به نام خدا تحلیل و طراحی سیستم ها گزارش کار هفته سوم برای دو گام آخر پروژه



نام گروه Raha

اعضای گروه روزبه مرادیان امیرحسین طاهری هانیه زمردی امیرحسین عسگری

استاد دکتر حسن بشیری

دستیار آموزشی امیرحسین باباییان عنوان

Table of Contents

3	بخش اول: روز های کلیدی در هفته ای که گذشت
3	شنبه 11 دی 1400 ساعت 24
3	يكشنبه 12 دى 1400 ساعت 24
3	دوشنبه 13 دى 1400 ساعت 11
4	سه شنبه 15 دی 1400 ساعت 24
4	چهار شنبه 15 دی 1400 ساعت 24
4	پنجشنبه 16 دی 1400 ساعت 23
5	بخش دوم: لینک جلسات آنلاین اعضای گروه بارگزاری شده در Google Drive
6	بخش سوم: Screenshot هایی از بعضی قسمت های ساخته شده برای دسترسی دانشجو
13	بخش چهارم: Screenshot هایی از بعضی قسمت های ساخته شده برای دسترسی استاد و ta

با سلام و عرض ادب

بخش اول: روز های کلیدی در هفته ای که گذشت

شنبه 11 دي 1400 ساعت 24

ساخت frame 11 برای دسترسی دانشجو در محیط figma توسط روزبه مرادیان

يكشنبه 12 دى 1400 ساعت 24

ساخت frame 12 برای دسترسی دانشجو در محیط figma توسط خانم زمردی

دوشنبه 13 دى 1400 ساعت 11

- برگزاری جلسه آنلاین با اعضای گروه در Google meet
 - o بررسی سایت طراحی شده توسط آقای عسگری
- o بررسی frame های طراحی شده توسط من و خانم زمردی با بقیه اعضا
- اشتراک سایت هایی که جهت ساخت frame کمک کننده هستند که عملکرد اصلی آنها
 در زیر آمده است:
 - در بافت کد رنگ از عکس آبلودی
 - فرمت svg رایگان برای آیکون
 - معكوس كننده رنگ عكس آنلاين
 - تیره کننده عکس
- نتیجه گیری: تصمیم بر آن شد تا از این به بعد من به سراغ ساخت بخش های دسترسی استاد و ta بروم و دیتابیس را تکمیل کنم و خانم زمردی و آقای طاهری روی بخش دسترسی دانشجو کار کنند. همچنین قرار شد تا آقای عسگری بخش های «اعلانات» ، «تمرین ها» ، «آزمون ها» و «شرکت کنندگان» را تا جلسه آنلاین بعدی یعنی دوشنبه 20 دی 1400 بسازند تا دوباره تصمیمات لازم اتخاذ گردد.

سه شنبه 15 دي 1400 ساعت 24

ساخت frame 15 برای دسترسی استاد در محیط figma توسط روزبه مرادیان

چهار شنبه 15 دی 1400 ساعت 24

ساخت frame 14 برای دسترسی دانشجو در محیط figma توسط خانم زمردی

پنجشنبه 16 دی 1400 ساعت 23

- ساخت انواع مختلف UML Diagrams بصورت گروهی و قرار دادن آنها در Oml Diagrams ساخت اعضا در این بخش:
 - روزبه مرادیان:
 - Use Case Diagram •
 - Sequence Diagram
 - Object Diagram •
 - Timing Diagram
 - امیرحسین عسگری:
 - Deployment Diagram •
 - Component Diagram •
 - State Machine Diagram
 - هانیه زمردی:
 - Package Diagram •
 - Communication Diagram •
 - Interaction Overview Diagram
 - امیرحسین طاهری:
 - Activity Diagram •

لینک دسترسی به UML ها در Github:

https://github.com/hut-raha/system-analysis-anddesign/tree/main/UML%2B%2B

بخش دوم: لینک جلسات آنلاین اعضای گروه بارگزاری شده در Google Drive

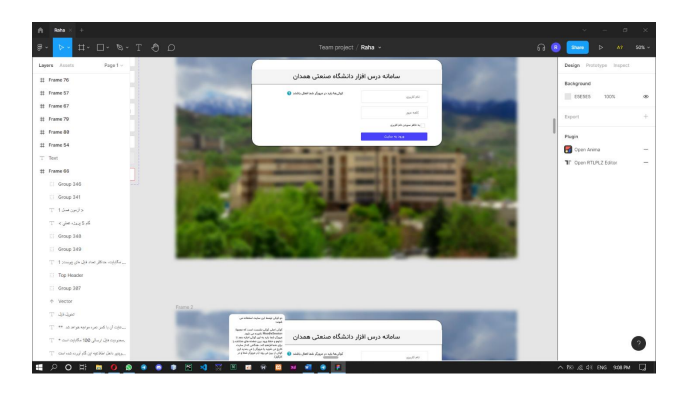
جلسه اول:

