

(注意) 教室等について別途指示がある場合、そちらにしたがってください。

Main schedule table with columns for Day, Time, Course Name, Instructor, Room, and Credit. It is organized into 5 semesters (1-5) and includes various course categories like '基礎教育' and '専門教育'.

「演習」及び卒業研究授業一覧

特に曜日・時間は定めないので、1学期中履修/履修外とする

Table listing '演習' (Seminars) and '卒業研究' (Graduation Research) courses, including course names, instructors, and room numbers.

【注意事項】

- 1. 赤文字で記載された教養科目は、教職履修者のみ受講可能です。
2. 枠内がピンクで塗られた科目は、「コース実践科目」です。
3. 集中講義で9月に開講されるものは、後期の成績評価になります。
4. 開講曜日・教室等が変更になる場合は、掲示でお知らせします。
5. 「演習」及び「卒業研究」の履修登録には、「演習」及び「卒業研究」の一覧をご覧ください。
6. コース基礎科目、コース専門科目及びコース実践科目は、コース毎に異なるので注意してください。
7. 他学類開講授業科目の開講曜日・時間は、開講学期の授業時間割表等で確認してください。

令和8年度 授業時間割表 後期(2・4・6・8セメスター) 共生システム理工学類【2025年度以降入学生用】

令和8年4月3日現在

(注意) 教室等について別途指示がある場合、そちらにしたがってください。

Main timetable table with columns for Day, Time, Course Name, Instructor, Room, and Semester. It is organized into 5 vertical sections (1-5) and 8 horizontal sections (8:40-17:50).

「演習」及び卒業研究授業一覧 (Practical and Graduation Research Class Schedule) table with columns for Course Name, Instructor, Room, and Semester.

【水曜4時限:後期】 授業科目名 担当教員 教室 履修年次. Includes a table for 教職実践演習 and 集中講義/時間外:後期.

【教室略称】 コンピュータ=共生システム理工学類研究実験棟2階コンピュータ実習室. Lists abbreviations for various facilities like 物理実, 化学実, etc.

- 【注意事項】 1. 赤字で記載された教職科目は、教職登録者のみ受講可能です。 2. 神内がピンクで塗られた科目は、「コース実践科目」です。 3. 9月に開講される集中講義は、後期の成績評価になります。 4. 開講日時/教室等が変更になる場合は、指示でお知らせします。 5. 「演習」及び「卒業研究」の履修登録には、「演習及び卒業研究一覧」をご覧ください。 6. コース基礎科目、コース専門科目及びコース実践科目は、コース毎に異なるので注意してください。 7. 他学期開講授業科目の開講日時・場所は、開講学期の授業時間割表等で確認してください。