## “专业实践综合训练”课程评估报告

姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 同组人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

设计题目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

注意：请诚实、客观、独立完成，你的意见和建议将成为今后实验教学的重要参考。回答所有问题时，请不要与其他同学（包括同组同学）交流。

1. **请写明你所在小组每位成员（包括你自己）的贡献比例（所有成员贡献比例之和应为100%），并说明理由。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **姓名** | **贡献比例** | **理由，主要贡献** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **你们小组是如何合作的？你有什么体会和收获？**
2. **你自己在课程实验中投入的时间及完成的具体工作？你认为哪些措施有助于你按时完成实验？**
3. **你在课程实验中如何运用所学知识解决实际工程问题？你学到了先前课程中没有学到的哪些新知识或新技能？请用至少1个实例说明。**
4. **你与课程指导教师、项目指导教师及助教交流了哪些关键问题？有哪些收获？请用至少1个实例说明。**
5. **你认为课程实验的“挑战性”如何？你在课程实验中遇到了哪些问题和困难，是如何解决的？请用至少1个实例说明。**
6. **你们小组的设计成果实用性、创新性如何？哪些方面体现了医工交叉或学科交叉？**
7. **你们小组的设计成果与预期目标是否有差距？请具体分析原因。**
8. **如你们小组打算继续优化设计成果，希望得到哪些具体支持？（如无此打算，可跳过本题）**
9. **你对课程实验教学有哪些意见和建议（本问题请务必回答，对提出具体的建设性意见的同学，将有特别激励）？**