



**جامعة المستقبل**  
**Al-Mustaqbal University**

**اسم السياسة**  
**[ سياسة البحث العلمي ]**  
**رقم السياسة : UOMUS-POL-02**

**المكتب المصدر : لجنة رسم السياسات**  
**رقم النسخة : 2**  
**تاريخ النسخة : 2025-5-12**

## المقدمة

تسعى جامعة المستقبل إلى أن تكون منارة للعلم والابتكار من خلال استراتيجية بحثية تسهم في بناء مجتمع معرفي متميز. تركز الجامعة على تعزيز القدرة البحثية والتطوير الأكاديمي بما يتماشى مع معايير الجودة العالمية، وتوفير بيئة علمية تدعم الابتكار والإبداع. تهدف هذه السياسة إلى تحقيق تكامل بين البحث العلمي واحتياجات المجتمع وسوق العمل، وضمان استدامة عملية التعليم والبحث في كافة المجالات العلمية.

## بنود السياسة

### **البند الأول: معايير البحث العلمي**

تلتزم الجامعة بتطوير معايير أكاديمية لقياس الأداء البحثي لتشمل جودة البحث، الابتكار، التطبيق العملي، والتأثير المجتمعي.

### **البند الثاني: تحديد التوجهات البحثية**

تحدد التوجهات البحثية بناءً على احتياجات المجتمع المحلي وتوجهات التطور الأكاديمي والتقني، مع التركيز على تطوير الحلول المستدامة.

### **البند الثالث: دعم المشاريع البحثية**

تلتزم الجامعة بتوفير الموارد المالية والمادية اللازمة لتمويل المشاريع البحثية، بما يتماشى مع معايير الجودة.

### **البند الرابع: الشراكات البحثية**

تسعى الجامعة إلى تعزيز الشراكات مع مؤسسات أكاديمية وبحثية عالمية ومحلية لتحقيق التميز البحثي وتبادل المعرفة.

### **البند الخامس: آلية دعم الباحثين**

تدعم الجامعة الباحثين من خلال برامج تدريبية، ورش عمل، وفرص تمويل للمشاريع البحثية.

### **البند السادس: تقييم الأداء البحثي**

تعتمد الجامعة على أنظمة تقييم دورية لقياس جودة وكفاءة البحث العلمي وفق معايير عالمية.

### **البند السابع: تعزيز الابتكار والريادة**

تسعى الجامعة إلى تشجيع الابتكار من خلال منح مكافآت مادية ومعنوية وجوائز وبرامج تحفيزية للأبحاث المتميزة.

### **البند الثامن: ضمان استدامة الأبحاث**

تلتزم الجامعة بتوفير بيئة علمية مستدامة من خلال الاستثمار في بنية تحتية متطورة ودعم البحوث المستمرة.

#### **البند التاسع: التنمية المستدامة**

تولي الجامعة أهمية كبيرة للبحث العلمي في مجال التنمية المستدامة، حيث تعمل على تطوير أبحاث تسهم في تحسين استدامة الموارد البيئية والاقتصادية، وتساهم في تعزيز ممارسات الاستدامة في المجتمع المحلي والدولي.

#### **البند العاشر: الذكاء الاصطناعي**

تعتبر الجامعة الذكاء الاصطناعي مجالاً حيويًا في البحث العلمي، حيث تسعى إلى تعزيز استخدامه في مختلف التخصصات من خلال مشاريع بحثية تهدف إلى تطوير تقنيات ذكية تسهم في تحسين الخدمات الاجتماعية والصحية والتعليمية.

#### **البند الحادي عشر: الطاقة المتجددة**

تلتزم الجامعة بتطوير أبحاث في مجال الطاقة المتجددة، بما في ذلك الطاقة الشمسية والرياح، لدعم جهود التنمية المستدامة وتحقيق تقليل التأثيرات البيئية السلبية، مع التركيز على تطبيقات عملية لهذه التقنيات في المجتمع المحلي.

#### **البند الثاني عشر : سريان السياسة وتوافقها مع التعليمات الوزارية**

تُعَدُّ هذه السياسة نافذة وسارية المفعول من تاريخ إقرارها، على أن تُطبَّق بما لا يتعارض مع القوانين والتعليمات والضوابط الصادرة عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ويُعاد النظر فيها دوريًا لضمان التحديث والتوافق مع المستجدات المؤسسية والتشريعية.

#### **الخاتمة**

من خلال سياسة البحث العلمي، تسعى جامعة المستقبل إلى تحقيق الريادة الأكاديمية والعلمية في مختلف المجالات، من خلال البحث المستمر في القضايا العالمية مثل الذكاء الاصطناعي والطاقة المتجددة والتنمية المستدامة. تهدف الجامعة إلى تزويد المجتمع بالمعرفة والابتكارات التي تساهم في تطوير الأفراد والمجتمعات وتلبية احتياجات سوق العمل على المدى الطويل.