

أهداف الندوة

- ✓ تحسيس طلبة الدكتوراه خاصة الجدد بالوعي المعلوماتي وأهمية استخدام تكنولوجيا المعلومات في البحث العلمي؛
- ✓ التذكير بالتجلي بالمسؤولية والأمانة العلمية للباحث في إطار أخلاقيات البحث العلمي؛
- ✓ تسليط الضوء على مختلف قواعد البيانات والمنصات العلمية للوصول إلى البيانات المعلومات التي تساهم في إثراء البحث الأكاديمي، في مجال العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير، وكذا لغرض النشر العلمي للأبحاث والمقالات،
- ✓ التعرف على محركات البحث المتخصصة، وكيفية حماية خصوصية البيانات، وتجسيد الأمن المعلوماتي؛
- ✓ التعريف بالبرمجيات المستخدمة لجمع وتنظيم المادة العلمية؛

محاو الندوة

على ضوء موضوع الندوة وبناء على الأهداف المرجوة تلتخص محاور الندوة فيمايلي:

المحور الأول: مدخل للوعي المعلوماتي في ظل تكنولوجيا المعلومات والمسؤولية الأخلاقية للباحث الأكاديمي؛

المحور الثاني: محركات البحث وقواعد البيانات والمنصات العلمية المعتمدة في عملية البحث العلمي، وكيفية استخدامها؛

المحور الثالث: البرمجيات المعتمدة لجمع وتنظيم المادة العلمية

ديباجة الندوة

بعد مجال البحث العلمي الحقل الأساسي للمعرفة، التي عرفت ثورة رقمية وتكنولوجية طغت على جميع الميادين، وهو ما أصبح يعرف بالانفجار المعرفي في ظل الثورة الرقمية وتكنولوجيا الاتصالات. وإذ يمثل الباحث الأكاديمي حجر الزاوية في إعداد البحوث العلمية الأكاديمية، فإن ذلك يتطلب منه وعي معلوماتي بالطرق الحديثة التي تساعد في عملية جمع وتحليل المعلومات لتوظيفها في حل المشكلات والتوصل إلى نتائج مع ضرورة التقيد بأخلاقيات البحث العلمي، والتي تضمن له الأمانة والأصالة العلمية لبحثه الأكاديمي.

وقد أدى التطور الحاصل في تكنولوجيا المعلومات إلى تزايد الاهتمام بمختلف التقنيات الرقمية وتوظيفها في عملية البحث للوصول إلى مصادر معلومات، أي بمعنى مبنية على استخدام تكنولوجيا المعلومات، فقد أصبحت اليوم متطلبات تكنولوجيا المعلومات معيار أساسي في تحديد جودة المعلومة لما تتميز به من قدرة على التشغيل فائق السرعة، الذي يعمل على اختصار الوقت وتكلفة البحث كالتخزين السحابي للبيانات من خلال مختلف قواعد البيانات، بالإضافة إلى أهم آليات البحث لإثراء الرصيد المعرفي على غرار محركات البحث المتخصصة وكذا استخدام مختلف البرمجيات المنظمة للمادة العلمية، مما يعكس مستوى أرقى للباحث من خلال تقنيات رصد البيانات والقدرة على الوصول إليها وقت الاحتياج لها ثم استغلالها وتحليلها بكفاءة وفاعلية، للحصول على مخرجات من المعلومات التي تتسم بالجودة العالية في عملية البحث الأكاديمي.

إشكالية الندوة

كيف يتم استخدام قواعد البيانات ومحركات البحث في البحث العلمي الأكاديمي؟

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة يحي فارس بالمدينة

كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير

ينظم مخبر التنمية المحلية المستدامة بالاشتراك مع لجنة التكوين في الدكتوراه لشعبة العلوم المالية والمحاسبة

ندوة تكوينية لفائدة طلبة الدكتوراه حول:

استخدام تكنولوجيا المعلومات

في البحث العلمي الأكاديمي

- مع تسليط الضوء على محركات البحث وقواعد البيانات -

يوم : 20 ديسمبر 2023

- الرئيس الشرفي للندوة: أ.د. جعفر بوعروري (مدير الجامعة)
- عميد الكلية: أ.د. غربي أحمد
- رئيسة الندوة: د. دغميم راوية
- نائب رئيس الندوة: د. صغيري سيدعلي
- رئيس اللجنة العلمية: أ.د. مكيد علي
- رئيس اللجنة التنظيمية: أ.د. عبد الوهاب رميدي