

※各時間割の色分けは、以下の授業実施形態を表している。詳細は各科目のシラバスを参照のこと。なお、授業を遠隔で行う科目でも試験のみ対面で行う場合がある。
(Zoom, Google Classroom, WebclassのID/パスなどは、学籍情報システムにログインした上でシラバスを確認すること)

授業時間 第1時間 9:00~10:30 第2時間 10:40~12:10 第3時間 13:00~14:30 第4時間 14:40~16:10 第5時間 16:15~17:45

対面授業(着色なし) 遠隔授業(ハイブリッド、一部遠隔等を含む)

[2025年11月10日現在]

2025(令和7)年度 情報理工学域授業時間割 昼間コース 3年 前学期 第5学期

Table with 14 columns representing different subject areas: I類 (Media, Business, Information, Computer, Design), II類 (Security, Information, Electronics, Control, Robotics), III類 (Mechanical, Electrical, Optical, Light, Physical, Life Science). Rows include course details, lecturers, and room numbers.

注1: 担当教員の前の○印は非常勤講師、*印は学術技師を表す。
注2: I類「情報工学工房A・B・C」、II類「電子工学工房」は後日詳細を掲示する。
注3: II類「宇宙通信工学」(芳原・菊池・細川・津田・小島・安藤・尚)は夏季集中講義を含む通年科目。別途詳細を掲示
注4: 「生物学実験」(教職関連科目)(狩野・星野)は夏季集中講義として開講する。
注5: 「回折結晶学」については、夏季集中講義として開講する。
注6: 「海外語学研修1」、「海外語学研修II」(集中講義)については、国際教育センターウェブサイト(http://www.fedu.uac.jp/)を参照すること。
注7: I類「デザイン思考・データサイエンス実践演習1」は土曜集中講義として開講する。開講日時は担当教員の案内を確認すること。履修登録は4月の履修登録期間内に行うこと。
注8: I類「社会シミュレーション」は夏季集中講義として開講する。
注9: 曜日・時限指定なしの科目は、曜日・時限にかかわらず履修することができる。なお、特定の曜日・時限に開講されている科目は、オンデマンド型授業でも、同じ曜日・時限の別科目を重複履修することはできない。