

# نقشه راه طراحی سایت

Presenter:  
Hadiseh  
Khorasani

# ما به چه چیزهایی خواهیم پرداخت؟

وبسایت چیست و شامل چه بخش هایی میشود؟

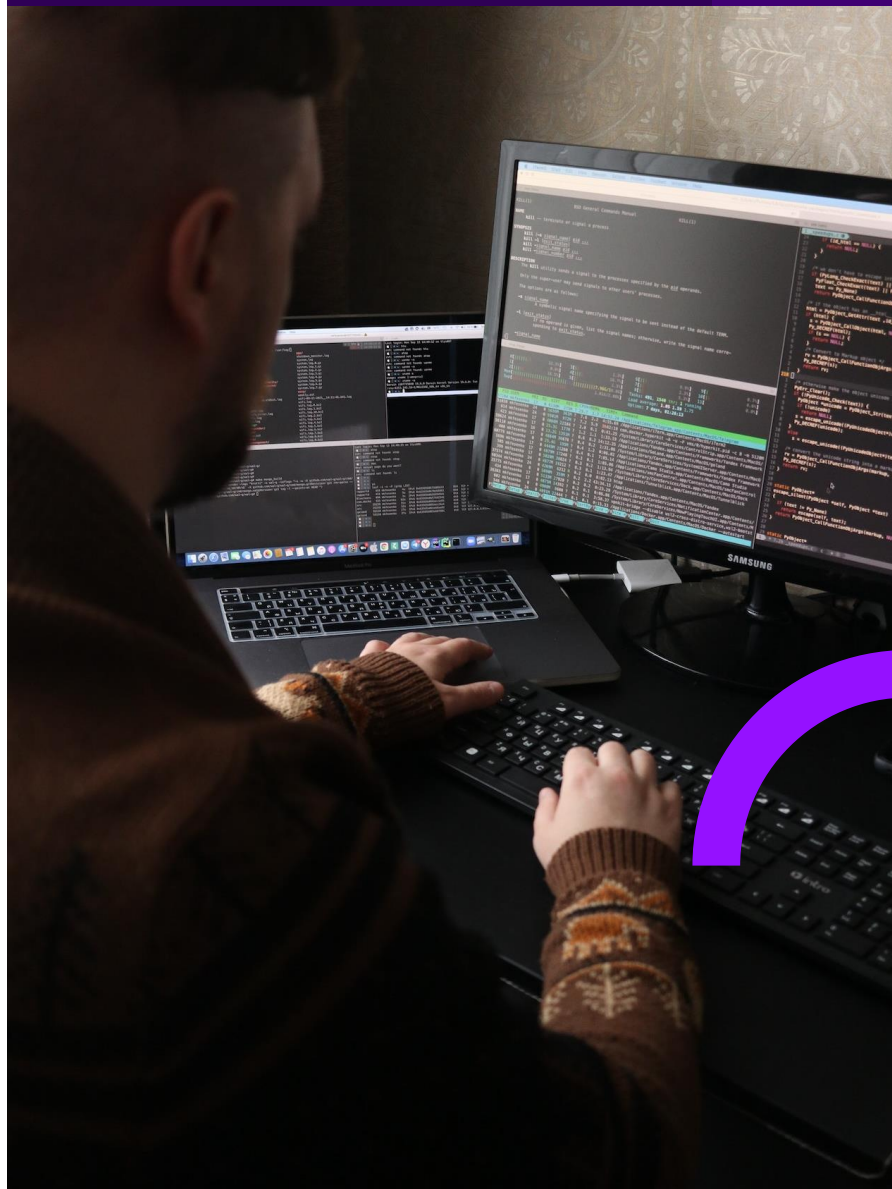
معرفی روش های طراحی سایت و معرفی ابزارها  
مقایسه آنها

