



موقت: **مناهج وطرق تدريس العلوم**

3 - 7 يونيو 2024
لندن (المملكة المتحدة)
Landmark Office Space - Oxford

مناهج وطرق تدريس العلوم

رمز المؤتمر: CO12550 | تاريخ الإنعقاد: 3 - 7 يونيو 2024 | دولة الإنعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - رسمياً | رسوم: Euro 5775 | للاشتراك:

مقدمة

يسلط هذا المؤتمر الضوء على طرق التدريس الخاصة بالعلوم وإعداد المناهج واستراتيجياتها. في هذا مؤتمر المناهج وطرق تدريس العلوم ، ستعلم كيفية جعل معرفتك كباحث ممتاز في متناول طلبك. سنوضح لك كيفية توصيل العلوم للمبتدئين وكذلك الطلاب المتقدمين في العلوم. ستخبر قيمة التدريس باستخدام المقارنات وسيتم إرشادك لتدريب كفاءات طلابك. استناداً إلى النتائج المحدثة من البحث في تدريس العلوم وتعلمها.

ستكون قادراً على

- تطبيق استراتيجيات قائمة على الأدلة في التدريس
- استخدام مفاهيم الطالب اليومية لتطوير الدورات
- إعداد المقارنات والنماذج للتدرис في مجال عملك
- تنفيذ التدريس القائم على حل المشكلات
- الإعداد للتجارب وتعليم طبيعة العلوم

أهداف المؤتمر

في نهاية هذا المؤتمر، ستعلم المشاركون:

- المبادئ الأساسية للتدرис القائم على الأدلة ومناهج التعلم المرئي والأطر الذهنية التي ستساعدك على تبني هذه المبادئ
- تكييف نظريات التعلم للتدرис العلوم ، بدءاً من السلوكية وصولاً إلى المعرفية والبنائية وعلم الأعصاب.
- تنفيذ استراتيجية تدريس واحدة قائمة على الأدلة والتفكير فيها في طريقة التدرiss الخاصة بك.
- كيفية توجيه الطلاب من مفاهيمهم اليومية إلى المفاهيم العلمية.
- استخدام المفاهيم المسبقة لطلابك ليس كعقبات ولكن ك نقاط انتلاق للتدرiss العلوم.
- طرق لنقييم سريع لمفاهيم طلابك.
- استراتيجيات لكيفية تغيير مفاهيم طلابنا وكيف يمكننا مساعدة طلابك على تغيير أفكارهم.
- تناول مفاهيم ما قبل التدرiss لطلابك في التدرiss.
- اختبار المقارنات الجيدة للتدرiss العلوم وتنفيذها بشكل مثمر.
- وضع منهاجاً للتدرiss العلوم لجعله ملائماً لطلابك.

منهجيات

يتكون المؤتمر من محاضرات ومهام في نهاية كل يوم. تم تصميم الواجب للسماح لك بتنفيذ محتوى اليوم في منهج التدرiss الخاص بك ، على سبيل المثال عند تطوير تشبثه لدورك الدراسي الخاص. من خلال تطوير المهام وإعطاء الآراء حول مهام الآخرين من خلال مناقشة المجموعة.

الجمهور المستهدف

هذا المؤتمر مخصص لـ:

- المحاضرين الذين يرغبون في توسيع معرفتهم بالاتجاهات الجديدة في طرق التدرiss.
- أخصائي تقويم المناهج.

- كل من يريد التعرف على التربية في المناهج وطرق تدريس العلوم.

محاور المؤتمر

تدريس وتعلم العلوم

- تدريس العلوم المبنية على البراهين
- قيم استراتيجية التدريس
- كيف يحسب الدماغ المعلومات
- من السلوكية إلى البنائية
- تشجيع التفكير

التغيير المفاهيمي

- تحديد المفاهيم اليومية
- لا يوجد تعليم بدون تصورات يومية
- تقييم تصورات طلابك
- التعلم كتغيير مفاهيمي
- التعلم كتغير وجودي
- نصائح للمشاركة

التدريس بالقياس

- لماذا يصعب فهم العلم
- استخدام المقارنات
- كيفية تدريس المقارنات
- المقارنات التعليمية الناجحة
- تمثيلات متعددة في العلوم

تطوير طرق تدريس العلوم

- جعل العلم وثيق الصلة بالموضوع
- التعلم النشط مع التركيز على المجتمع
- المسائل
- مهام المتعلمين النشطين
- التعلم النشط باستخدام الأدوات الرقمية
- تحديد الأهداف للطلاب
- الإشراف على الرسائل الجامعية
- مخاطر الاتصال وعدم اليقين

آثار المناهج

- حل المشكلات كأساس للإصلاح في المناهج وطرق التدريس
- قضايا التقييم في موضوع قائم على الأداء
- النتائج والكافاءات والتعلم المتمرکز حول المتدرب
- التعلم ونقل الموضع: الآثار المترتبة على التدريس
- عمليات التعلم والتقييم
- دعم التعلم التعاوني
- صحة وموثوقية التقييمات والتقييمات الذاتية للتعلم القائم على العمل