新项目需求

学科-科目-课程 对应 商科-微观经济-微观经济101

1. 上课方式有一对一,一对4在线直播. 购买课程时确定.
2. 课程时长为10个课时,也就是直播10次.每个课时1小时左右.做好意外判断,比如刚上10分钟老师掉线了,那这个课时扣不扣呢? 这可能需要教师端(网页)的pass方案了, 在下课按钮加一个时间判断.或者有更好的办法也可以讨论.
3. 学生端预约流程为选择老师-选择日期-选择时间
4. 教师账号登录后台预约时间流程: 1v1和 1v4 的列表下添加课程,再添加自己的可预约时间. 注意同一个老师在添加1v1和1v4的预约时间不要冲突..学生预约后老师的账号能在后台看到预约信息,并收到通知短信
5. 教师管理: 除了教师信息, 还要整理出这个老师上了哪几节课, 并且后台能播放那些课(课后审核). 审核通过后老师就能根据通过了的课时申请提现, 我们再私下给老师打钱, 后台这边再做个记录
6. 互换名片的功能,初版原型图已有,这个功能很重要,请务必随时交流
7. 初版原型图的社群动态信息流样式很古老,最好能帮忙设计一个最新款不会让用户视觉疲劳, 划得过瘾的设计.
8. 初版原型图尚未明确表达用户的性别与所在地,这两个信息要灵活用于社群动态与名片内.
9. 购买课程后的回放功能(购买后30天内可回放,之后过期)
10. ppt下载功能,因为直播SDK不支持PPT下载,所以PPT课件上传做在建立课程里面, 有效时间也是购买课程后30天
11. 前期一定要ui和我们保持联系,确定风格颜色与设计.
12. 直播SDK确定使用欢拓, 已找好欢拓公司的对接人,到时候保持联系.
13. 前后端要在一起讨论选择paas还是saas方案, 因为是原生开发,容易适配, 欢拓的测试DEMO也做的不错, 主要还是直播页面的美感问题(初版原型图中的1v1 1v4锁死16:9的页面可以先无视)
14. 服务器域名之类选择阿里云.
15. 每天联系保持跟进