

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 |
|----------|---------------------------------|--|------|------|--------|----|
| 人文社会系研究科 | 21260002 | サステナビリティと人文知 | 2 | 通年 | 隔週金5金6 | |
| | 21260006 | メディア間翻訳・翻案研究:文学テキストの映像化・舞台化(9) | 2 | A1A2 | 水5 | |
| | 21260007 | 研究倫理入門 | 2 | A1A2 | 金4 | |
| | 21260051 | 死生学の射程 | 2 | A1A2 | 金3 | |
| | 21260052 | 臨床死生学・倫理学の諸問題XI | 2 | S1S2 | 水6 | |
| | 21260053 | 臨床死生学・倫理学の諸問題XII | 2 | A1A2 | 水6 | |
| | 21260054 | 臨床死生学特論 | 2 | A1A2 | 火5 | |
| | 21260055 | 受容性から考える倫理的な生の諸相:ケアの倫理を起点として | 2 | A2 | 集中 | |
| | 21260056 | 死生をめぐる偶然と確率の問題 | 2 | A1A2 | 水4 | |
| | 21260057 | 死生をめぐる実存哲学の諸問題 | 2 | S1S2 | 金5 | |
| | 21260058 | 死生学入門 | 2 | A1A2 | 月3 | |
| | 21260059 | 葬送儀礼の姿容と死生観 | 2 | A1A2 | 水2 | |
| | 21260060 | インドから考える共存と生命 | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 21260061 | 死と不安の社会学 | 2 | A1A2 | 月2 | |
| | 21260062 | 患者の歴史と倫理I | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 21260063 | 共存の論理と食・生命 | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 21260071 | 応用倫理入門 | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 21260072 | 技術時代の倫理—ハイデガー哲学の視点から | 2 | A1A2 | 月4 | |
| | 21260073 | 都市の環境倫理 | 2 | S1S2 | 月4 | |
| | 21260074 | 食べることと環境の倫理 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 21260075 | 現象学的質的研究入門 | 2 | S2 | 集中 | |
| | 21260076 | 環境文化史から実践するパブリック・ヒストリー | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 21260077 | 医療者の歴史と倫理 | 2 | A1A2 | 金4 | |
| | 21260078 | 健康と病いの医療社会学 | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 21260079 | 環境思想研究 | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 21260080 | 質的研究法入門 | 2 | S1S2 | 火5 | |
| | 21260081 | 患者の歴史と倫理II | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 21260082 | ケアと生の社会学(1) | 2 | S1S2 | 木2 | |
| | 21260083 | 共有の論理とオリエンタリズム | 2 | A1A2 | 水5 | |
| | 21260084 | ケアと生の社会学(2) | 2 | A1A2 | 木2 | |
| | 21260801 | 死生学の射程 | 2 | A1A2 | 金3 | |
| | 21260802 | 臨床死生学・倫理学の諸問題XI | 2 | S1S2 | 水6 | |
| | 21260803 | 臨床死生学・倫理学の諸問題XII | 2 | A1A2 | 水6 | |
| | 21260804 | 臨床死生学特論 | 2 | A1A2 | 火5 | |
| | 21260805 | 受容性から考える倫理的な生の諸相:ケアの倫理を起点として | 2 | A2 | 集中 | |
| | 21260806 | 死生をめぐる偶然と確率の問題 | 2 | A1A2 | 水4 | |
| | 21260807 | 死生をめぐる実存哲学の諸問題 | 2 | S1S2 | 金5 | |
| | 21260808 | 死生学入門 | 2 | A1A2 | 月3 | |
| | 21260809 | 葬送儀礼の姿容と死生観 | 2 | A1A2 | 水2 | |
| | 21260810 | インドから考える共存と生命 | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 21260811 | 死と不安の社会学 | 2 | A1A2 | 月2 | |
| | 21260812 | 患者の歴史と倫理I | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 21260813 | 共存の論理と食・生命 | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 21260814 | 応用倫理入門 | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 21260815 | 技術時代の倫理—ハイデガー哲学の視点から | 2 | A1A2 | 月4 | |
| | 21260816 | 都市の環境倫理 | 2 | S1S2 | 月4 | |
| | 21260817 | 食べることと環境の倫理 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 21260818 | 現象学的質的研究入門 | 2 | S2 | 集中 | |
| | 21260819 | 環境文化史から実践するパブリック・ヒストリー | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 21260820 | 医療者の歴史と倫理 | 2 | A1A2 | 金4 | |
| | 21260821 | 健康と病いの医療社会学 | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 21260822 | 環境思想研究 | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 21260851 | 質的研究法入門 | 2 | S1S2 | 火5 | |
