

# مکتب شریف

اولین بوتکمپ آموزشی - استخدامی ایران



React / JS

مکتب ۱۱۸





## HW20

طرح فیگمای زیر را با توجه به مواردی که بیان شده است توسط next.js پیاده سازی کنید:

[https://www.figma.com/board/SmpyNr98aN9RSuooRaGzJu/To-do-List-Template-%7C-The-Conference-Room-\(Community\)?node-id=0-1&node-type=canvas&t=Xhn5MITbM0Fz8oOb-0](https://www.figma.com/board/SmpyNr98aN9RSuooRaGzJu/To-do-List-Template-%7C-The-Conference-Room-(Community)?node-id=0-1&node-type=canvas&t=Xhn5MITbM0Fz8oOb-0)

یک TaskManager پیاده سازی کنید مطابق با فایل فیگما که متصل شده باشد به یک اند pocket host یعنی در ابتدا شما داخل سایت زیر ثبت نام میکنید و یک اکانت می سازید:

<https://pockethost.io/>

سپس با استفاده از نام کاربری، پسورد و آدرس سرور pocket Base سناریوهای زیر را پیاده سازی کنید:

- صفحه لندینگ پیج یا هوم پیج را به همراه یک نوبار و فوتر با ui مناسب پیاده سازی کنید که نشان دهنده یک سایت تسک منیجر یا مدیریت تسک باشد.

- کاربر با زدن دکمه لاگین در نوبار وارد صفحه لاگین شود و بعد از لاگین شدن با یوزر پسوردی که در پاکت هاست داشتید یک سشن توکن دریافت کند و از این سشن توکن برای مدیریت کلیه ریکوئستهای بعدی استفاده شود و بعد از آن وارد پنل کاربری خود بشود.

- مطابق با فایل فیگما سه نوع تسک داریم ، تسکهای اولویت بالا ، تسکهای اولویت متوسط ، تسکهای اولویت پایین، که شما می بایست یک دکمه برای اضافه کردن تسک جدید داشته باشید که با زدن بر روی دکمه یک مودال باز شده که فرم به همراه ولیدیشن مناسب با فیلدهای نام و دیتیل و اولویت تودو را کاربر بسازد و در یک اند پاکت هاست ذخیره کند و بعد مودال بسته شود و مطابق با اولویت در قسمت اولویت بندی شده در پنل کاربری به یوزر نمایش دهد و کاربر امکان ویرایش داشته باشد توسط دکمه ادیت در کنار تودو و همچنین دیلیت. (دیلیت و تودو باید بعد از کلیک بر روی دکمه ها یک مودال جدید باز شود و اسشون)





- در قسمت نوبار پنل کاربری که یوزر لاگین کرده کاربر باید امکان رفتن توسط دکمه به صفحات تودوهای کامپلیت شده و اینپراگرس را داشته باشد. به گونه ای که در هر قسمت هم بتواند تسکها را از حالت کامپلیت یا اینپراگرس تغییر دهد یا حذف کند یا ویرایش کند(در هر مرحله از عملیات باید یک مودال باز شود و از کاربر تایید نهایی بگیرد و بعد عملیات انجام شود).

- دکمه لاگ اوت از سیستم وجود داشته باشد.

- طرح شما باید کاملاً ریسپانسیو باشد.

## نکات مهم

- مهلت ارسال تمرین در سامانه LMS درج شده قبل از تمام شدن مهلت ارسال تمرین، تمرین خود را در سایت بارگذاری کنید
- ریپازیتوری جداگانه داخل گیت هاب خود ایجاد کنید و تمرین را در گیت هاب خودتون پوش کنید و لینک حل تمرین را در داخل lms به همراه فایل زیپ قرار دهید.
- در ازای هر روز تاخیر در ارسال تمرین ۵ درصد نمره کسر خواهد شد.
- ارسال پاسخ تمارینی که در کلاس حل شده یا تمرین شده و الان در لیست تمرینات می باشد، الزامی است.
- در صورتیکه تمرین شامل چند فایل و فولدر می باشد حتماً آنها را در قالب یک فایل فشرده شده تجمیع کنید.
- در صورت لزوم یک فایل word به عنوان توضیح در کنار کدهای خود قرار دهید.
- در صورتیکه سوالی دارید در گروه تلگرامی مربوط به گروه خود بپرسید.