پیدا کردن منبع مناسب برای یادگیری

چالش های مسیر یادگیری و رفع آنها

مسیر و مدت زمان یادگیری

کسب درآمد و روش های پولسازی

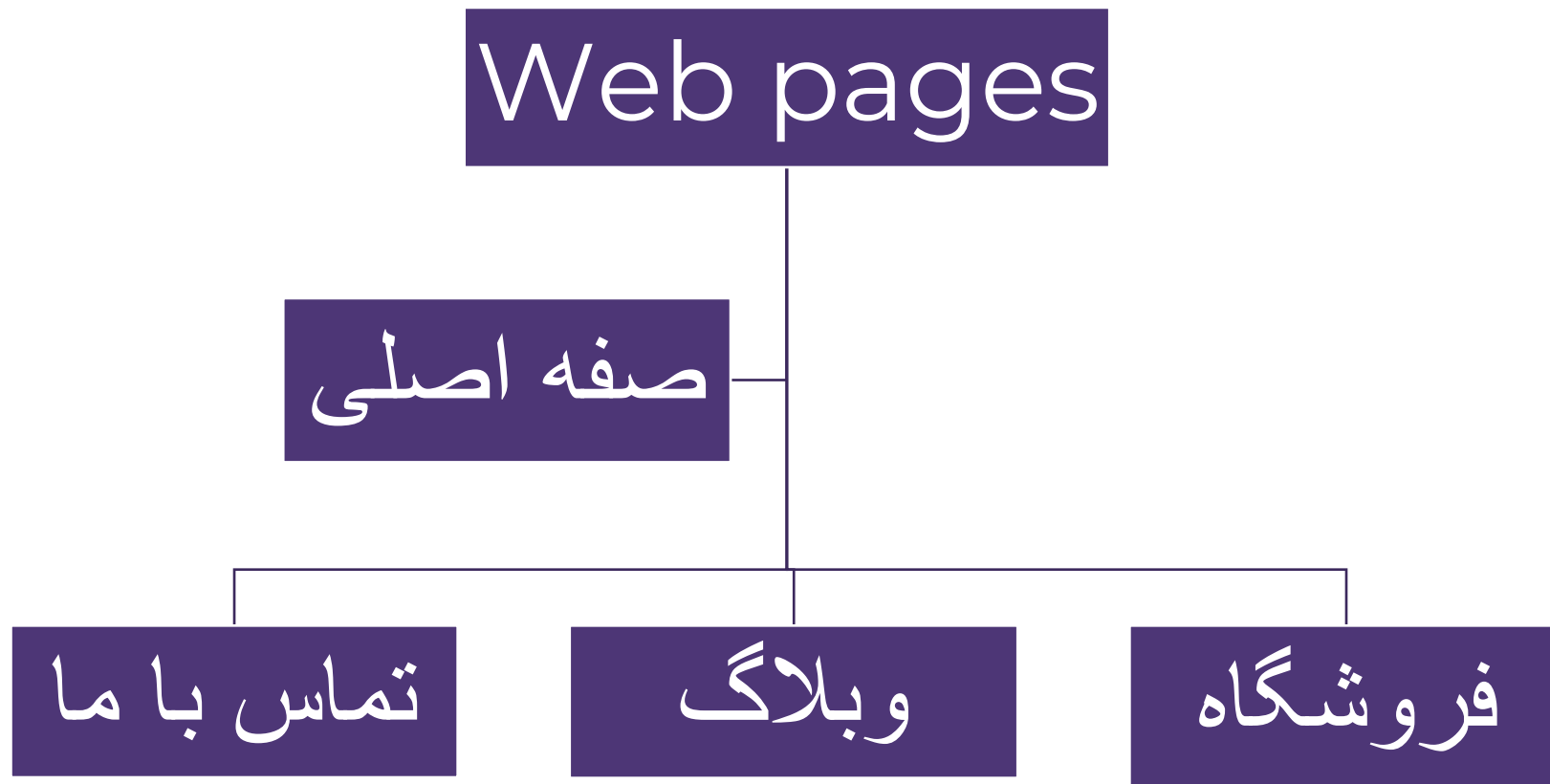


# وبسایت چیست؟

وب سایت مجموعه‌ای از صفحات وب مرتبط به هم است که از طریق اینترنت قابل دسترسی می‌باشد. وبسایت روی یک وب سرور میزبانی می‌شود و با استفاده از یک مرورگر وب قابل دسترسی است. وبسایت‌ها برای اهداف مختلفی مانند به اشتراک گذاری اطلاعات، ارائه خدمات، انجام تجارت الکترونیک یا تعامل با دیگر کاربران ساخته می‌شوند.