| | 21260852 | 患者の歴史と倫理II | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 21260853 | ケアと生の社会学(1) | 2 | S1S2 | 木2 | |
| 21260854 | 共有の論理とオリエンタリズム | 2 | A1A2 | 水5 | | |
| 21260855 | ケアと生の社会学(2) | 2 | A1A2 | 木2 | | |
| 21260857 | 批判的死生学 | 2 | S1S2 | 月3 | | |
| 21260858 | 疾病の歴史と倫理 | 2 | S1S2 | 金4 | | |
| 21260859 | 医療と障害の社会学(1) | 2 | S1S2 | 火2 | | |
| 21260860 | 医療と障害の社会学(2) | 2 | A1A2 | 火2 | | |
| 21263301 | マンゾーニ研究 | 2 | S2 | 集中 | | |
| 21263353 | バロック研究I | 2 | S1S2 | 木2 | | |
| 21263354 | バロック研究II | 2 | A1A2 | 木2 | | |
| 21263355 | ルネサンス研究I | 2 | S1S2 | 木3 | | |
| 21263356 | ルネサンス研究II | 2 | A1A2 | 水5 | | |
| 21263601 | スラヴ語史入門 | 2 | S2 | 集中 | | |
| 21263603 | ブルガリア語入門 | 2 | A1A2 | 水5 | | |
| 21263605 | ロシア・ソ連小説評論読解(1) | 2 | S1S2 | 木3 | | |
| 21263606 | ロシア・ソ連小説評論読解(2) | 2 | A1A2 | 木3 | | |
| 21263607 | チェコ語入門 | 2 | S1S2 | 水2 | | |
| 21263608 | ポーランドの言語と文化 | 2 | A1A2 | 金5 | | |
| 21263609 | ウクライナ語入門 | 2 | S1S2 | 水4 | | |
| 21263652 | ソ連文化研究 | 2 | S1S2 | 金5 | | |
| 21263654 | ウクライナの多様な文化を学ぶ | 2 | A1A2 | 月4 | | |
| 21263655 | 19世紀ロシア文学読解(1) | 2 | S1S2 | 金3 | | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 |
|-----------|--------------------------------|---------------------------------------|------|------|------|----|
| 人文社会系研究科 | 21263656 | 19世紀ロシア文学読解(2) | 2 | A1A2 | 金3 | |
| | 21263657 | ロシア文化史 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 21263702 | 文化批評(7) | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 21263704 | チェコ語入門 | 2 | S1S2 | 水2 | |
| | 21264154 | 批判的社会理論の諸問題 | 4 | 通年 | 月5 | |
| | 21264155 | コミュニティの社会学(1) | 2 | S1S2 | 金5 | |
| | 21264156 | コミュニティの社会学(2) | 2 | A1A2 | 金5 | |
| | 21264157 | 医療と障害の社会学(1) | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 21264158 | 医療と障害の社会学(2) | 2 | A1A2 | 火2 | |
| | 21264159 | 移民の社会学 | 2 | S1S2 | 木2 | |
| | 21264160 | 計算社会学の理論と方法(1) | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 21264161 | 計算社会学の理論と方法(2) | 2 | A1A2 | 水5 | |
| | 21264162 | 言説社会学(1) | 2 | S1S2 | 火5 | |
| | 21264163 | 言説社会学(2) | 2 | A1A2 | 火5 | |
| | 21264164 | 社会政策の社会学(1) | 2 | S1S2 | 水3 | |
| | 21264165 | 社会政策の社会学(2) | 2 | A1A2 | 水3 | |
| | 21264166 | 社会学基礎演習(理論) | 2 | S1S2 | 水4 | |
| | 21264167 | 社会学基礎演習(方法) | 2 | A1A2 | 金3 | |
| | 21266501 | 韓国の社会人類学 | 2 | S1S2 | 火5 | |
| | 21266502 | 社会・文化人類学と民族誌 | 2 | A1A2 | 火5 | |
| 教育学研究科 | 23-211-01 | 教育哲学演習Ⅰ | 2 | S1S2 | 木2 | |
| | 23-211-02 | 教育倫理学演習Ⅰ | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 23-211-03 | 教育人間学基本演習 | 2 | S1S2 | 木4 | |
| | 23-211-04 | 日本教育史演習Ⅰ | 2 | S1S2 | 木3 | |
| | 23-211-05 | 高等教育・研究の歴史Ⅰ | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 23-211-06 | 臨床現象学Ⅰ | 2 | S1S2 | 月2 | |
| | 23-211-08 | 教育哲学演習Ⅱ | 2 | A1A2 | 木2 | |
| | 23-211-09 | 教育倫理学演習Ⅱ | 2 | A1A2 | 月5 | |
| | 23-211-10 | 教育人間学特殊研究 | 2 | A1A2 | 木4 | |
| | 23-211-11 | 日本教育史演習Ⅱ | 2 | A1A2 | 木3 | |
| | 23-211-12 | 高等教育・研究の歴史Ⅱ | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 23-211-13 | 臨床現象学Ⅱ | 2 | A1A2 | 月2 | |
| | 23-212-01 | 市民社会・国家・教育 | 2 | S1 | 月3月4 | |
| | 23-212-02 | 現代日本社会における教育・仕事・家族 | 2 | S2 | 火5金5 | |
| | 23-212-08 | 教育言説の社会学 | 2 | A2 | 月3月4 | |
