4. مشاركة وتطبيق أفضل طرق التدريس .
5. دعم المعلمين بتوفير أفكار ابداعية للمعلمين بتنفيذ الأنشطة الصفية واللاصفية .
6. طرح طرق توظيف التكنولوجيا في الغرفة الصفية في مختلف المواد الدراسية.
7. تبادل الخبرات والتعرف على اولويات المعلمين والتوقعات المستقبلية للعملية التعليمية.



معايير الملتقى الرئيسية

استراتيجيات التعليم الحديثة والية توظيفها في كل مادة دراسية

أساليب وطرق التدريس الحديثة

البيئة الصفية المحفزة والأمنة

التفكير الإبداعي في الأنشطة الصفية واللاصفية

توظيف التكنولوجيا في الغرفة الصفية

التوقعات المستقبلية للعملية التعليمية

UNITED ARAB EMIRATES
MINISTRY OF EDUCATION



الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم

الجدول الزمني اليومي :

| الفعالية | التوقيت | |
|-------------------------|---------|-------|
| | إلى | من |
| الاستقبال والتسجيل | 9:00 | 8:00 |
| keynote speaker | 9:30 | 9:00 |
| MoE talks | 10:00 | 9:30 |
| جولة في المنصات والمعرض | 10:30 | 10:00 |
| استراحة | 11:00 | 10:30 |
| الورشة الأولى | 12:30 | 11:00 |
| استراحة صلاة | 1:00 | 12:30 |
| الورشة الثانية | 2:30 | 1:00 |



برنامج الورش التدريبية :

| اليوم | التاريخ | المواد الدراسية المستهدفة | عدد الورشات يومية | الجلسات النقاشية/يوم |
|----------|-----------|--|----------------------|-------------------------|
| الثلاثاء | 2/1/2018 | التربية الإسلامية + الدراسات الاجتماعية | 46 | 2 |
| الأربعاء | 3/1/2018 | العلوم | 42 | 2 |
| الخميس | 4/1/2018 | الرياضيات | 42 | 2 |
| الأحد | 7/1/2018 | مجال 1 + مجال 2 | 42 | 2 |
| الاثنين | 8/1/2018 | التربية الصحية و البدنية + Business + Life skills + Health Science | 34 | 2 |
| الثلاثاء | 9/1/2018 | اللغة الانجليزية | 42 | 2 |
| الأربعاء | 10/1/2018 | التربية الموسيقية + الفنون البصرية DT + | 42 | 2 |
| الخميس | 11/1/2018 | اللغة العربية | 42 | 2 |

UNITED ARAB EMIRATES
MINISTRY OF EDUCATION



الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم

الحضور:

- يستضيف الملتقى معلمين وزارة التربية والتعليم من جميع التخصصات.
- جميع المعلمين لجميع المواد ولجميع الصفوف والحلقات بعدد إجمالي (10,000) معلم خلال فترة الملتقى .

**وانطلاقاً من كوننا جميعاً نمتلك الكثير من الممارسات الناجحة،
فعلينا العمل معاً لننتشارك الفوائد الرائعة لهذه الممارسات.**



| اليوم المحدد | موضوع اللقاء | الجهة | اسم المتحدث |
|--------------|---|--|---------------------------|
| 7 يناير | الذكاء الاصطناعي | | المهندس طلال سالم العابري |
| 2 يناير | القيادات الشابة والتنمية المسدامة | جامعة الامريكية في الشارقة | الدكتور حسين المحمودي |
| 3 يناير | الرياضيات بين الماضي والحاضر والمستقبل | جامعة الامارات | الدكتور محمد صيام |
| 10 يناير | الكون على جميع اطرافه | جامعة الشارقة | الياس فريتي |
| 4 يناير | تكنولوجيا النانو | جامعة الامارات | عبدالرحمن الرئيسي |
| 11 يناير | التعليم التقني | مؤسسة بوليتكنك أبوظبي | علي هلال النقي |
| 2 يناير | الذكاء الاصطناعي في الخدمة العامة | شرطة دبي | العميد خالد الرزوقي |
| 4 يناير | Fosterinf the STEM Mindset: Innovation in the classroom | Elmentary education and Middle of German School Viscount of Porto Seguro | Dr.Francisco Tupy |
| 3 يناير | How Expo 2020 hopes to enspire teachers to | Expo 2020 | علياء آل علي |
| 10 يناير | wondering the future of education | Tilburg University Netherlands | Cécile Cremer |