**机械与电子控制工程学院**

**20 —20 学年第 学期课程试卷分析**

**一、课程基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程编号** |  | **课程名称** |  | | | **课程属性** |  |
| **课程负责人** |  | **任课教师** |  | **学时** |  | **学分** |  |
| **考核方式** |  | **成绩类型** | 百分制□五级制□两级制□ | **选课人数** |  | **考试人数** |  |
| **特殊情况** | 申请缓考：人 作弊： 人 缺考： 人 违纪： 人 取消资格： 人 | | | | | | |

**二、课程试卷及成绩分析**

1）成绩比例构成

课程大纲要求的平时成绩和期末成绩比例

2）成绩统计 （柱状图）

注：该处可使用教务系统中的成绩统计分析与试卷分析中的成绩分布图也可自行绘制。

3）试卷及成绩分析（不少于150字）

1. 试卷结构与课程目标对应关系，

2. 试卷与教学大纲的吻合度、覆盖面、侧重点、难度及题量进行总体评价。

3. 课程考核方式对课程目标的支撑情况（包括过程性考核、研究性专题、实验、期末考试）

**三、教学效果分析和总结（不少于200字）**

1. 课程目标的达成情况

2. 对于课程目标达成较低项分析原因，提出改进措施

3. 对本学期采取的教学方法分析效果。

**课程负责人：**

**日期：**