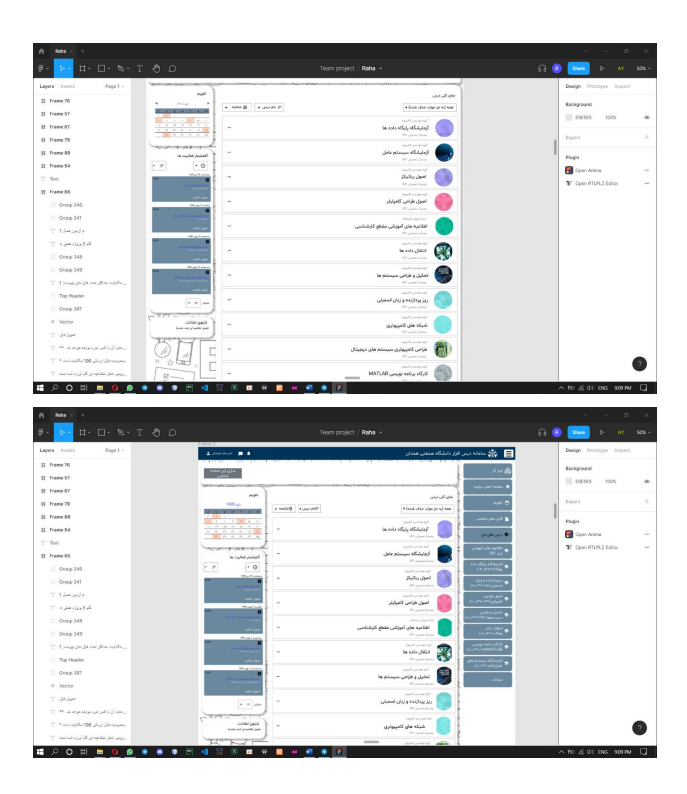
https://drive.google.com/file/d/1dhyHtV4afQsobNntpkcozMJQLB4YFmwE/view? usp=sharing

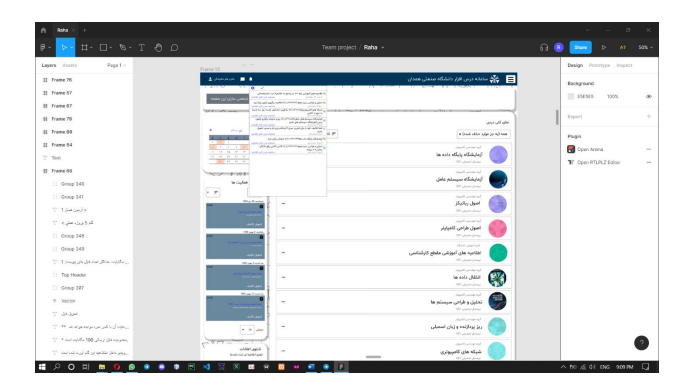
جلسه دوم:

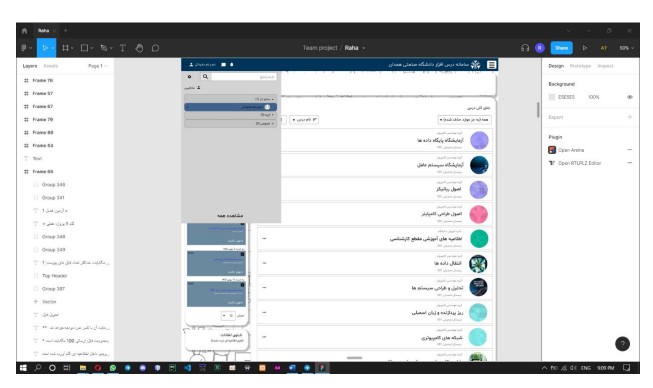
https://drive.google.com/file/d/1fzdHVbKg4DIIYU1bTw7MjuJBgrAl4J8/view?usp=sharing

