

教職課程履修の手引き「2024 年度(令和 6 年度)学部・大学院入学生用」の訂正

訂正のあった箇所については、本文の該当箇所を赤字で表記していますので、必要に応じて、最新の PDF データを再度ダウンロードしてください。

第 5 章 学部別 一種免許状取得必要科目一覧

〔環境都市工学部 エネルギー環境・化学工学科〕

| 訂正日 | 訂正箇所 | 変更前 | 変更後 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|--|--------|------------|--|--|-------------|-------------------|-----|----------------|---------------|--|---------------------|-------------|--|-------------------|----------|--|--------|------------|--|--|-------------|-------------------|-----|----------------|---------------|--|-----------------------|-------------|--|-------------------|----------|
| 2026. 02.16 | C-2 教科に關 する專門 的事項 | <p>中学校一種・高等学校一種 理科</p> <p>〔選択科目〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>法令科目区分</th> <th colspan="2">授業科目 (単位数)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>有機化学反応論 (2)</td> <td>環境有機化学 (2)</td> </tr> <tr> <td>化 学</td> <td>プロセス量論及び演習 (2)</td> <td>電気エネルギー化学 (2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>化学量論及び演習 (2)</td> <td>入門化学結合論 (2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>環境分析化学 (2)</td> <td>有機化学 (2)</td> </tr> </tbody> </table> | 法令科目区分 | 授業科目 (単位数) | | | 有機化学反応論 (2) | 環境有機化学 (2) | 化 学 | プロセス量論及び演習 (2) | 電気エネルギー化学 (2) | | 化学量論及び演習 (2) | 入門化学結合論 (2) | | 環境分析化学 (2) | 有機化学 (2) | <p>中学校一種・高等学校一種 理科</p> <p>〔選択科目〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>法令科目区分</th> <th colspan="2">授業科目 (単位数)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>有機化学反応論 (2)</td> <td>応用有機化学 (2)</td> </tr> <tr> <td>化 学</td> <td>プロセス量論及び演習 (2)</td> <td>電気エネルギー化学 (2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>化学工学量論及び演習 (2)</td> <td>入門化学結合論 (2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>基礎分析化学 (2)</td> <td>有機化学 (2)</td> </tr> </tbody> </table> | 法令科目区分 | 授業科目 (単位数) | | | 有機化学反応論 (2) | 応用有機化学 (2) | 化 学 | プロセス量論及び演習 (2) | 電気エネルギー化学 (2) | | 化学工学量論及び演習 (2) | 入門化学結合論 (2) | | 基礎分析化学 (2) | 有機化学 (2) |
| 法令科目区分 | 授業科目 (単位数) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 有機化学反応論 (2) | 環境有機化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化 学 | プロセス量論及び演習 (2) | 電気エネルギー化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 化学量論及び演習 (2) | 入門化学結合論 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 環境分析化学 (2) | 有機化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 法令科目区分 | 授業科目 (単位数) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 有機化学反応論 (2) | 応用有機化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化 学 | プロセス量論及び演習 (2) | 電気エネルギー化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 化学工学量論及び演習 (2) | 入門化学結合論 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基礎分析化学 (2) | 有機化学 (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

以 上