

اسم الفاعلية	ندوة بعنوان "البحث العلمي كمدخل لتشجيع الابتكار المستدام"
اليوم والتاريخ	يوم الأربعاء الموافق 2025/4/16 من الساعة 10 إلى 12
الهدف منها	<p>الاهداف التفصيلية (بنهاية الورشة، يتوقع أن يكون عضو هيئة التدريس قادراً على):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ زيادة الوعي لدى الباحثين والأكاديميين وصناع القرار والمجتمع بأهمية الدور المحوري للبحث العلمي في توليد ابتكارات تخدم أهداف التنمية المستدامة (البيئية والاجتماعية والاقتصادية). ○ توضيح كيفية مساهمة مخرجات البحث العلمي (المعرفة، التقنيات، المنهجيات) في إيجاد حلول مبتكرة ومستدامة للتحديات المعاصرة (مثل تغير المناخ، ندرة الموارد، الأمن الغذائي، الصحة العامة). ○ ترسيخ فهم مبادئ الاستدامة ومتطلباتها ضمن الأوساط البحثية والأكاديمية. ○ تزويد الباحثين بالمعرفة والمهارات اللازمة لدمج اعتبارات الاستدامة في تصميم وتنفيذ وتقييم مشاريعهم البحثية. ○ تشجيع وتنمية مهارات البحث متعدد التخصصات (Interdisciplinary Research) اللازم لمعالجة قضايا الاستدامة المعقدة. ○ تحفيز الباحثين على التفكير في إمكانات التطبيق العملي والابتكاري لنتائج أبحاثهم من منظور الاستدامة. ○ تجسير الفجوة وتعزيز الروابط الفعالة بين المؤسسات البحثية والأكاديمية، وقطاع الصناعة، وصناع السياسات، والمجتمع المدني لترجمة نتائج البحوث إلى ابتكارات مستدامة قابلة للتطبيق. ○ إنشاء منصات وشبكات لتسهيل تبادل المعرفة والخبرات وعرض الأبحاث ذات الإمكانات العالية للابتكار المستدام. ○ دعم وتشجيع المشاريع البحثية التعاونية التي تركز بشكل خاص على إيجاد حلول مستدامة. ○ الدعوة إلى تطوير آليات تمويل بحثي تعطي الأولوية للمشاريع التي تدمج أهداف الاستدامة وتمتلك إمكانات ابتكارية واضحة. ○ المساهمة في صياغة سياسات عامة تحفز على تطوير وتبني الابتكارات المستدامة القائمة على البحث العلمي. ○ دعم إدراج معايير تقييم الأثر المستدام ضمن عمليات تقييم المقترحات والمشاريع البحثية.
القائم بها	أ.م.د./ إيمان فتحي
الفئة المستهدفة	أعضاء الهيئة المعاونة + والطلاب المتوقع تخرجهم
عدد المستفيدين	80
أهم التوصيات	<ul style="list-style-type: none"> - دمج مفاهيم الاستدامة والابتكار المستدام في المناهج الدراسية والبرامج التدريبية للطلاب والباحثين في مختلف التخصصات. - إنشاء وحدات أو مراكز بحثية متخصصة تركز على تقاطعات البحث العلمي والابتكار المستدام. - تطوير آليات فعالة لنقل التكنولوجيا والمعرفة (Technology Transfer) تركز على تسويق الابتكارات المستدامة الناتجة عن البحث.

<ul style="list-style-type: none"> - تشجيع وتحفيز (مادياً ومعنوياً) الباحثين الذين تساهم أبحاثهم في تحقيق تأثير مستدام ملموس أو تطوير ابتكارات مستدامة. - تسهيل ودعم قيام المشاريع البحثية متعددة التخصصات. 	
<ul style="list-style-type: none"> - الهدف التاسع : البنية التحتية الرقمية - وتحقيق جميع أهداف التنمية المستدامة بشكل غير مباشر. 	<p>هدف التنمية المستدامة التي تحققها الفاعلية</p>
	<p>شواهد من الفاعلية</p>