خب با توجه به اینکه بعضی از دوساتن به موقع به وظیفه ­ی خود عمل نکردند تصمیم بر آن شد که گرافیک برنامه رو می بریم رو کیوت سی و بخش مخازن هم همون روبی می مونه

می ریم سراغ کارهای جدید

برای کار روی UI سه بخش داریم اول اون قسمتی که باید فایل ها رو نشون بده مثل explorer ویندوز دوم بخشی که باید با روبی ارتباط برقرار کنه و سوم بقیه قسمت ها مثل درخت مخازن و منو های بالا پنجره مثل file و view و ...

اول از همه کار خودم که دوستان اشاره کردن چرا کارهای خودتو نمی گی

علیرضا : من روی قسمت explorer کار می کنم چون خود کیوت کلاسش رو نداره و باید یک سری ارث بری داشته باشیم البته میشه با QML هم زد ولی کاره خیلی سختیه که اگر کسی دوست داشت باهم QML می زنیم

مسعود : قسمت ارتباط بر قرار کردن با روبی یکی از راه هاش استفاده از QProcess هست که در این صورت باید یک ساختار XML برای کارمون درست کنیم که درقسمت روبی و کیوت بتونیم با هم ارتباط برقرار کینم حالا باید چی کار کنی ؟؟؟

اول: ببین راه دیگه ای به جز QProcessهست که بشه مستقیم تو خود کیوت کد زد یا نه : برای پایتون یه کتابخونه نوشتن برای همین کار ولی نمی دونم روبی هم داره یا نه

دوم: ببین راه بهتری به جز XML هست یا نه درصورت نه یک ساختار xml برای کار با روبی و اون شش تا تابع پیشنهاد بده

مهلت تا پنج شنبه همین هفته

حسین : ساختن کلاس درخت مخازن که بشه به اون مخزن جدید اضافه کرد و فایل های اون مخازن رو دید : راهنمایی با درخت کیوت مصطفی زیاد کار کرده می تونی ازش کمک بگیری

مهلت تا جمعه شب

عماد و فرشید هم که کارشون مشخص هست فقط قرار بود ساختار توابع رو براشون بفرستم که اگر قرار باشه با xml بریم جلو باید یک کلاس هم برای تبدیل اون توابع به xml داشته باشیم که فعلا به xml کاری نداریم