§.期末意见与建议

**学号： 班级： 姓名：**

首先：后半程，特别是小组作业开始下发后，时间安排感觉不够合理，导致小组作业的完成度并不好；下表列出了本学期的所有作业，大家根据自己的实际情况，提出相应的改进意见，包括以下内容

* 本作业是否必要，是否需要增加某些内容，是否需要删除某些内容
* 时间安排是否恰当
* 哪几个作业可以合并（工作量/相似度）
* 小组作业的布置是否可以提前
* 是否需要补充某些作业
* 其他

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 个人作业 | 小组作业 | 意见和建议 |
| Week01 | CentOS的安装与基本配置 | / |  |
| Week02 | CentOS的深度配置 | / |  |
| Week03-04  (国庆) | Makefile编写  静态与动态编译  动态链接库 | / |  |
| Week05 | 守护进程基本 | / |  |
| Week06 | 守护进程进阶+rpm+systemctl | 拓展阅读+讲课-第1次 |  |
| Week07 | Socket-TCP阻塞 |  |  |
| Week08 | Socket-TCP非阻塞  第1章作业 | 拓展阅读+讲课-第2次 |  |
| Week09 | 进程间通信 |  |  |
| Week10 | 第2章作业 | TCP基础知识综合 |  |
| Week11 |  |  |  |
| Week12 | 多进程对内容空间的不同使用  第3章作业 | 第3章6个算法模拟 |  |
| Week13 |  |  |  |
| Week14 | 第4章作业 | 简单群聊 |  |
| Week15 |  |  |  |
| Week16 | 第5、6章作业 |  |  |
| Week17 |  |  |  |

再请大家完成下表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 给  老  师  的  意  见  及  建  议 | 讲课方面 | ● 一些拓展及实践性的内容占了大约1/3的上课时间，导致书本上的内容被缩减，是否合适？有什么值得改进的地方？请大家发表意见  ● 在网络课上补充了不少Linux编程及操作系统方面的内容及作业，大家觉得是否有必要？有什么值得改进的地方？  ● 因为课程安排及知识点衔接的问题，导致网络补操作系统，信息安全原理补网络，大家对此有何看法？  ● 你觉得书本上的内容，特别是2-4章中一些原理性的东西，对将来的实际工作是否有帮助？  ● 具体的讲课顺序和书本的顺序差别较大，很多内容被单独提出来并提前了，你觉得这种方式对整个知识的系统连贯掌握是否有影响？  ● 老师的讲课方面  ● 其它 |
| 答疑方面 |  |
| 作业方面 | ● 个人作业部分评价及建议  ● 小组作业部分评价及建议  ● 大家对这种小组成员自愿组合形式的看法如何？是否能起到每个成员都参与到作业中的作用？你的两次小组组合效果如何？谈谈你自己的得失，评价一下你的合作伙伴（本文档只有老师能看到，不会被其他人看到）  ● 其它 |
| 你  的  自  评 | 听课及基本概念的掌握 |  |
| 作业完成方面 | ● 个人作业  ● 小组作业  ● 其它 |
| 这学期选我的课，等于上了网络基础课+网络编程课+操作系统编程课，但只拿了一门课的学分，后悔不 | |  |
| 对下学期课设的想法 | | ● 你想补充哪方面的知识？（不仅局限于网络，可以综合）  ● 采用个人形式、小组形式，还是两者结合？  ● 对作业量方便的预期 |
| 给学弟学妹出些好玩的题目吧 | | ● 适合做为小组知识拓展类作业的  ● 适合做为个人作业的  ● 适合做为小组作业的 |
| 自由发挥（吐槽）： | |  |

**【作业要求：】**

1. **2019年元月6日前**网上提交（在“其它”中，转换为99-final.PDF后提交）
2. 要写的内容直接写在本文档中即可（用其它颜色）
3. 本作业为额外加分题，不强制提交，提交的同学，根据所写的内容，可以给予最高3分的额外加分
4. 超过截止时间提交作业则不得分

**注意：截止日期后，网站将禁止登陆！**

**不再延期，否则来不及改作业了!!!**