| | 23-214-01 | 高等教育論 | 2 | S2 | 土3土4 | |
| | 23-214-02 | 高等教育政策論 | 2 | A1A2 | 土3 | |
| | 23-214-05 | 比較大学論 | 2 | S1S2 | 木6 | |
| | 23-214-06 | 大学経営論 | 2 | S1 | 土3土4 | |
| | 23-215-05 | 査読者の視点でみる心理学論文 | 2 | S1S2 | 月2 | |
| 23-215-12 | 講演者の視点でみる心理学論文 | 2 | A1A2 | 月2 | | |
| 23-301-03 | 保育学研究 | 2 | A1A2 | 木3木4 | | |
| 23-303-03 | 現代学校改革の諸問題 | 2 | S1S2 | 木5 | | |
| 法学政治学研究科 | 25-303-142 | ローマ法特殊研究(古代末期の法と社会) | 2 | A1A2 | 金1 | |
| | 25-303-143 | ローマ法特殊研究(法学史) | 2 | A1A2 | 金3 | |
| | 25-303-141 | ローマ法特殊研究(教会史・教会法史料講読) | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 25-304-183 | 比較政治特殊研究(発展途上国の政治) | 2 | S1S2 | 火1 | |
| 経済学研究科 | 291510 | 日本経営史Ⅱ | 2 | A2 | 月1月2 | |
| 総合文化研究科 | 31M210-4000A | 文化構造論A | 1 | A2 | 未定 | |
| | 31D210-4000A | 文化構造論A | 1 | A2 | 未定 | |
| | 31M210-4020S | 文化認識論A | 1 | S2 | 月3 | |
| | 31D210-4020S | 文化認識論A | 1 | S2 | 月3 | |
| | 31M210-4031A | 文化認識論B | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31D210-4031A | 文化認識論B | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31M210-4040S | 民族社会論A | 1 | S2 | 月2 | |
| | 31D210-4040S | 民族社会論A | 1 | S2 | 月2 | |
| | 31M210-4070S | 開発と文化B | 1 | S1 | 金5 | |
| | 31D210-4070S | 開発と文化B | 1 | S1 | 金5 | |
| | 31M210-4110S | 社会構造論B | 1 | S1 | 金2 | |
| | 31D210-4110S | 社会構造論B | 1 | S1 | 金2 | |
| | 31M210-4111S | 社会構造論B | 1 | S2 | 火3 | |
| | 31D210-4111S | 社会構造論B | 1 | S2 | 火3 | |
| | 31M210-4130A | 社会現象論B | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31D210-4130A | 社会現象論B | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31M210-4140A | 民俗文化研究A | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31D210-4140A | 民俗文化研究A | 1 | A1 | 未定 | |
| | 31M210-4232A | 文化人類学特論Ⅳ | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-4232A | 文化人類学特論Ⅳ | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0710S | 多元文化構造論Ⅰ | 2 | S1S2 | 水2 | |
| | 31D210-0710S | 多元文化構造論Ⅰ | 2 | S1S2 | 水2 | |
| | 31M210-0710A | 多元文化構造論Ⅰ | 2 | A1A2 | 水2 | |
| | 31D210-0710A | 多元文化構造論Ⅰ | 2 | A1A2 | 水2 | |
| | 31M210-0730S | 多元文化協力論Ⅰ | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 31D210-0730S | 多元文化協力論Ⅰ | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 31M210-0730A | 多元文化協力論Ⅰ | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0730A | 多元文化協力論Ⅰ | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0750S | 民俗社会論Ⅰ | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31D210-0750S | 民俗社会論Ⅰ | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31M210-0750A | 民俗社会論Ⅰ | 2 | A1A2 | 未定 | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 |
|--------------|-------------------------------|--------------------------------|------|------|----|----|
| 総合文化研究科 | 31D210-0750A | 民俗社会論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0760A | 民俗社会論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0760A | 民俗社会論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0770S | 神話と文化I | 2 | S1S2 | 木2 | |
| | 31D210-0770S | 神話と文化I | 2 | S1S2 | 木2 | |
