جامعة باجي مختار عنابة

من إعداد الأستاذة :بوزيتون فاطمة الزهراء

المادة: إعلام آلي

القسم:اللغة العربية

المستوى: الأولى ليسانس

 التخصصات : الفوج 5.6.7.8

1. **تعريف المجلد**
يعرف المجلد بأنه المساحة التي يتم فيها تخزين البيانات والملفات والجلدات الأخرى والاختصارات على جهاز الحاسوب، وقد يطلق على المجلد الموجود داخل مجلد آخر بالمجلد الفرعي، حيث يقبل المجلد أي نوع من الملفات كما أن المجلدات تحافظ على الملفات بطريقة منظمة ومنفصلة.
2. **أنواع المجلدات**

تتعدد أنواع المجلدات بحسب مستخدميها وطريقة تنظيمها أو محتواها، وهي كما يأتي

* مجلدات Windows يُحفظ مجلد المستندات على نظام ويندوز (Windows) بأسماء المجلدات الخاصة به التي تنضمن برامج الحاسوب وبرامج (Microsoft Windows) الخاصة به ومن هذه الملفات (Notepad) وبرامج (system32)، بينما يحتفظ دليل الإعدادات بملفاتك الشخصية.
* المجلدات المخصصة (Custom Folders) يمنكك إنشاء هذا النوع من المجلدات لتنظيم الملفات الخاصة بك على سطح المكتب أو على مناطق أخرى في القرص الصلب، ويمكنك فعل ذلك عن طريق هذه الخطوات البسيطة: قم بفتح مستكشف الملفات (File Explorer) من ويندوز (windows ) انتقل إلى المكان الذي تريد إنشاء المجلد الجديد فيه وانقر فوق مجلد جديد اكتب اسم المجلد (أي وصف تريد تميز المجلد به) وقم الضغط على زر إدخال (Enter)
* المجلدات المتداخلة (Nested Folders) يمكن أن يحتوي المجلد الواحد على عدد من المجلدات الأخرى، وهذا ما يسمى بالتعشيش (Nesting) أي أن أحدهما متضمن داخل الآخر، فعلى سبيل المثال: يمكن أن يكون لديك 3 مجلدات واحد باسم (إنجازات الأسبوع الأول ) والثاني باسم (إجزات الأسبوع الثاني) والثالث باسم (إنجازات الأسبوع الثالث)؛ فتقوم أنت لتنظيمها وتسهيل الوصول إليها بوضعها داخل مجلد واحد وتقوم بإعادة تسميته ليشتمل على الملفات الثلاث.
1. **طريقة دمج المجلدات أو محتويات المجلد الواحد**
* قم بفتح المجلد الذي تريد دمجه.
* حدد جميع الملفات والمجلدات الموجودة في المجلد.
* قم بقص جميع الملفات والمجلدات التي تحتاجها.
* ثم افتح المجلد الذي تريد نقل الملفات أو المجلدات فيه ثم ألصقها جميعها بداخله.
1. **طريقة إضافة الملفات إلى المجلدات**
* عند حفظ الملف يمكنك تختار المجلد كوجهة للاحتفاظ به.
* أو تقوم بقص الملف من مكان آخر ونسخه إلى المجلد الذي تريد.
* يتم تثبيت البرامج والملفات المرتبطة به في مجلد.
* وبهذا تم تعين مجلد لحفظ الملف فيه.