

環境・化学プログラム教育コース履修要件等について

(令和5年度入学者用)

| 研究科・専攻 | プログラムコース履修要件 | 授業科目(単位) | 開講時期等 | | 担当教員 |
|---------------|--|---------------------------------|--------|------------|--------------|
| | | | 開講期 | 曜日・時間 | |
| 理学研究科 化学専攻 | 理学研究科化学専攻の学生は、自専攻の修了要件に加えて、自専攻で開設する「構造解析学(2)」および「理論生物化学(2)」のうち2単位、国際人間科学部および人間発達環境学研究科で開設する授業科目から4単位以上修得しなければならない。 | 環境インフォマティクス(2) (国際人間科学部) | 前期(隔年) | 木・4 | 田中 |
| | | 地球環境学(2) (国際人間科学部) | 後期 | 金・4 | 丑丸 |
| | | 環境高分子化学(2) (国際人間科学部) | 3Q | 水・1 木・1 | 佐藤(春) |
| | | 環境物質科学B(2) (国際人間科学部) | 4Q | 月・1 月・2 | 佐藤(春)・ 青山 |
| | | 環境有機化学特論 I-1(1) (人間発達環境学研究科) | 1Q | 水・1 | 佐藤(春) |
| | | 環境有機化学特論 I-2(1) (人間発達環境学研究科) | 2Q | 水・1 | 佐藤(春) |
| | | 超分子化学特論 1(1) (人間発達環境学研究科) | 1Q | 火・5 | 江原 |
| | | 超分子化学特論 2(1) (人間発達環境学研究科) | 2Q | 火・5 | 江原 |

※開講学期等は令和5年度の予定で、変更することがあります。