

重庆师范大学 2025 年硕士研究生招生考试初试自命题考试大纲

考试科目代码及名称	852 科学课程与教学论
考试方式	闭卷
题型结构	判断题、单项选择题、简答题、案例分析题、应用题
考试总时长及总分	180 分钟； 150 分。
考试范围、要求、主要内容：	<p>一、考试范围</p> <ol style="list-style-type: none">1. 义务教育科学课程标准（2022 年版）的全部内容。2. 小学科学课程与教学教材中的主要内容，包括： 小学科学课程与教材概述、小学科学教学原理和方法、小学科学探究式教学和科学方法、小学科学实验教学、小学科学课程资源开发与利用、小学科学教学评价、小学科学各大领域的课程内容与教学要求。 <p>二、考试要求和主要内容</p> <ol style="list-style-type: none">1. 理解义务教育科学课程标准的课程目标、课程性质、课程理念、课程内容、学业质量、课程实施等。2. 理解小学科学课程与教学的主要内容，能够应用相关理论、方法分析解决小学科学教学实际问题。3. 了解国内外科学教育改革、科学课程改革发展现状、趋势。
参考书目	<ol style="list-style-type: none">1. 林长春、彭蜀晋主编. 小学科学课程与教学[M]. 西南大学出版社, 2024 年 6 月第 9 次印刷2. 中华人民共和国教育部制定. 义务教育科学课程标准（2022 年版）[S]. 北京师范大学出版社, 2022
其他说明	