至少应该包含以下内容

1. 关于本指南的说明（主要包含的内容，重点是课外内容，对课程内容的补充，但也会分享一些学习课程的心得。重点并非抱怨学习或者社会环境不好，而是试图去解决问题）
2. 如何使用本指南（包含梯子网站，github基本使用技巧，vscode介绍以及latex介绍，以及markdown，估计大部分会以markdown的形式来写），以及todo list，如研究生博士生版自救指南，可能会单独开一个仓库点评学院的老师。
3. 关于课内知识，期末资料，不会直接提供答案。我觉得至少每门课的期末复习课件、经典试题是要写的，往年期末试卷要不要写可能得查一下会不会侵权。因为这些课件和试题等资料理论上都是属于学院和老师的，我不能直接上传而是要整理一下，但是往年考察的形式和重点我认为是可以提及的，这之中尽量把每门课都提到吧。
4. 关于就业，除了课程知识以外，这段放在最前面。很多方向，包括转码（算法、前后端开发、测试等，去互联网还是去制造业甚至游戏业），嵌软，射频，电子，通信，国企，嵌入式硬件，雷达，产品经理等其他非技术岗位，甚至说去当老师或者转行到理科，或者别的行业。转码可以聊聊java c++ python go甚至matlab verilog micro-python c#，总之转码的我可以说不少，别的行业就要采访别的同学了。以及写一下关于实习。
5. 关于保研，保本与外保。
6. 关于考研，考本校与考外校甚至跨考。
7. 关于出国留学。
8. 关于考公。
9. 关于转专业。
10. 关于各类比赛，ACM蓝桥杯数模电赛大创等
11. 关于生活，关于饮食交通寝室或者租房，可能的社团宣传，和别人合作、交流、相处也是一种能力。
12. 关于作者（由多人协作贡献完成），欢迎分享，欢迎交流，欢迎别的学院也仿制类似的项目。
13. 估计会是一篇大长文

可以包含一些资料推荐，如<https://levitate-qian.github.io/>

记得说明发布日期之类的东西，可以包含在github介绍部分