# یک سایت از چه بخش هایی تشکیل شده است؟



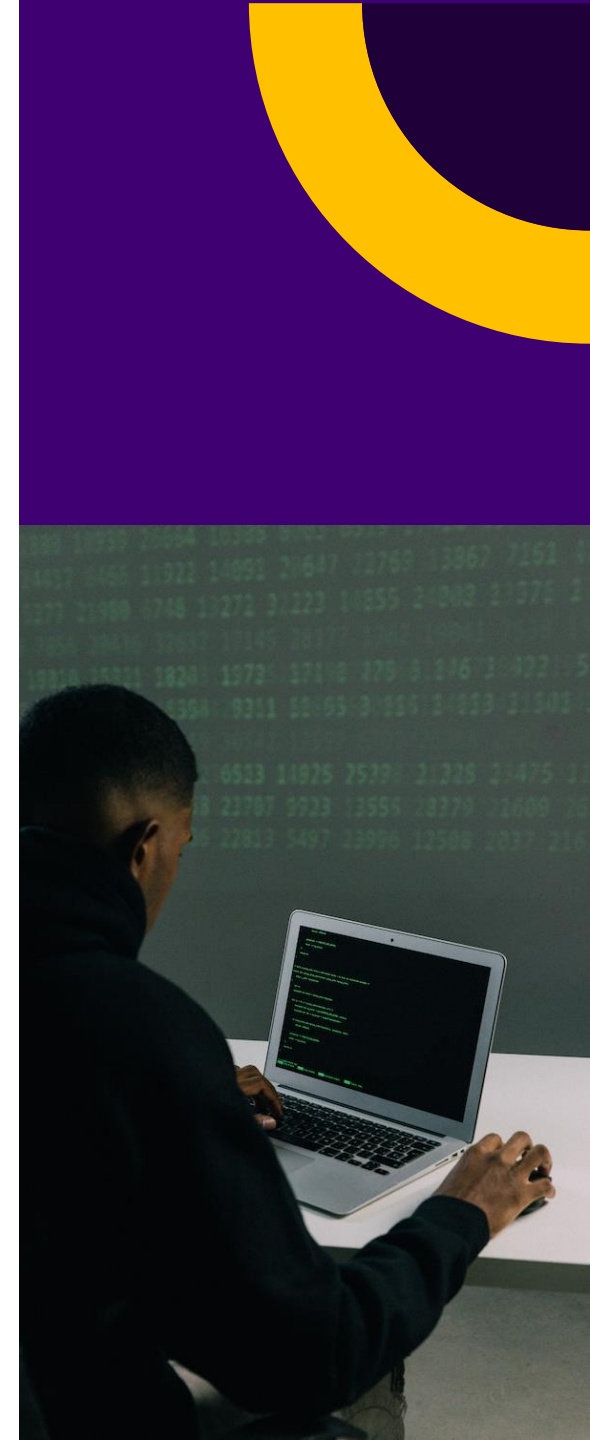


# مهم ترین اجزای ضروری یک سایت

header •

content یا main •

footer •



# معرفی روش های طراحی سایت



طراحی سایت به دو صورت کد نویسی  
و **CMS** (بدون کد نویسی) صورت  
میگیرد و هر کدام معایب و مزایایی به  
همراه دارند

# طراحی سایت به روش کد نویسی

طراحی سایت بصورت کد نویسی یکی از  
رایج ترین روش های طراحی سایت است.  
در این روش، طراح وب از تکنولوژی های  
مختلف و کد نویسی استفاده می کند تا  
سایت خود را طراحی کند.