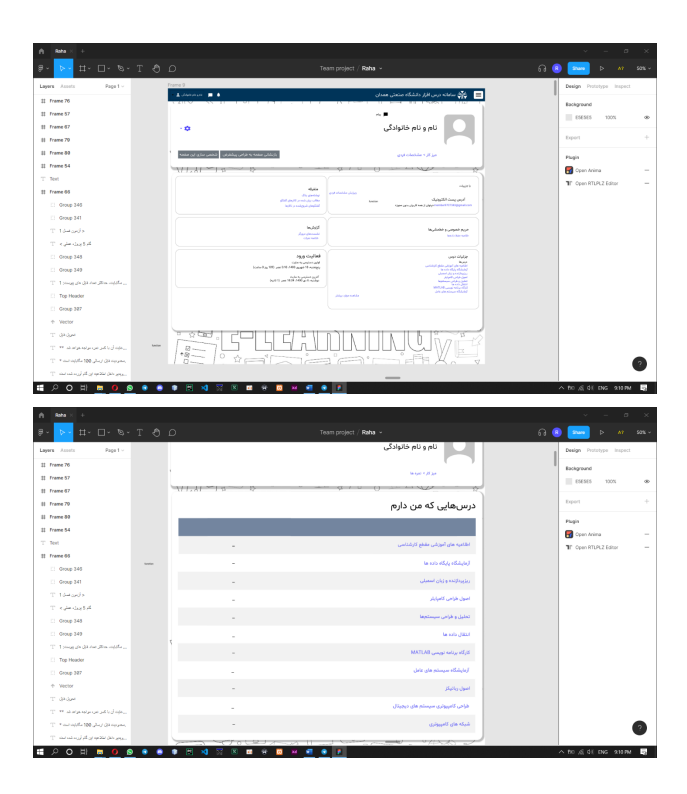
بخش سوم: Screenshot هایی از بعضی قسمت های ساخته شده برای دسترسی دانشجو