| | 31M210-0770A | 神話と文化I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0770A | 神話と文化I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0800S | 比較モダニティ論II | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 31D210-0800S | 比較モダニティ論II | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 31M210-0800A | 比較モダニティ論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0800A | 比較モダニティ論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0810S | 基層文化形成論I | 2 | S1S2 | 水3 | |
| | 31D210-0810S | 基層文化形成論I | 2 | S1S2 | 水3 | |
| | 31M210-0830S | 文化コンプレキシティ演習I | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 31D210-0830S | 文化コンプレキシティ演習I | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 31M210-0830A | 文化コンプレキシティ演習I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0830A | 文化コンプレキシティ演習I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0840S | 文化コンプレキシティ演習II | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31D210-0840S | 文化コンプレキシティ演習II | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31M210-0840A | 文化コンプレキシティ演習II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0840A | 文化コンプレキシティ演習II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0860S | 文化コンプレキシティ演習IV | 2 | S1S2 | 月2 | |
| | 31D210-0860S | 文化コンプレキシティ演習IV | 2 | S1S2 | 月2 | |
| | 31M210-0860A | 文化コンプレキシティ演習IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0860A | 文化コンプレキシティ演習IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0870S | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31D210-0870S | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31M210-0870A | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0870A | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0871S | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | S1S2 | 月3 | |
| | 31D210-0871S | 文化コンプレキシティ演習V | 2 | S1S2 | 月3 | |
| | 31M210-0910S | 比較詩学I | 2 | S1S2 | 金5 | |
| | 31D210-0910S | 比較詩学I | 2 | S1S2 | 金5 | |
| | 31M210-0910A | 比較詩学I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0910A | 比較詩学I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0930S | ジャンル交渉論I | 2 | S1S2 | 木3 | |
| | 31D210-0930S | ジャンル交渉論I | 2 | S1S2 | 木3 | |
| | 31M210-0930A | ジャンル交渉論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0930A | ジャンル交渉論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0940S | ジャンル交渉論II | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31D210-0940S | ジャンル交渉論II | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31M210-0960S | 比較形象論II | 2 | S1S2 | 月4 | |
| | 31D210-0960S | 比較形象論II | 2 | S1S2 | 月4 | |
| | 31M210-0960A | 比較形象論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0960A | 比較形象論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0970A | 比較ナラトロジーI | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0970A | 比較ナラトロジーI | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0980A | 比較ナラトロジーII | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0980A | 比較ナラトロジーII | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-0990S | 比較思考分析I | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31D210-0990S | 比較思考分析I | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31M210-0990A | 比較思考分析I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-0990A | 比較思考分析I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M210-1010S | 比較心性論 | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31D210-1010S | 比較心性論 | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31M210-1010A | 比較心性論 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 31D210-1010A | 比較心性論 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | 31M210-1020S | 比較文学比較文化演習I | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 31D210-1020S | 比較文学比較文化演習I | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 31M210-1020A | 比較文学比較文化演習I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| 31D210-1020A | 比較文学比較文化演習I | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31M210-1030S | 比較文学比較文化演習II | 2 | S1S2 | 水5 | | |
| 31D210-1030S | 比較文学比較文化演習II | 2 | S1S2 | 水5 | | |
| 31M210-1030A | 比較文学比較文化演習II | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31D210-1030A | 比較文学比較文化演習II | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31M210-1041S | 比較文学比較文化演習III | 2 | S1S2 | 水4 | | |
| 31D210-1041S | 比較文学比較文化演習III | 2 | S1S2 | 水4 | | |
| 31M210-1041A | 比較文学比較文化演習III | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31D210-1041A | 比較文学比較文化演習III | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31M210-1042A | 比較文学比較文化演習III | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31D210-1042A | 比較文学比較文化演習III | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31M210-1050S | 比較文学比較文化演習IV | 2 | S1S2 | 金2 | | |
| 31D210-1050S | 比較文学比較文化演習IV | 2 | S1S2 | 金2 | | |
| 31M210-1060S | 比較文学比較文化演習V | 2 | S1S2 | 木1 | | |
| 31D210-1060S | 比較文学比較文化演習V | 2 | S1S2 | 木1 | | |
| 31M210-1060A | 比較文学比較文化演習V | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31D210-1060A | 比較文学比較文化演習V | 2 | A1A2 | 未定 | | |
| 31M210-1071S | 比較文学比較文化演習VI | 2 | S1S2 | 月2 | | |
| 31D210-1071S | 比較文学比較文化演習VI | 2 | S1S2 | 月2 | | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 |
|---------|--------------|---------------------------------|-----|------|----|------------------------------|
| 総合文化研究科 | 31M210-1071A | 比較文学比較文化演習VI | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D210-1071A | 比較文学比較文化演習VI | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M220-0590S | 地中海・イスラム地域文化演習I | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31D220-0590S | 地中海・イスラム地域文化演習I | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | 31M281-0041A | 環境適応機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D281-0041A | 環境適応機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M281-0410S | 生体構造ダイナミクス論I | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 31D281-0410S | 生体構造ダイナミクス論I | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | 31M281-0440S | 生体高次機構論I | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 31D281-0440S | 生体高次機構論I | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | 31M281-0460A | 生体機能設計学I | 2 | A1A2 | 集中 | |
| | 31D281-0460A | 生体機能設計学I | 2 | A1A2 | 集中 | |
| | 31M281-0830A | 認知機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D281-0830A | 認知機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M281-0921S | 認知行動科学演習III | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | 31D281-0921S | 認知行動科学演習III | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | 31M281-0922T | 認知行動科学演習III | 2 | 通年 | 火5 | 身体運動グループ以外の履修希望者は担当教員に連絡すること |
| | 31D281-0922T | 認知行動科学演習III | 2 | 通年 | 火5 | 身体運動グループ以外の履修希望者は担当教員に連絡すること |