Front-  
End

Html,css •  
Javascript •

Back-  
End

• PHP , Java •  
Python,SQL  
.NET,js ,C#





## ۳ نرم افزار برای کد نویسی



Notepad++



Eclipse



Visual Studio



# منبع آموزشی

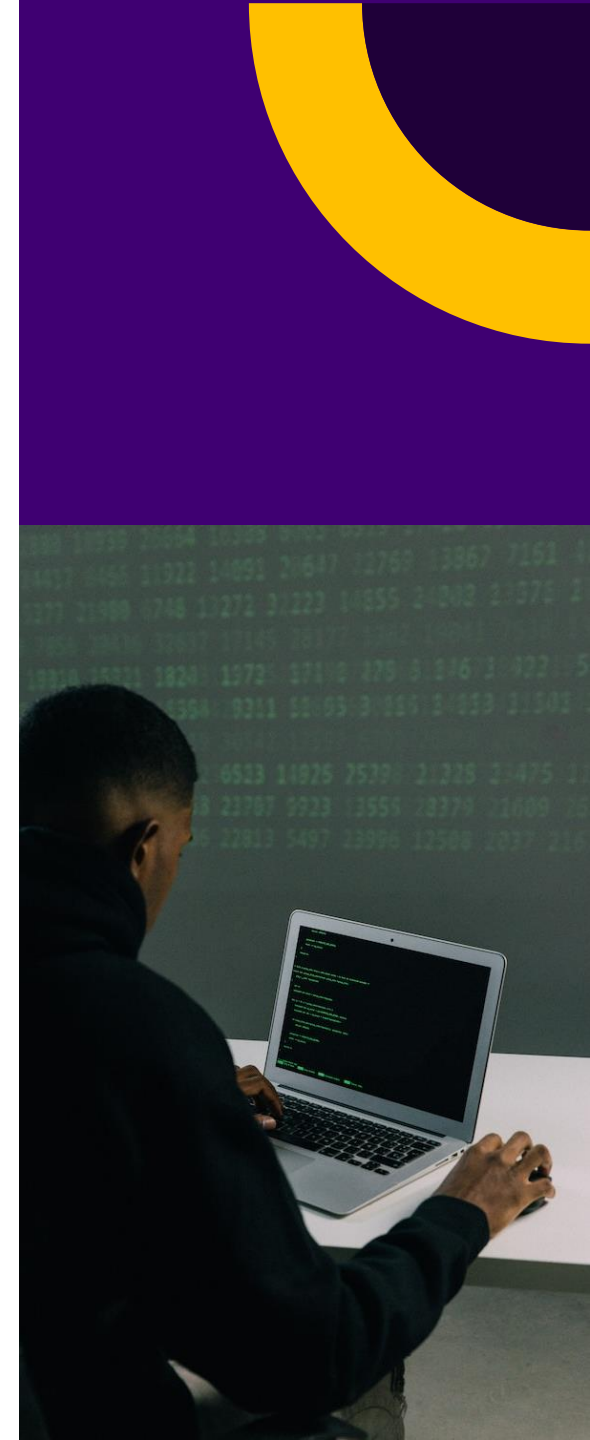
- Youtube •
- W3schools •
- Sabzlearn •
- instagram •



# طراحی سایت به روش CMS

سیستم‌های مدیریت محتوا یا Content Management System برای این به وجود آمدند که نیاز به دانش فنی برنامه‌نویسی برای ساخت وبسایت از بین برود تا همه افراد با کمترین دانش فنی بتوانند وبسایت یا فروشگاه اینترنتی خود را راه‌اندازی یا مدیریت کنند

در عین حال اکثر آن‌ها به واسطه منبع باز بودنشان دست شما را برای اضافه نمودن امکانات جدید و حتی کدنویسی باز گذاشته‌اند.



# معروف ترین CMS ها

یک CMS open source، که بصورت عمومی و رایگان منتشر شده با زبان برنامه نویسی php نوشته شده است و قابل توسعه برای هر توسعه دهنده و برنامه نویس است

رقیب سر سخت وردپرس با تفاوت اینکه جوملا سخت تر است

برای سایت های فروشگاهی یک CMS تحت ASP که با c# طراحی شده

یک CMS بشدت خوب اما برای سایت های رسمی دولتی خبری دارای امنیت خوب که با PHP طراحی شده است

