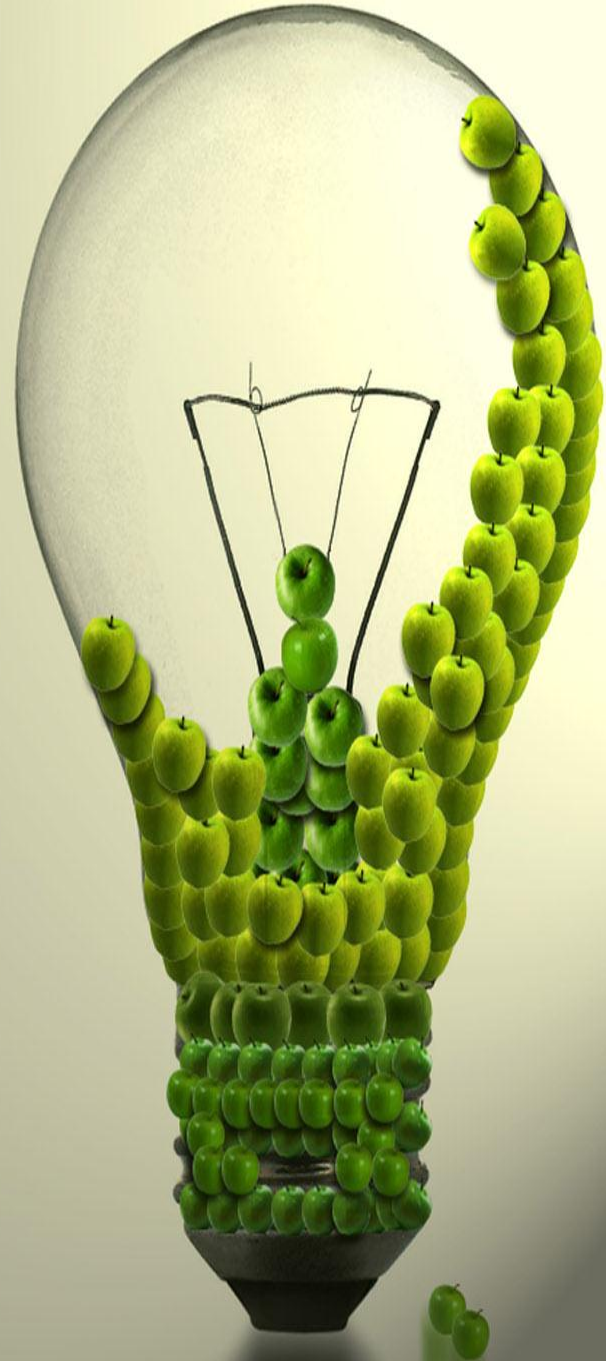


يتوقع من الطالبة مع نهاية هذه
المحاضرة أن تكون قادرة على:

✓ أن تميز ماهية البحث العلمي
ومنهجه

✓ أن تعي الهدف من البحث العلمي
✓ أن تعرف خصائص وأنواع البحث
العلمي

✓ أن تتعرف على المهارات اللازمة
للبحث العلمي، ومصادر ومشكلات
البحث العلمي



• مفهوم البحث العلمي

أسلوب فكري واع ومنظم يهدف لبحث المشكلات والظواهر والتعرف على أسبابها وجوانبها، ودراسة العلاقات التي تنشأ بينها، والكشف عن حقائق علمية محددة يتم طرحها في شكل فرضيات أو تساؤلات.





• منهج البحث العلمي

طريقة منظمة تعتمد على الفرضيات وعلى طائفة من القواعد والقوانين التي تهيمن على سير البحث وتفرض على الباحث التقيد والاسترشاد بها في سبيل الوصول إلى نتائج أو حلول لموضوع البحث والكشف عن الحقيقة المجهولة أو البرهنة عليها للآخرين.

خصائص البحث العلمي

- البحث العلمي عملية منظمة وهادفة
- الأصالة
- الإبداع
- الأمانة العلمية
- الموضوعية
- الدقة
- الاعتماد على الدليل بدلاً من مصدر الثقة



ما أنواع البحث العلمي؟

- البحوث العلمية حسب دقتها وأسلوب المعالجة فيها.
- البحوث العلمية حسب نوعيتها.
- البحوث العلمية حسب القائمين بها.
- البحوث العلمية حسب أسلوبها وطبيعة المشكلة.



أهداف البحث العلمي

✓ الوصف.

✓ التنبؤ.

✓ التفسير.

✓ التقويم.

✓ الدحض.

✓ التثبيت.

مهارات البحث العلمي

- ✓ القدرة على الملاحظة.
- ✓ القدرة على المقارنة.
- ✓ القدرة على التصنيف.
- ✓ القدرة على القياس والصياغة الكمية.
- ✓ القدرة على الاستنتاج.
- ✓ القدرة على التنبؤ.
- ✓ القدرة على التجريب.





مصادر البحث العلمي

✓ الأدبيات السابقة

✓ المقالات المهنية

✓ الأبحاث المتخصصة

✓ الندوات والمؤتمرات

✓ النشرات الإحصائية

✓ التقارير الرسمية

مشكلات البحث العلمي

■ مشكلات متعلقة بموضوع البحث.

■ مشكلات متعلقة بالباحث.

■ مشكلات متعلقة بمجتمع وعينة

البحث.

■ مشكلات متعلقة بتصميم البحث

وأدوات جمع البيانات.