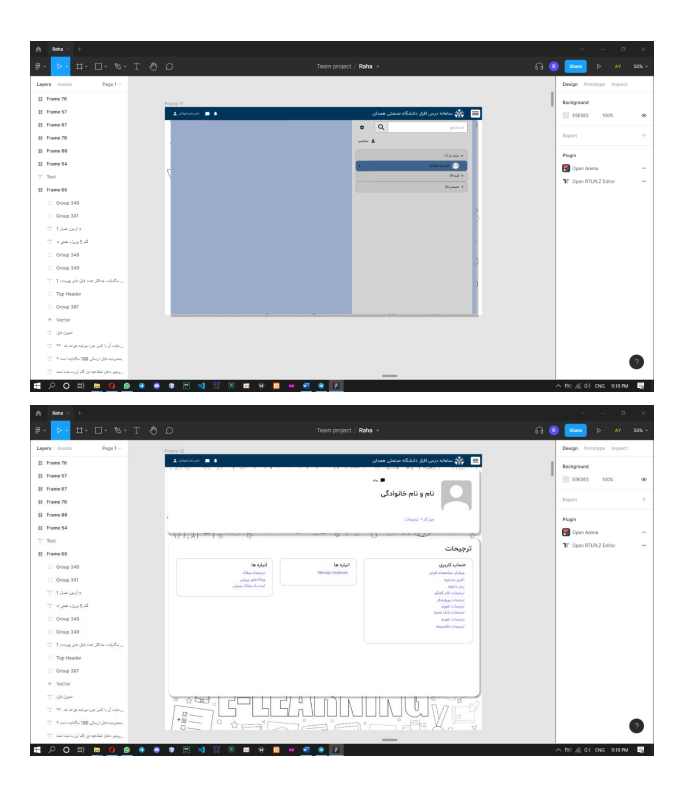


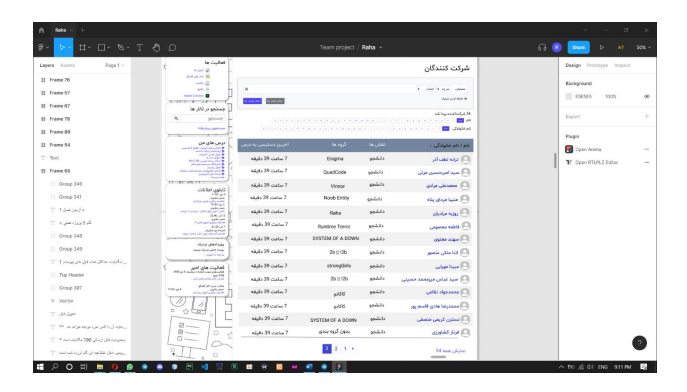


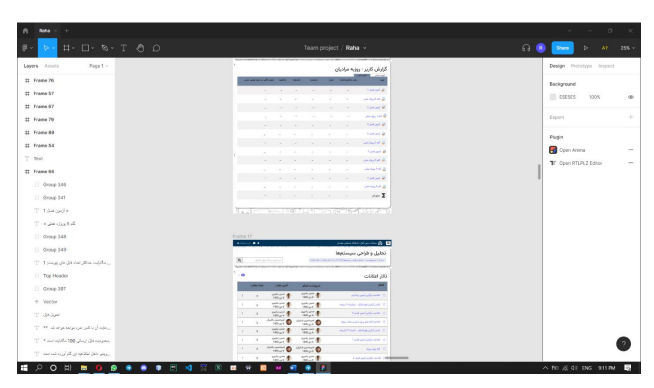


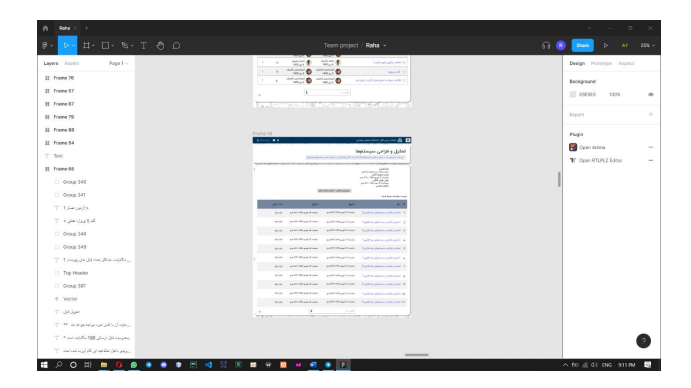




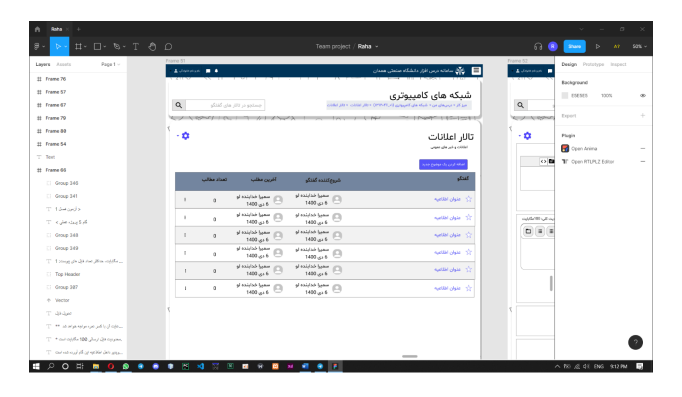


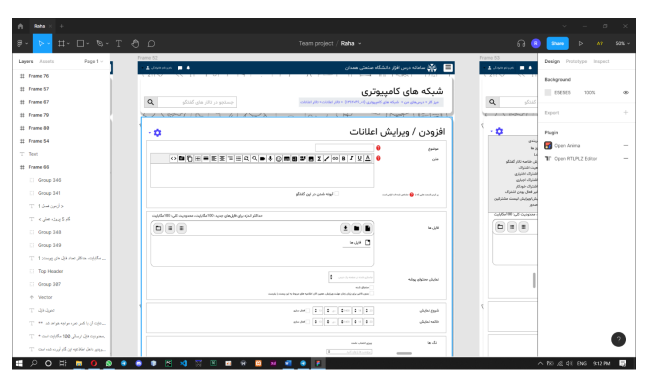


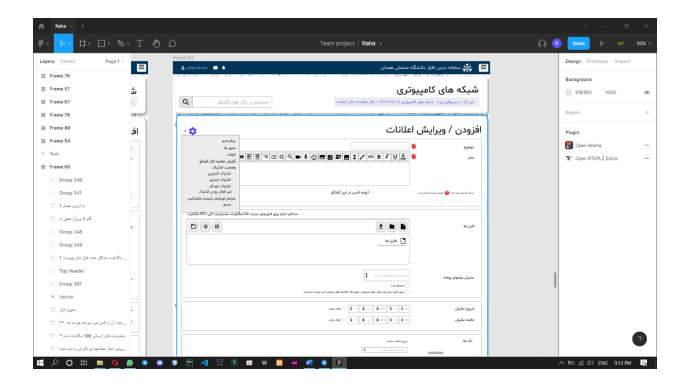


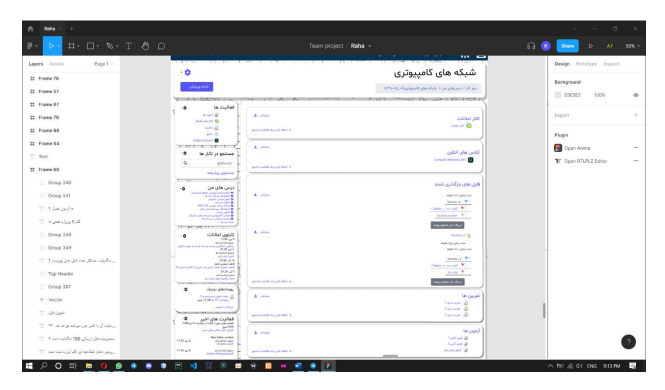


بخش چهارم: Screenshot هایی از بعضی قسمت های ساخته شده برای دسترسی استاد و ta









با سپاس فرآوان