یک CMS فروشگاه با تمام امکانات فروشگاه

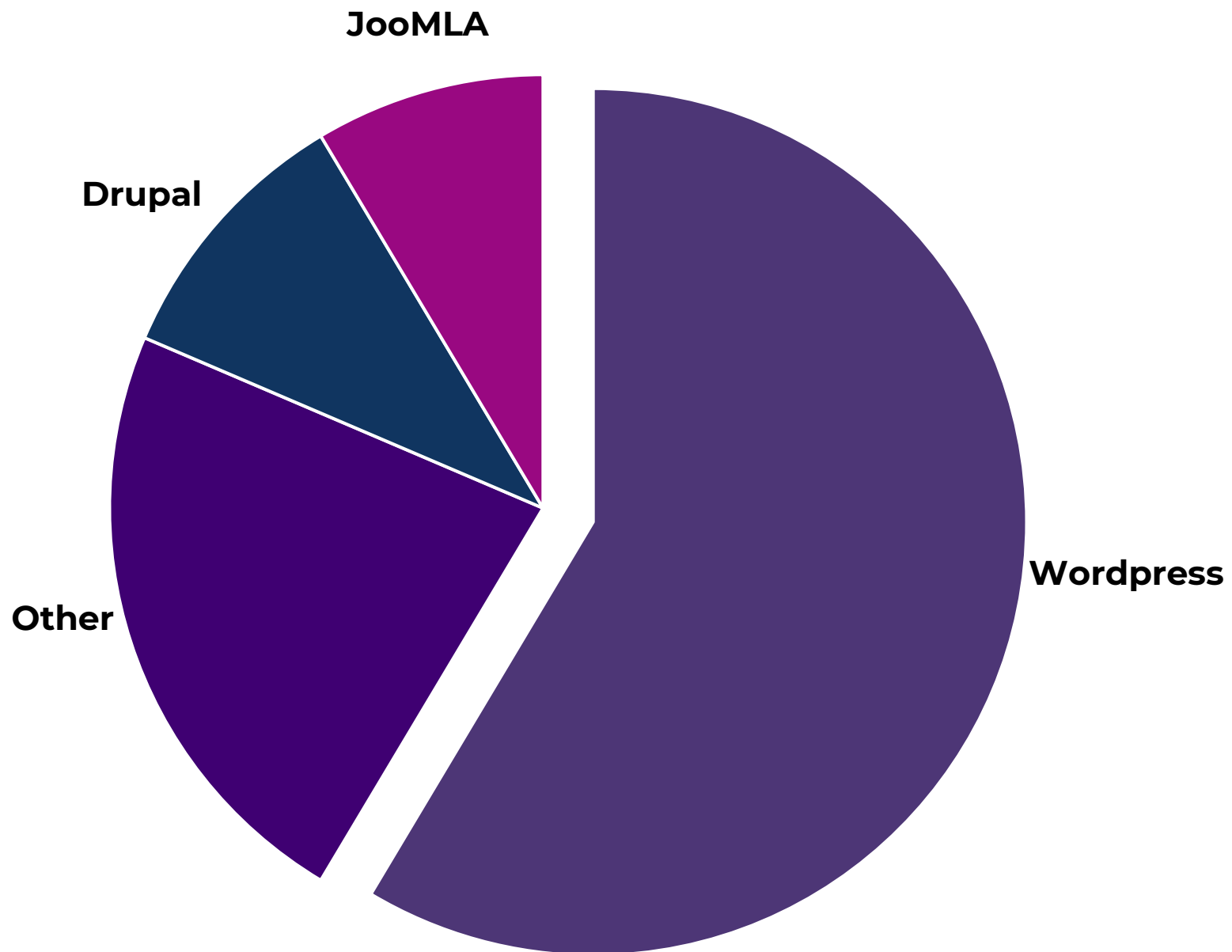
**Word press**

**JooMLA**

**Kentico**

**DRUPAL**

**PASET ASHOP**





## Cms

هزینه طراحی و توسعه و مدیریت کمتر



صرفه جویی در زمان طراحی و مدیریت



مدیریت آسان و حرفه ای



قابل توسعه سریع و باز طراحی



## کد نویسی

سرعت بالا



امکانات تخصصی و بهینه شده



تنظیمات ساده



# معایب cms



دسترسی به داکيومنت



بهينه نبودن اوليه



محدوديت امکانات خاص



بروز رسانی های مکرر

# معایب کد نویسی



عدم داکيومنت استاندارد



هزینه بالا و زمان زیاد



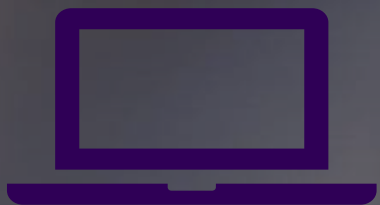
عدم توسعه پذیری



کد نویسی غیر استاندارد



آموزش رایگان وردپرس



# مسیر یادگیری و چالش‌ها



نداشتن برنامه منظم  
نداشتن هدف مشخص  
نداشتن سبک زندگی سالم  
درک همه چیز و یادگیری همه زبان‌ها!!  
عدم ثبات در فرآیند یادگیری یک زبان مشخص  
طولانی بودن مسیر یادگیری و ناامیدی و  
خستگی



