## {{title1}}

课程目标达成情况评价报告

# 一、评价样本的基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | {{courseBasicBean.courseName}} | 课程编码 | {{courseBasicBean.courseCode}} |
| 课程  英文名称 | {{courseBasicBean.courseEnName}} | 课程性质 | {{courseBasicBean.courseType}} |
| 总学时/学分 | {{courseBasicBean.credit}} | 理论/实验 | {{courseBasicBean.theory}} |
| 评价样本  范围 | {{courseBasicBean.sampleRange}} | 评价人及  评价时间 | {{courseBasicBean.people}}  {{courseBasicBean.date}} |

# 二、课程目标

{{courseBasicBean.courseTarget}}

# 三、课程目标目标与毕业要求指标点的对应关系

本课程{{courseBasicBean.courseTargetNum}}个课程目标与毕业要求指标点的对应关系如表1所示。

表1 课程目标与毕业要求指标点的对应关系

{{#courseTargetTable1}}

# 四、课程目标达成评价依据

课程目标评价依据来源于平时作业成绩和期末考试成绩二部分，其成绩占课程成绩的比例分{{courseBasicBean.usualScoreWeight}}%和{{courseBasicBean.finalScoreWeight}}%。课程目标达成考核/评价环节及目标分值如表2所示。

### 表2 课程目标达成考核/评价环节及目标分值

{{#courseTargetTable2}}

课后作业的具体考核内容、目标分值及对应的课程目标如表3所示。

### 表3课程课后作业考核/评价内容及目标分值

{{#courseTargetTable3}}

期末考试的具体考核内容、目标分值及对应的课程目标如表4所示。

表4 课程期末考试考核/评价内容及目标分值

{{#courseTargetTable4}}

{{examStudentTitle1}}，各课程目标考核样本数据详情如表5所示。

### 表5 {{examStudentTitle2}}课程考核数据

{{#examStudentTable1}}

# 五、评分标准

# 六、课程目标达成情况评价

1.课程考核成绩分析法评价



评价结果如表8所示。

### 表8 基于课程考核成绩分析法的课程目标达成情况评价

| **课程** | **评价环节** | **评价内容** | **目标分值** | **学生**  **平均得分** | **课程目标达成度计算示例** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程目标1 | 课后作业 | 热能和机械能相互转换的基本规律、热量传递的主要形式、规律及相关简单问题分析、计算 | 12 | *10.5* | 课程目标1达成度 |
| 期末考试 | 28 | *21.1* |
| 课程目标2 | 课后作业 | 各种热力过程、循环、热能转换以及热量传递过程的综合分析计算 | 18 | *16.6* | 课程目标2达成度 |
| 期末考试 | 各种热力过程、循环、热能转换以及热量传递过程的综合分析计算 | 42 | *24.6* |

# 七、课程目标达成情况评价结果分析及改进措施

# 八、课程目标达成情况评价报告审核意见

专业负责人（签字）： 年 月 日