

ينظم يوم دراسي حول

# الرؤية الإستراتيجية لشبكات الاتصال والمعلوماتية بالمؤسسات الجامعية الذكية في الجزائر

الإمكانيات المتاحة وتحديات الأمن السيبراني

حضورى وعن بعد Google Meet

بكلية علوم الإعلام والاتصال  
والسمعي البصري  
جامعة قسنطينة 3 صالح بونيدر



فيفري 17  
2025



الهيئة المشرفة  
على اليوم الدراسي

رئيس الملتقى: د. فوزية صادقي - جامعة قسنطينة 3

رئيس اللجنة العلمية: د. جودي شريفة - جامعة قسنطينة 3

رئيس اللجنة التنظيمية: د. طلحي حمزة - جامعة قسنطينة 3

رئيس اللجنة الإعلامية: د. نصر الدين مهداوي - جامعة قسنطينة 3

# ديباجة

تسعى جميع الدول لتطوير مؤسساتها الجامعية ومراكزها البحثية لتستجيب ومتطلبات التطور التكنولوجي، لذلك تعتبر مسألة تفعيل الأنظمة المعلوماتية وشبكات الاتصال من الأولويات المهمة التي تراهن عليها الجامعات من أجل جعلها شريكا محوريا في خلق الثروة والاستدامة، وذلك ما تطلب ضرورة تبني رؤية إستراتيجية لشبكات الاتصال والمعلوماتية، وتحقيق الأمن السيبراني بالمؤسسات الجامعية الذكية. الاستثمار في الرأس المال الفكري.

وتعد مخابر ومراكز البحث التي تستند على الأنظمة الاتصالية الذكية والداعمة للمعلوماتية أحد أهم الرهانات التي تسعى الجامعة الجزائرية لتفعيلها، من خلال رؤية إستراتيجية تستشرف مستقبل شبكات الاتصال بالجامعة. ويتطلب ذلك تجاوز عدة تحديات على غرار الأمن السيبراني، تطوير شبكات الاتصال..

## أهداف اليوم الدراسي

- 1 / تسليط الضوء على أهمية تفعيل شبكات الاتصال ضمن الإستراتيجية الهادفة لتبني الجامعات الذكية.
- 2 / تشخيص دعائم الرؤية الإستراتيجية لشبكات الاتصال بالجامعات الذكية.
- 3 / لإحاطة بالعراقيل التي تحول دون تبني الأنماط الاتصالية المستحدثة بالجامعات.
- 4 / اقتراح رؤية إستراتيجية لتنمية شبكات الاتصال الذكية بالجامعات الجزائرية.
- 5 / محاولة اقتراح البدائل لتحقيق " الأمن السيبراني" في الأنظمة المعلوماتية بالجامعات الذكية.
- 6 / الاستفادة من التجارب الدولية الرائدة.

## محاور اليوم الدراسي

**المحور الأول:** الإطار المفاهيمي حول " الجامعات الذكية، المعلوماتية، شبكات الاتصال، الأمن السيبراني "

**المحور الثاني:** أهمية تفعيل الأنظمة الاتصالية الذكية في تطوير الأبحاث العلمية بالجامعات.

**المحور الثالث:** الرؤية الإستراتيجية لشبكات الاتصال بالجامعات الذكية.

**المحور الرابع:** دعائم الأنظمة الاتصالية بالمؤسسات الجامعية الذكية في الجزائر.

**المحور الخامس:** متطلبات تحقيق الأمن السيبراني للأنظمة المعلوماتية بالجامعات الذكية.

**المحور السادس:** التحديات الاتصالية لتجسيد الجامعات الذكية في الجزائر.

**المحور السابع:** نماذج ناجحة في مجال الجامعة الذكية

# شروط المشاركة

- اليوم الدراسي يتم حضوريا / عن بعد، عن طريق خاصية Google Meet
- تكون المداخلة أصلية لم يسبق نشرها أو تقديمها في مداخلة سابقة.
- تعطى الأولوية للدراسات الميدانية.
- تقدم المداخلة باللغة العربية خط 14 Simplified Arabic وباللغة الفرنسية أو الانجليزية خط 12 Times New Roman، المسافة بين الأسطر 1.15
- عدد صفحات المداخلة لا يقل عن 10 صفحات ولا يزيد عن 20 صفحة.
- تقبل المداخلات الفردية والثنائية.
- التقييد بمحاور المداخلة.
- ملاحظة: تخصص الصفحة الأولى للمداخلة باستمارة تشمل: إسم ولقب المشارك، التخصص، الدرجة العلمية، جامعة الانتماء، الايميل، رقم الهاتف، وملخص لا يتجاوز (300 كلمة). مع توضيح نمط تقديم المداخلة حضوريا أو عن بعد.

## الجمهور المستهدف

الأساتذة الباحثين وطلبة الدكتوراه

## الهيئة المشرفة

رئيس اللجنة التنظيمية:

د. طلحي حمزة // جامعة قسنطينة 3

عضو اللجنة التنظيمية:

د. رزاق ليرة عمام // جامعة قسنطينة 3

رئيس اللجنة الإعلامية:

د. نصر الدين مهداوي / جامعة قسنطينة 3

رئيس اللجنة العلمية:

د. جودي شريفة / جامعة قسنطينة 3

أعضاء اللجنة العلمية :

أ.د. بوزيان نصر الدين / جامعة قسنطينة 3

أ.د. سليم بولحية / جامعة قسنطينة 3

د. ريان مبارك / جامعة قسنطينة 3

د. رمضان الخامسة / جامعة بسكرة

أ.د. عطا الله طريف / جامعة الأغواط

أ.د. طارق طراد / جامعة خنشلة

د. مداح خالدية / جامعة تيارت

## مواعيد هامة

17 ديسمبر 2024

30 جانفي 2025

10 فيفري 2025

تاريخ الإعلان عن اليوم الدراسي

آخر أجل لإرسال المداخلات

الرد على المداخلات المقبولة

تاريخ انعقاد اليوم الدراسي: 17 فيفري 2025

ترسل المداخلات إلى البريد الإلكتروني:

[iu.str@univ-constantine3.dz](mailto:iu.str@univ-constantine3.dz)