# مسیر یادگیری و چالش ها



هیچ چیز ارزشمندی آسان به دست  
نمی آید. تنها راه رسیدن به نتایج  
خوب و ماندگار، کار و تلاش مستمر  
است. هامیلتون هولت



# ورود به بازار کار

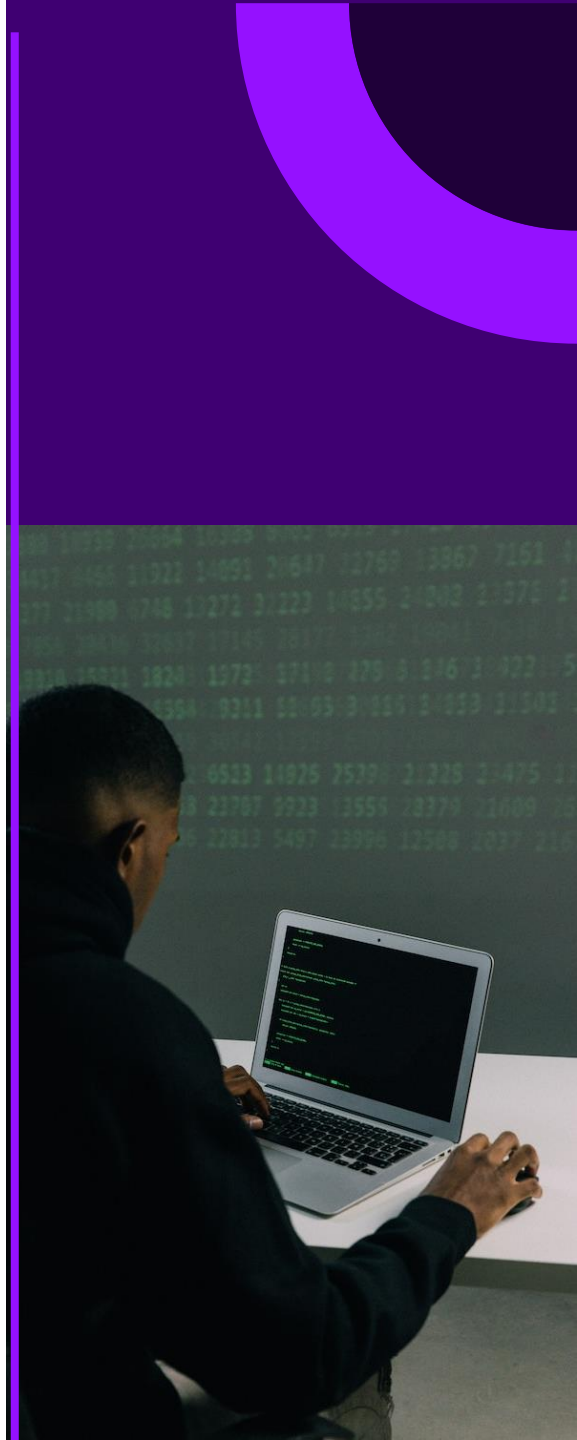
استخدام شرکت  
های خصوصی  
و یا دولتی

بهترین سایت های  
فریلنسری خارجی

freelancer  
upwork  
fiverr

بهترین سایت های  
فریلنسری ایرانی

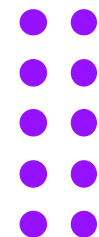
- ۱\_ انجام میدم
- ۲\_ یونیشا
- ۳\_ پارس کدرز
- ۴\_ کارلنسر
- ۵\_ تایپ ایران
- ۶\_ دیوار و شیپور!





## مدت زمان یادگیری به روش کدنویسی

اگر به دنبال یک پاسخ سریع و کوتاه هستید، باید بگوییم که به طور متوسط آموزش طراحی سایت حرفه ای در حدی که بتوانید در نهایت به درآمد برسید، به طور میانگین بین ۱ تا ۳ سال زمان می برد. البته این مدت زمان میانگین است یعنی بسته به شرایط مختلف ممکن است زمان یادگیری طراحی سایت برای شما بیشتر یا کمتر از این مقدار نیز باشد



## مدت زمان یادگیری به روش CMS

برای یادگیری سطح ابتدایی یا به اصطلاح پایه وردپرس، نیاز به مدت زمان میانگین حداقل ۱۵ ساعت می باشد که برای راحتی و تداوم یادگیری باید در طی سه الی پنج روز تقسیم شود.

