عنوان پروژه

دریافت و ذخیرهسازی اطلاعات کاربران از API عمومی با پایتون

توضيح پروژه

این پروژه یک برنامهی سادهی پایتونی است که با استفاده از کتابخانهی **requests** دادههای مربوط به کاربران (Users) را از یک **API رایگان و عمومی** (سرویس JSONPlaceholder) دریافت میکند.

سیس دادههای خام JSON به کمک pandas به یک DataFrame تبدیل میشوند.

نتایج، در قالبهای مختلف شامل CSV، Excel، JSON و HTML ذخیره میگردند.

علاوه بر ذخیرهسازی، در پایان اجرای برنامه یک **گزارش متنی** شامل تعداد کاربران، لیست شرکتها و نمونهای از دادهها نیز چاپ میشود.

- اختیاری:
- فقط ستون های زیر در DataFrame نهایی باشد:

```
["id", "name", "username", "email", "phone", "website",
"company.name"]
```

اهداف پروژه

- آشنایی با کار با API و دریافت داده از وب به کمک کتابخانهی requests.
- تمرین در پردازش دادهها و تبدیل JSON به ساختار DataFrame در pandas.
 - **ذخیرهسازی دادهها در فرمتهای متنوع** برای استفاده در کاربردهای مختلف.
 - ایجاد گزارش متنی ساده جهت خلاصهسازی و بررسی سریع دادهها.

كتابخانههاى مورد نياز

برای اجرای پروژه نیاز به نصب کتابخانههای زیر دارید:

- API دریافت داده از \rightarrow <u>requests</u>
- پردازش و مدیریت دادهها o pandas •
- Excel ذخيرهسازى دادهها در قالب \rightarrow <u>openpyxl</u> •

تحويل پروژه

- فایل کد (با فرمت py یا ipynb)
- فایل گزارش پروژه و توضیح کدی که نوشته شده (با فرمت docx یا pdf)