| | 31M282-0010A | システム理論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0010A | システム理論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0020A | システム理論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0020A | システム理論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0040A | 離散系システム論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0040A | 離散系システム論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0210A | 計算機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0210A | 計算機構論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0250S | 情報組織論III | 2 | S1S2 | 月1 | |
| | 31D282-0250S | 情報組織論III | 2 | S1S2 | 月1 | |
| | 31M282-0260S | 応用情報論I | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31D282-0260S | 応用情報論I | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31M282-0270A | 応用情報論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0270A | 応用情報論II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0280A | 応用情報論III | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0280A | 応用情報論III | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0410S | 地球変遷論I | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 31D282-0410S | 地球変遷論I | 2 | S1S2 | 金2 | |
| | 31M282-0440A | 生物社会学I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0440A | 生物社会学I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0570S | 生物社会学III | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 31D282-0570S | 生物社会学III | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 31M282-0480A | 物質エネルギー循環論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0480A | 物質エネルギー循環論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0620S | 人間環境論I | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 31D282-0620S | 人間環境論I | 2 | S1S2 | 火3 | |
| | 31M282-0630S | 人間環境論III | 2 | S1S2 | 水2 | |
| | 31D282-0630S | 人間環境論III | 2 | S1S2 | 水2 | |
| | 31M282-0680A | 環境計画論IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0680A | 環境計画論IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0690A | 環境計画論V | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0690A | 環境計画論V | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0700S | 空間計画論I | 2 | S1S2 | 月2 | |
| | 31D282-0700S | 空間計画論I | 2 | S1S2 | 月2 | |
| | 31M282-0720A | 科学技術計画論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0720A | 科学技術計画論I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0870A | 広域システム科学特殊講義III | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0870A | 広域システム科学特殊講義III | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M282-0880A | 広域システム科学特殊講義IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D282-0880A | 広域システム科学特殊講義IV | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M283-0960S | 量子力学GI | 2 | S1S2 | 金4 | |
| | 31M283-0970A | 量子力学GII | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D283-0970A | 量子力学GII | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M283-0330S | 量子物理学 | 2 | S1S2 | 木4 | |
| | 31D283-0330S | 量子物理学 | 2 | S1S2 | 木4 | |
| | 31M283-1460S | 情報と計算の物理特論 | 2 | S1S2 | 木5 | |
| | 31D283-1460S | 情報と計算の物理特論 | 2 | S1S2 | 木5 | |
