



مناهج وطرق تدريس العلوم
ووترز

6 أكتوبر 2024 - 10
دبي (الإمارات العربية المتحدة)
Residence Inn by Marriott Sheik

مناهج وطرق تدريس العلوم

رمز المؤتمر: CO12550 تاريخ الإنعقاد: 6 - 10 أكتوبر 2024 دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) - رسوم الإشتراك: 4565 Euro

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 للتدريس في مجال عملك
- تنفيذ التدريس القائم على حل المشكلات
- الإعداد للتجارب وتعليم طبيعة العلوم

أهداف المؤتمر

في نهاية هذا المؤتمر، ستعلم المشاركون:

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

منهجيات

يتكون المؤتمر من محاضرات ومهام في نهاية كل يوم. تم تصميم الواجب للسماح لك بتنفيذ محتوى اليوم في منهج التدريس 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 التدريس.
- 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