

### 附件 3:

#### XX 专业《XXX》课程达成度计算示例

##### (定性评价办法)

一、根据课程教学大纲中的考核规定(如表 3)，设定评价项目的等级和评定学生。

表 3 《\*\*\*》课程目标与评价项目关系表

序号	课程目标	评价项目
1	课程目标 1	课外阅读
2	课程目标 2	在线讨论参与度、作业
3	课程目标 3	在线学习

### 二、计算示例:

1. 确定评价项目的等级数，例如: 教师将表 1 中各评价项目学生的等级都设定为 A、B、C、D 四个等级。

2. 确定评价项目达成等级，例如: 教师将“课外阅读”“在线讨论参与度”“作业”“在线学习”评价项目的达成等级都设定为 B 级及以上。

3. 例如: 班级总人数为 52 人，其中课外阅读达到 B 级及以上的人数为 51; 在线讨论参与度达到 B 级及以上的人数为 45, 作业达到 B 级及以上的人数为 44; 在线学习参与度达到 B 级及以上的人数为 43。

评价项目、课程分目标、整体课程目标定性评价的达成度计算方式如下:

#### (1) 评价项目达成度

“课外阅读”定性评价达成度=51/52=0.98

“在线讨论参与度”定性评价达成度= $45/52=0.86$

“作业”定性评价达成度= $44/52=0.85$

“在线学习”定性评价达成度= $43/52=0.83$

(2) 课程分目标定性评价达成度

课程目标1定性评价的达成度= $0.98$

课程目标2定性评价的达成度=

$\min\{45/52=0.86, 44/52=0.85\}=0.85$

课程目标3定性评价的达成度= $43/52=0.83$

(3) 整体课程目标定性评价的达成度= $\min\{0.98, 0.85, 0.83\}=0.83$

4. 课程目标定性评价达成图和分布图

根据各定性项目学生表现原始成绩，计算课程目标定性评价及学生个人课程目标定性评价达成度，课程目标定性评价达成图和分布图如图1、图2。

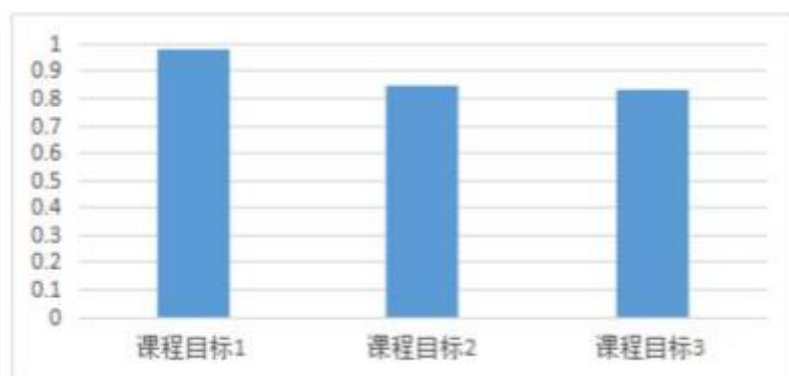


图1 课程目标定性评价达成图

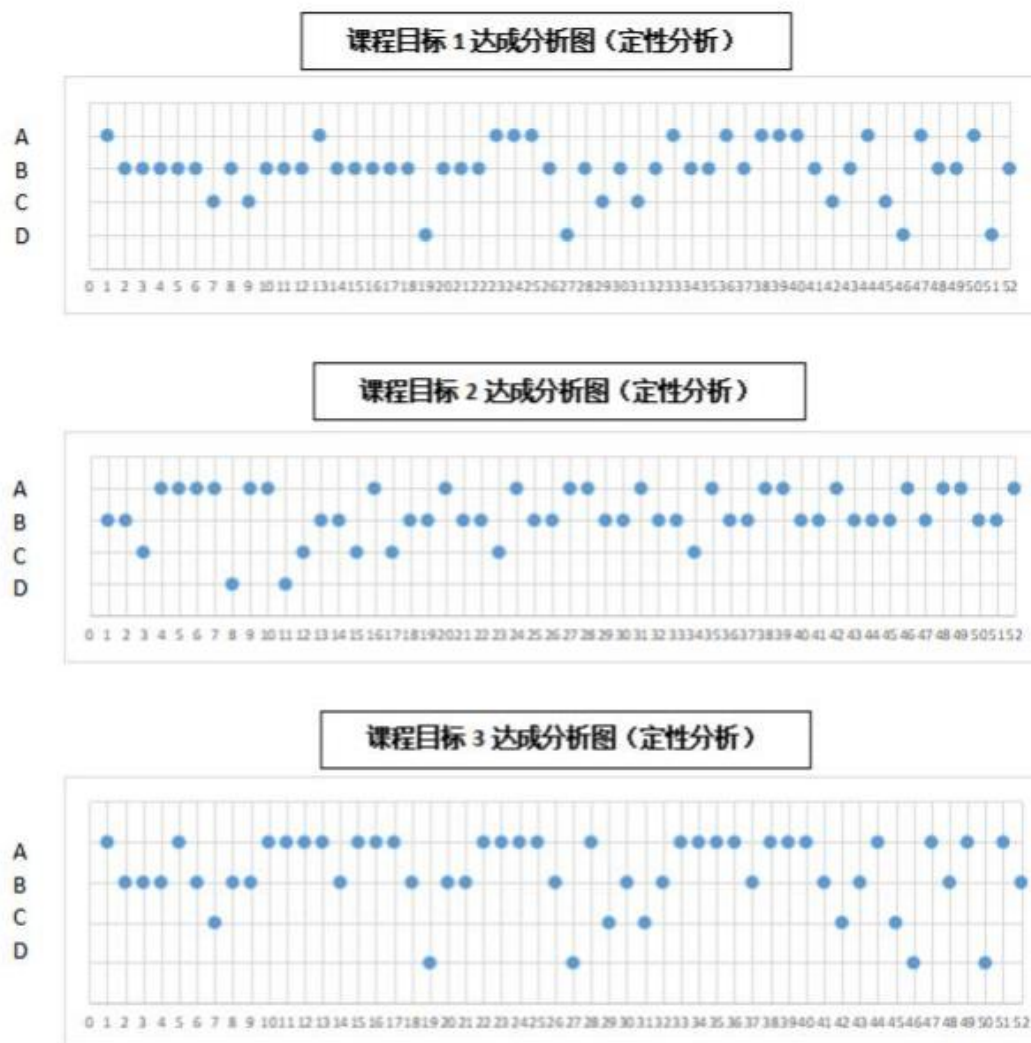


图 2 课程目标达成分析图