



جامعة يحي فارس بالمدينة  
كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير



بطاقة معلومات حول تظاهرة علمية

- **عنوان التظاهرة العلمية:** دور الأساليب والطرق الكمية في إدارة ومراقبة تسيير المؤسسات الناشئة.

- **نوع التظاهرة العلمية:** ملتقى علمي وطني.

- **الجهة المنظمة للتظاهرة:** مخبر الاقتصاد التطبيقي في التنمية وفرقة البحث *PRFU*، بالتعاون مع مخبري الكلية، تحت إشراف الكلية.

- **رمز المشروع:** F03N01UN260120230002

**لجنة إعداد التظاهرة**

رئيس التظاهرة: د. محمد اسليماني

الرئيس الشرفي: أ.د. جعفر بوعروزي (مدير الجامعة)

رئيس اللجنة العلمية: أ.د. علي مكيد

رئيس اللجنة التنظيمية: أ.د. عبد القادر خليل

**تاريخ ومكان انعقادها:** 05 ديسمبر 2024 جامعة يحي فارس بالمدينة

**أهداف التظاهرة:**

- تسليط الضوء على المفاهيم النظرية للأساليب الكمية في الإدارة ودورها في مراقبة تسيير المؤسسات الناشئة؛
- معرفة بعض التحديات التي تواجه المؤسسات الناشئة من حيث الإدارة ومراقبة التسيير؛
- التعرف على مدى استخدام المؤسسات الناشئة للأساليب والطرق الكمية في الإدارة ومراقبة التسيير؛
- تقديم مجموعة من النتائج والتوصيات التي قد تساهم في إبراز فعالية ومساهمة الأساليب الكمية في إدارة المؤسسات الناشئة ومراقبة تسييرها.

**محاور (أو موضوعات) التظاهرة:**

- المحور الأول: الإطار النظري للأساليب والطرق الكمية ودورها في تحسين كفاءة إدارة المؤسسات.
- المحور الثاني: أهمية أدوات مراقبة التسيير في تقييم وقياس أداء المؤسسات.
- المحور الثالث: لمؤسسات الناشئة في الجزائر بين الواقع والمأمول.
- المحور الرابع: فعالية الطرق الكمية في إدارة ومراقبة تسيير المؤسسات الناشئة (عرض تجارب بعض المؤسسات الناشئة)

## عدد المداخلات المقبولة: ثمانية وسبعون (78)

### توصيات (أو اقتراحات) التظاهرة:

بعد النقاش المستفيض توصلوا إلى جملة من التوصيات يمكن إجمالها في النقاط التالية:

- (1) إجراء المزيد من الأبحاث حول تطبيقات الطرق والأساليب الكمية وأدوات القياس الاقتصادي في الصناعات المختلفة لتحسين الأداء الاقتصادي.
- (2) الاهتمام بتحسين طرق التخطيط الإنتاجي، وضرورة الاعتماد على الأساليب الكمية الحديثة للوصول إلى أفضل النتائج.
- (3) تقييم الأداء البيئي والاجتماعي في المؤسسات الناشئة من خلال دمج معايير الاستدامة البيئية والاجتماعية في تقييم الأداء لضمان تحقيق الأهداف المستدامة.
- (4) تعزيز الإطار القانوني والتنظيمي للمؤسسات الناشئة من خلال تشجيع الحاضنات، تقديم تسهيلات ضريبية، إسقاط الفوائد على أصحاب المؤسسات الفاشلة - لدعمه للنهوض من جديد، ومنح الأراضي لإقامة المشروعات، تقديم جوائز مالية بالإضافة إلى تقديم دراسات الجدوى كإقتراحات لهم لمساعدتهم في إنجاح مشاريعهم.
- (5) تبني حلول تقنية متقدمة، مثل البرمجيات المتخصصة في التحليل الكمي، يمكن أن يُسهّل عملية جمع وتحليل البيانات، مما يُسهّم في اتخاذ قرارات أكثر دقة.
- (6) تحقيق التوأمة في البحوث بين علوم الرياضيات وعلوم الحاسوب والعلوم الإدارية.
- (7) استخدام الحاسوب والذكاء الاصطناعي والتقنيات الحديثة المساعدة في نماذج المحاكاة واتخاذ القرارات ونظم المعرفة.
- (8) العمل على توفير مزيد من أدوات التمويل المبتكرة، مثل التمويل الجماعي ورأس المال المخاطر، لتسهيل حصول المؤسسات الناشئة على التمويل اللازم في مراحل دورة حياتها المختلفة. كما عليها انشاء بنوك متخصصة لتقديم التمويل اللازم لأصحاب المشاريع والدعم الكافي لمالكي المؤسسات الناشئة.
- (9) تشجيع الشباب على الإبداع والابتكار المستمرين وتنمية روح المخاطرة والتحدي لديهم وتوفير سمات وخصائص شخصية لديهم.
- (10) توفير وتكثيف برامج لدعم المؤسسات الناشئة في الوصول إلى الأسواق الدولية، من خلال تقديم برامج تدريبية متخصصة لرواد الأعمال في مجالات الابتكار، الإدارة، والتصدير والتسويق الدولي، لتعزيز قدرتهم على المنافسة في الأسواق المحلية والدولية.

### أبرز الشخصيات الحاضرة في التظاهرة:

- أ.د. بلعباس رابح.

- أ.د. بوعبد الله صالح.

أي إضافة مفيدة:..... لا شيء...

مقترحات تخصّ تنظيم التظاهرات العلمية: ..... لا شيء.....