**教育研究方法**

**形成性考核册**

学校名称：

学生姓名：

学生学号：

班级名称：

**形考一**

一、名词解释（每题3分，共12分）

1. 科学:
2. 科学研究:
3. 科学方法:
4. 假设:
5. 简答题（每题7分，共21分）
6. 科学与技术的区别联系。
7. 简述科学的特点。
8. 简述科学研究的特点。

**形考二**

1. 名词解释 （每题3分，共12分）
2. 人类智能:
3. 四会能力:
4. 价值原则:
5. 科学原则:
6. 简答题（每题7分，共28分）

1、简单叙述科研问题提出的一般途径。

2、简述叙述科研问题的一般分类。

3、简单叙述确定研究问题时的原则。

4、简述应如何教会学生认知。

**形考三**

1. 名词解释（每题3分，共15分）
2. 自变量:
3. 因变量:
4. 中介变量:
5. 随机性原则:
6. 教育研究设计:
7. 简答题（每题6分，共18分）
8. 研究设计的工作内容。
9. 列出4种随机取样方法。