| | 31M283-0370A | 凝縮系の物性I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D283-0370A | 凝縮系の物性I | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M283-0430A | 応用計測学II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D283-0430A | 応用計測学II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M283-1112S | 相関基礎科学特別講義I | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31D283-1112S | 相関基礎科学特別講義I | 2 | S1S2 | 火4 | |
| | 31M283-1129A | 相関基礎科学特別講義II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31D283-1129A | 相関基礎科学特別講義II | 2 | A1A2 | 未定 | |
| | 31M283-1138S | 相関基礎科学特殊講義I | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | 31D283-1138S | 相関基礎科学特殊講義I | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | 31M283-1147S | 相関基礎科学特殊講義II | 2 | S1S2 | 木3 | |
| | 31D283-1147S | 相関基礎科学特殊講義II | 2 | S1S2 | 木3 | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 | |
|------------|---|--|--------------------------------------|------|------|------|------|
| 総合文化研究科 | 31M390-1000A | 研究技法トレーニングⅠ-A | 1 | A2 | 未定 | | |
| | 31D390-1000A | 研究技法トレーニングⅠ-A | 1 | A2 | 未定 | | |
| | 31M390-1010A | 研究技法トレーニングⅠ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 31D390-1010A | 研究技法トレーニングⅠ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 31M390-1100S | 研究技法トレーニングⅡ-A | 1 | S1 | 金5 | | |
| | 31D390-1100S | 研究技法トレーニングⅡ-A | 1 | S1 | 金5 | | |
| | 31M390-1101A | 研究技法トレーニングⅡ-A | 1 | A1 | 金3 | | |
| | 31D390-1101A | 研究技法トレーニングⅡ-A | 1 | A1 | 金3 | | |
| | 31M390-1110S | 研究技法トレーニングⅡ-B | 1 | S2 | 月3 | | |
| | 31D390-1110S | 研究技法トレーニングⅡ-B | 1 | S2 | 月3 | | |
| | 31M390-1111A | 研究技法トレーニングⅡ-B | 1 | A2 | 火3 | | |
| | 31D390-1111A | 研究技法トレーニングⅡ-B | 1 | A2 | 火3 | | |
| | 31M390-1200S | 研究技法トレーニングⅤ-A | 1 | S2 | 月2 | | |
| | 31D390-1200S | 研究技法トレーニングⅤ-A | 1 | S2 | 月2 | | |
| | 31M390-1201S | 研究技法トレーニングⅤ-A | 1 | S1 | 金2 | | |
| | 31D390-1201S | 研究技法トレーニングⅤ-A | 1 | S1 | 金2 | | |
| | 31M390-1210A | 研究技法トレーニングⅤ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 31D390-1210A | 研究技法トレーニングⅤ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 31M390-1211A | 研究技法トレーニングⅤ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 31D390-1211A | 研究技法トレーニングⅤ-B | 1 | A1 | 未定 | | |
| | 理学系研究科 | 35620-2003 | 現代科学・コミュニケーション論 | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | | 35620-5004 | 科学プレゼンテーション・ライティング演習 | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | | 35620-1001 | 理学クラスター講義Ⅰ | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | | 35620-4001 | 現代科学史概論Ⅰ | 2 | S1S2 | 集中 | |
| | | 35603-0038 | 統計物理学 | 2 | A1A2 | 火4 | |
| | | 35603-0115 | 重力波物理学 | 2 | A1A2 | 金4 | |
| | | 35604-0056 | 系外惑星特論Ⅰ | 2 | S1S2 | 水1 | |
| 35604-0057 | | 系外惑星特論Ⅱ | 2 | A1A2 | 月5 | | |
| 35616-1008 | | 宇宙プラズマ物理学Ⅰ | 2 | A1A2 | 火3 | | |
| 35606-0048 | | 物理化学基礎Ⅰ | 1 | S1 | 火2 | | |
| 35606-0049 | | 物理化学基礎Ⅱ | 1 | S2 | 火2 | | |
| 35606-1110 | | 先端科学技術特論Ⅰ | 2 | S1S2 | 金2 | | |
| 35617-7001 | | 新基盤生命学Ⅰ | 2 | A1A2 | 月2 | | |
| 35617-7003 | | 新基盤生命学Ⅲ | 2 | S1S2 | 水1水2 | | |
| 工学系研究科 | | 3714-161 | 工学システムの災害リスクマネジメントE | 2 | S1S2 | 月5 | 隔年開講 |
| | 3736-134 | 金融レジリエンス情報学 | 1 | S1 | 木6 | | |
| | 3736-149 | 国際物流論 | 2 | A1A2 | 月2 | | |
| | 3736-147 | 先端物流科学特論Ⅰ | 2 | S1S2 | 月5 | | |
| | 3736-148 | 先端物流科学特論Ⅱ | 2 | A1A2 | 月5 | | |
