

佛山科学技术学院2023年硕士研究生招生考试大纲

科目名称：教育传播学

一、考查目标

- 1 了解中小学信息技术；
- 2 了解教育信息传播的基本过程、模式、通道、媒体、环境、效果等；
- 3 能够熟练地运用教育传播的基本理论和方法，解决教学中的问题以提升教学效率和教学质量。

二、考试形式与试卷结构

（一）试卷成绩及考试时间

- 1 线下考试：满分为 100 分，考试时间 120 分钟。
- 2 线上考试：满分为 100 分。

（二）答题方式

- 1 线下考试：闭卷、笔试。
- 2 线上考试：面试形式作答。

（三）试卷内容结构

- 1 教育传播学概述，30%；
- 2 教育传播过程和模式，20%；
- 3 教育传播信息和符号，15%；
- 4 教育传播通道和媒体，15%；
- 5 教育传播中的师生和环境，10%；
- 6 教育传播中的效果，10%。

注：线上或线下考试形式根据当年情况决定。

（四）试卷题型结构

题型主要有简答题和综述题，各小题分值根据题目考察内容和难度设定。

三、考查范围

（一）教育传播学概述

- 1 教育传播学的概念
- 2 教育传播的构成要素
- 3 教育传播学的性质
- 4 教育传播学的研究对象

（二）教育传播过程和模式

- 1 教育传播的过程
- 2 教育传播的模式

（三）教育传播信息和符号

- 1 教育信息来源和特点
- 2 教育传播符号

（四）教育传播通道和媒体

- 1 如何保持教育传播通道畅通
- 2 教育传播媒体功能特性

（五）教育传播中的师生和环境

- 1 教育传播中师生角色和行为
- 2 教育传播环境

（六）教育传播中的效果

- 1 教育传播效果的内涵
- 2 教育传播效果的优化

参考书目：

[1] 南国农等 著．教育传播学（第二版）．北京：高等教育出版社, 2005年.