

赤: 全学共通系科目 緑: 外国語系科目 青: 資格取得関係科目 黒: 学部専門科目 黄色塗りつぶしは更新のあった部分です

Main table containing course schedules for 2024. Columns include: 時間 (Time), 区分 (Division), 学年 (Year), 授業科目名 (Course Name), 担当教員 (Instructor), 教室 (Classroom), 開講 (Offering), 備考 (Remarks). Rows are organized by 1st, 2nd, 3rd, and 4th semesters, and by department (e.g., 全学共通系科目, 学部共通, 情報工学科, 知能工学科, システム工学科, 医用情報科学科).

■ 対象年次 (Target Year): 1年生以上, 2年生以上, 3年生以上, 4年生.
■ 授業時間 (Class Time): 1時限 9:00~10:30, 2時限 10:40~12:10, 3時限 13:00~14:30, 4時限 14:40~16:10, 5時限 16:20~17:50.
■ 教室 (講義棟) (Classroom): (講) ...講義棟, (LL) ...理学センター, (免) ...情報処理実習室, (資) ...芸術資料館.

(注意事項)
※1 「ドイツ語Ⅲ」「フランス語Ⅲ」「中国語Ⅲ」「ハンガールⅢ」「アラビア語Ⅲ」「ロシア語Ⅲ」「イタリア語Ⅲ」「スペイン語Ⅲ」「日本語Ⅲ」は、担当教員が認めた場合は1年次生も履修可。
※2 「アラビア語」「ロシア語」「スペイン語」「日本語」は、情報科学部の時間割に掲載の「体育実技」のクラスを履修すること。
※3 2017年度以前入学生で、「分子生物学I」を履修する者は、時間割上の「分子生物学I」および「分子生物学II」を受講すること。
※4 2018年度・2019年度入学生で、「医学概論」を履修する者は、時間割上の「医学概論I」および「医学概論II」を受講すること。
※5 2019年度入学生までは、3年次科目。
※6 2019年度以前入学生で、他学部開設の教職科目を履修する者は、他学部履修申請を要する。(2020年度以降入学生は不要)
※7 履修者の情報科学基礎実習αおよびβについては、実験実施環境等の都合により一部を正規の授業時間(木曜3~5時限)以外の日時に集中講義として実施する可能性があるため、授業担当者の指示等に従うこと。
※8 2019年度以前入学生で「(旧)情報工学実験I」を履修するものは、時間割上の「情報工学実験I」および「情報工学実験II」を受講すること。
※9 2019年度以前入学生で「(旧)知能工学実験」を履修するものは、時間割上の「知能工学実験I」および「知能工学実験II」を受講すること。
※10 2019年度以前入学生で「(旧)システム工学実験I」および「システム工学実験II」を受講すること。
※11 2019年度以前入学生で「(旧)医用情報科学実験」を履修するものは、時間割上の「医用情報科学実験I」および「医用情報科学実験II」を受講すること。