

# برنامج معالجة النصوص مايكروسوفت بوربوينت

*PowerPoint presentation*

## مرحلة أولى الملازم العاشرة



أعداد : م.م. رشا ماجد حسون  
م.م. صفاء محمود مهبيهي  
تاريخ الاعداد : 2025 / 3 / 17

**MICROSOFT *PowerPoint presentation***

## Agenda

- 1      مقدمة: أهمية برنامج PowerPoint
- 2      واجهة برنامج PowerPoint
- 3      إنشاء عرض تقديمي جديد
- 4      إضافة المحتوى إلى الشرائح
- 5      تنسيق الشرائح
- 6      عرض وتقديم العرض التقديمي
- 7      فوائد استخدام PowerPoint
- 8      خاتمة: ملخص النقاط الرئيسية

# مقدمة: أهمية برنامج PowerPoint

- هو أداة مرئية **PowerPoint** برنامج تعرف على  
تستخدم لإنشاء عروض تقديمية تجعل من الممكن تقديم الأفكار  
والمعلومات بطريقة بصرية جذابة.
- أهمية العروض التقديمية: توفر العروض التقديمية وسيلة فعالة لنقل  
المعلومات وتوصيل الرسائل بوضوح وسرعة، مما يعزز من فرصة  
الفهم والاستيعاب.
- استخدامات شائعة: تستخدم العروض التقديمية في مجالات متعددة، بدءاً  
من التعليم والتدريب إلى الأعمال والإعلانات، مما يجعلها أداة لا تقدر  
بثمن في الاتصالات الحديثة.

## واجهة برنامج PowerPoint



### مكونات الواجهة

من عناصر متعددة PowerPoint تكون واجهة  
تساهم في تنظيم أدوات المستخدم، بما فيها شريط  
القوائم والمعاينة السريعة.

### شريط الأدوات

يتضمن شريط الأدوات أدوات غنية تشمل خيارات  
تنسيق النصوص، إضافة المعدات، وإدارة الشرائح،  
مما يسهم في تسريع وتسهيل العمل.



### لوحة الشرائح

تظهر لوحة الشرائح الشرائح التي تم إنشاؤها، مما يساعد المستخدم على التنقل بين الشرائح، تنظيم المحتوى، وتعديل ترتيب العرض.

## إنشاء عرض تقديمي جديد

- خطوات إنشاء عرض جديد: تشمل خطوات إنشائية بسيطة تتضمن فتح البرنامج، اختيار نوع العرض، وبدء العمل على الشرائح.

- اختيار القالب: تتيح مجموعة متنوعة من القوالب للمستخدمين اختيار التصميم الذي يتاسب مع موضوع العرض، مما يوفر الوقت والجهد.

- إضافة الشرائح: يمكن إضافة الشرائح بسهولة وتخصيصها بناءً على المحتوى، مما يساعد في تنظيم الأفكار بطريقة متسلسلة وقابلة لفهم الجمهور.

## إضافة المحتوى إلى الشرائح



### نصوص

يمكن إضافة نصوص بطريقة احترافية مع خيارات تنسيق متنوعة، مما يجعل المعلومات واضحة وسهلة القراءة.



### صور

تساعد إضافة الصور في توضيح المحتوى وجعله أكثر جذباً، مما يعزز الفهم بصرياً.



### رسوم بيانية

الرسوم البيانية تُستخدم لتقديم المعلومات الرقمية  
بأسلوب مرئي، مما يسهل على الجمهور فهم وتحليل  
البيانات المعقدة.

## تنسيق الشرائح

• **تغيير الخلفيات:** يمكن استخدام خلفيات ملائمة تعزز من الرسالة المقدمة  
وتجعل العرض أكثر جذباً واحترافية.

• **تعديل الخطوط:** اختيار خطوط مناسبة يسهل القراءة ويعطي مظهراً  
مؤسسيّاً أو إبداعيّاً حسب الموضوع.

• **إضافة تأثيرات:** التأثيرات مثل التحولات والحركات يمكن أن تحسن من  
تفاعل الجمهور وجاذبية العرض.

The End