

## النشاط العلمي :البحث العلمي .. مفهومه، أنواعه، أدواته

### التوصيات:

١. تعزيز التدريب على البحث العلمي:  
تنظيم ورش عمل ودورات تدريبية لتطوير مهارات البحث العلمي الأساسية.
٢. إدراج البحث العلمي في المناهج:  
تخصيص مواد دراسية لطرق البحث العلمي وأدواته ضمن البرامج الأكاديمية.
٣. تشجيع البحث متعدد التخصصات:  
دعم الأبحاث التي تجمع بين تخصصات مختلفة لمعالجة القضايا المعقدة.
٤. التشجيع على النشر العلمي:  
توفير منصات للنشر العلمي وتشجيع الباحثين على نشر أبحاثهم في مجالات محكمة.
٥. التركيز على الجودة:  
تقديم إرشادات لتحسين جودة الأبحاث العلمية، مثل الالتزام بالمعايير الأخلاقية والمنهجية.
٦. تعزيز استخدام الأدوات التكنولوجية:  
توجيه الباحثين لاستخدام البرامج والتقنيات الحديثة لتحليل البيانات وتقديم الأبحاث.
٧. إنشاء مكتبات إلكترونية:  
تسهيل الوصول إلى المراجع والبيانات من خلال إنشاء مكتبات إلكترونية متاحة للباحثين.
٨. التوعية بأهمية البحث العلمي:  
تنظيم ندوات لنشر الوعي بدور البحث العلمي في تنمية المجتمع وحل المشكلات.
٩. بناء شبكة تعاون بحثي:  
تشجيع الباحثين على بناء شبكات تعاون مع مؤسسات علمية داخلية وخارجية لتبادل الخبرات.