## رزومه سازی

سعی کنید مهارت رزومه نویسی  
خوب را یاد بگیرید و یک رزومه  
خوب برای پرزنت کردن خود  
ایجاد کنید چه برای کار در  
شرکت ها و چه برای فریلنسری



# مهارت های تکمیلی

مهارت های نرم

ارتباط با کارفرما و رفع نیازهای او

مهارت پروژه گرفتن از سایت های فریلنسری





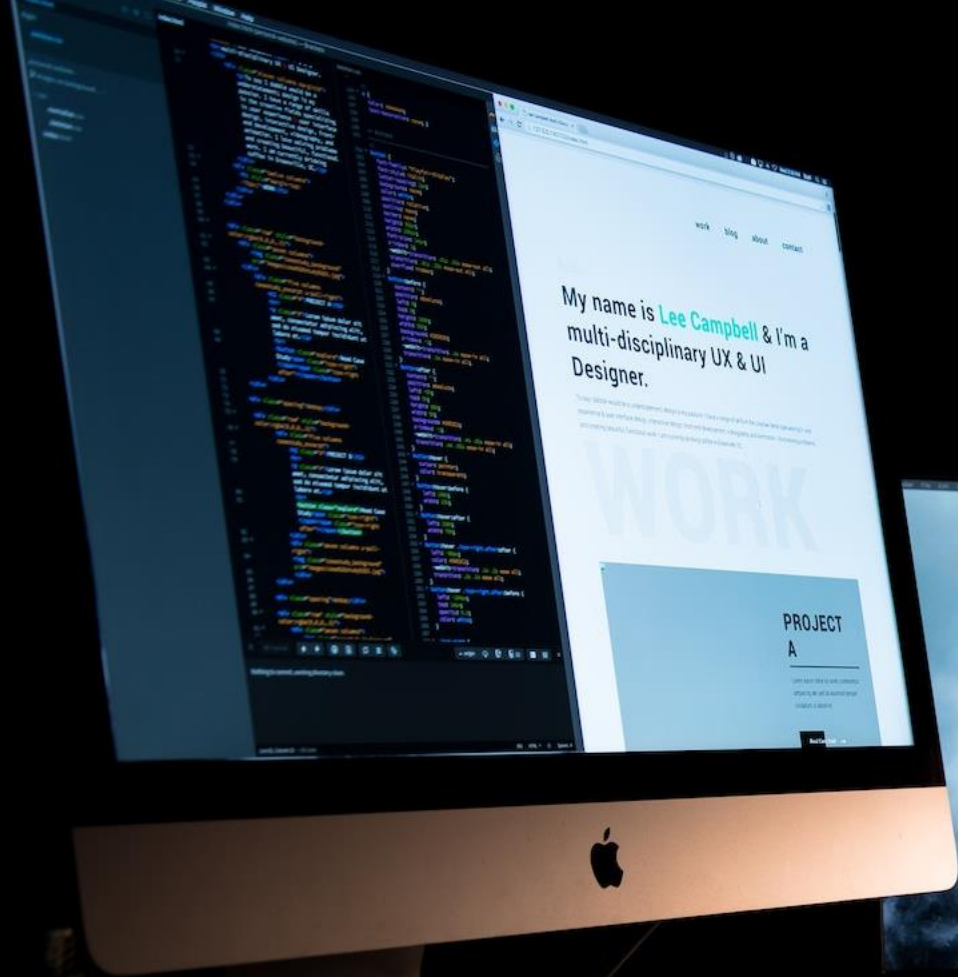
# نتیجه گیری

اینکه انتخاب کنید کد نویسی را شروع کنید یا طراحی سایت بدون کدنویسی ، به علایق و تلاش شما بسته به اینکه میخواهید در چه زمانبندی به نتیجه مد نظر برسید دارد اما پیشنهاد من یادگیری هر دو است.



# نمونه کارهای من





با سپاس از توجه شما