يروژه اصول طراحی نرم افزار

- نام : سپينود حقيقي
- 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.

توضيحات:

تكنولوژی 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 ایلتس 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 بر شده بود, اطلاعات به داشبورد ادمین جنگو ارسال میشوند.

در این حین با ارسال اطلاعات, اس ام اسی با title و ارد 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
- 3. نسب پکیج های مورد نیاز پایتون (در این مورد Django و ..) در Request ..) در application
 - Run: python manage.py migrate .4
 - Run: python manage.py collectstatic .5
 - Restarting python application .6

توضیحات فولدر ها در پروژه

django_cv folder : فولدر اصلى مربوط به تنظيمات اصلى

Django application : home 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

html file : Home.html اصلی سایت

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

istatic: فولدر مربوط به فایل های css و si

لینک مربوط به سایت:

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