

## 937 教学系统设计

### 考查目标

1. 要求考生理解和掌握教学设计的基本概念、分类、发展历史、主要模型和教学设计的一般步骤。
2. 要求考生能应用教学设计的原理和一般步骤进行课堂教学设计。

### 考试内容

#### （一）教学设计的基本理论

主要包括教学设计的概念、ID1 和 ID2 的主要区别、常见模型，教学设计的层次和理论基础。

#### （二）教学设计中的教学分析

主要包括学习需要分析、学习内容分析、学习者分析及学习目标的阐明。

#### （三）教学策略的制定

主要包括按不同学习目标设定教学顺序、选择教学方法、确定教学组织形式的策略。

#### （四）教学媒体的选择策略

主要包括教学媒体的功能特性和选择教学媒体的依据。

#### （五）对教学设计成果的评价

主要包括评价的分类、功能。

#### （六）绩效技术

主要包括绩效的概念，对绩效工作模型与教学设计模型的比较。