

【開設科目】

| | 科目の名称 | 単位 |
|--------|------------|----|
| 専門必修科目 | 科学教育研究技法演習 | 1 |
| | 科学教育文献読解演習 | 1 |
| | 科学教育発表技法演習 | 1 |
| | 科学教育研究倫理演習 | 1 |
| | 科学教育博士研究1 | 6 |
| | 科学教育博士研究2 | 10 |
| | 科学教育博士研究3 | 10 |
| | 一般教養科目※ | 4 |
| | 合計 | 34 |

※ 修了要件

①演習科目4科目(4単位)と研究指導科目「科学教育博士研究」(26単位)の合計30単位を履修すること。

②一般教養科目4単位を修得すること。但し、博士課程3年間を通して、履修計画を立てること。

【標準的な年次における科目履修のモデル】

| | 1 年 | | | 2 年 | | | 3 年 | | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|
| | 履修科目 | 必修 | 選択 | 履修科目 | 必修 | 選択 | 履修科目 | 必修 | 選択 |
| 専門必修科目 | 科学教育研究技法演習 | 1 | | 科学教育博士研究2 | 10 | | 科学教育博士研究3 | 10 | |
| | 科学教育文献読解演習 | 1 | | | | | | | |
| | 科学教育発表技法演習 | 1 | | | | | | | |
| | 科学教育研究倫理演習 | 1 | | | | | | | |
| | 科学教育博士研究1 | 6 | | | | | | | |
| 一般教養科目※履修学年を問わない | <p>【一般教養科目・終了所要単位数:4単位】</p> <p>●選択必修科目:4単位</p> <p>教養(共通)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・知財情報科学(1単位) ・環境安全科学(1単位) ・科学者・技術者の倫理(1単位) ・知的財産特論(2単位) ・科学文化概論(2単位) ・サイエンス・ライティング(2単位) ・Academic English1(2単位) ・Academic English2(2単位) ・Presentation Skills(2単位) ・ウォーターサイエンス特論(2単位) ・物理学から見る理学の世界1(1単位) ・物理学から見る理学の世界2(1単位) ・物理学から見る理学の最前線1(1単位) ・物理学から見る理学の最前線2(1単位) ・物理学から見る理学の未来1(1単位) ・物理学から見る理学の未来2(1単位) ・実践的リーダーシップを学ぶ(2単位) ・Japan's diplomacy in the context of globalization(2単位) | | | | | | | | |