

---

## پروژه اصول طراحی نرم افزار

- نام :سپینود حقیقی
- شماره دانشجویی : 980116746

### ABSTRACT

هدف انجام این پروژه داشتن یک Responsive web-based platform برای معرفی خود و رزومه حرفه ای است .  
در این رزومه اطلاعاتی اعم از اطلاعات شخصی, مهارت ها , بک گراند تحصیلی و دیدگاه من نسبت به جهان و آینده ارائه شده است.  
و در آخر یک فرم برای ارتباط وجود دارد.

---

توضیحات:

تکنولوژی های استفاده شده :

- HTML
- CSS
- JavaScript
- jQuery
- Bootstrap 4
- Python ( Django )

1. **بخش اول (About me) :** در این بخش اطلاعات شخصی مانند نام, تاریخ تولد, آدرس ایمیل , علایق ها و ویژگی های شخصیتی وجود دارند .

2. **بخش دوم (Skills) :** در این قسمت مهارت های کسب شده در دوران کارشناسی لیست شده اند که بعضی از خانه های این لیست دارای یک لینک هستند (sample code) و با رفتن به این لینک شما میتوانید نمونه کار ایجاد شده با استفاده از آن تکنولوژی را مشاهده کنید. نمونه کارها نیز در گیت هاب آپلود و روی سرور آن deploy شده اند (به جز R programming که نمونه کد آن در google Colab آپلود شده است).
3. **بخش سوم (Education) :** در این بخش در رابطه با پیش زمینه تحصیلی اطلاعات مختصری آورده شده است. همچنین این اطلاعات به صورت اطلاعات مربوط به دانشگاه , دبیرستان و ایلنس دسته بندی شده اند.
4. **بخش پنجم (World in my point of view):** در این قسمت راجع به نظر شخصی خودم در ارتباط با جهان هستی و آینده توضیح دادم. باور دارم دانستن عقاید و زاویه دید هر فرد و چشم انداز آن نسبت به آینده میتواند به آشنایی بیشتر با طرز تفکر و شخصیت آن فرد کمک کند.
5. **بخش ششم (Contact me) :** با استفاده از این قسمت user میتواند ارتباط برقرار کند. این فرم با استفاده از Javascript چک میشود. نحوه چک کردن در پوشه :
- static/assets/js/form-validation.js
- قرار دارد. به طور کلی فرمت اطلاعات وارد شده را چک میکند و اگر درست بود و همه ی فیلد ها پر شده بود, اطلاعات به داشبورد ادمین جنگو ارسال میشوند.
- در این حین با ارسال اطلاعات, اس ام اسی با title وارد شده در فرم دریافت میکنم که من را از تماس جدید در سایت خبر دار میکند.
- home/notifications.py

### نحوه دیپلوی در هاست:

1. مشخص کردن domain
2. ساختن python application جدید در domain
3. نصب پکیج های مورد نیاز پایتون (در این مورد Django و Request و ..) در python application.
4. Run: python manage.py migrate
5. Run: python manage.py collectstatic
6. Restarting python application

---

### توضیحات فولدر ها در پروژه

**django\_cv folder :** فولدر اصلی مربوط به تنظیمات اصلی Django

**home :** Django application برای سایت که شامل همه تنظیمات بک اند ( برای مثال url ها و تنظیمات مربوط به دیتا های گرفته شده و تنظیمات ادمین و ...)

Html files folder :**templates**

Home.html : اصلی سایت

**Submitted.html**: صفحه ای که در صورت پر کردن فرم و ارسال اطلاعات به آن هدایت میشوید.

**Static**: فولدر مربوط به فایل های css و js

لینک مربوط به سایت :

[https://github.com/SeffySnow/CV\\_Sepinood/tree/main](https://github.com/SeffySnow/CV_Sepinood/tree/main)

در این لینک فایل های مربوط به سایت قرار داده شده است

خود سایت را میتوانید در لینک زیر مشاهده کنید:

<https://sepinood.tmayt.ir>