| | 3736-155 | 近未来金融システムの創成 | 2 | 通年 | 火6 | | |
| | 3747-018 | 制御・システム論 | 2 | S1S2 | 金4 | | |
| | 3747-092 | パワーフロンティア機器工学 | 2 | A1A2 | 火3 | | |
| | 3747-116 | 半導体フォトニクス | 2 | S1S2 | 火4 | | |
| | 3788-085 | 先端アートデザイン学 | 2 | S1S2 | 金2 | | |
| | 3788-094 | フロンティアデザイン演習Ⅰ | 2 | S1S2 | 水5 | | |
| | 3788-095 | フロンティアデザイン演習Ⅱ | 2 | A1A2 | 水5 | | |
| | 3791-120 | 医工学概論 | 2 | A1A2 | 金2 | | |
| | 3799-027 | Advanced Academic Writing | 1 | A1 | 水3 | | |
| | 3799-028 | Advanced Academic Presentation | 1 | A2 | 水3 | | |
| | 3799-037 | 工学システムの災害リスクマネジメントE(Disaster risk management of engineering systems) | 2 | S1S2 | 月5 | 隔年開講 | |
| | 3799-138 | システム安全学(Systems Safety) | 2 | A1A2 | 月4 | | |
| | 3799-034-1 | 多文化理解プロジェクト | 2 | S1S2 | 木3 | | |
| | 3799-034-2 | 多文化理解プロジェクト | 2 | A1A2 | 木3 | | |
| | 3799-022 | 先端技術特別講義Ⅱ | 2 | S1S2 | 水4 | 隔年開講 | |
| | 3799-502 | 創造性工学プロジェクトⅠB-学生フォーミュラプロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-503 | 創造性工学プロジェクトⅠC-飛行ロボットプロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-504 | 創造性工学プロジェクトⅠD-国際航空システムPBL- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-505 | 創造性工学プロジェクトⅠE-UTイノベーターズ・ギルド- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-506 | 創造性工学プロジェクトⅠF-国際インターンシップ- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-507 | 創造性工学プロジェクトⅠG-魔改造プロジェクト2026S- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-508 | 創造性工学プロジェクトⅠH-東大ドローンプロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-509 | 創造性工学プロジェクトⅠI-スタートアップ・トレーニング(本郷)- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-510 | 創造性工学プロジェクトⅠJ-バイオものづくりプロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-511 | 創造性工学プロジェクトⅠK-「日本の共創・世界の共創」探索プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-512 | 創造性工学プロジェクトⅠL-人工知能応用プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-515 | 創造性工学プロジェクトⅠO-ものラボ・プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-516 | 創造性工学プロジェクトⅠP-ソーラーボートチャレンジ- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-517 | 創造性工学プロジェクトⅠQ-半導体デザイン・ビジネスハッカソン- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-518 | 創造性工学プロジェクトⅠR-都市デジタルツイン応用プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-519 | 創造性工学プロジェクトⅠS-AI手話翻訳プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-529 | 創造性工学プロジェクトⅠ-共通プロジェクト- | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 3799-532 | 創造性工学プロジェクトⅡB-学生フォーミュラプロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-533 | 創造性工学プロジェクトⅡC-飛行ロボットプロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-534 | 創造性工学プロジェクトⅡD-国際航空ビジネス入門- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-535 | 創造性工学プロジェクトⅡE-UTイノベーターズ・ギルド- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-536 | 創造性工学プロジェクトⅡF-国際インターンシップ- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-537 | 創造性工学プロジェクトⅡG-魔改造プロジェクト2026A- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| 3799-539 | 創造性工学プロジェクトⅡI-スタートアップ・トレーニング(本郷)- | 2 | A1A2 | 集中 | | | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 | |
|------------|-----------|--|-----------------------------|----------|------|-------|-------|
| 工学系研究科 | 3799-540 | 創造性工学プロジェクトⅡJ-バイオものづくりプロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-542 | 創造性工学プロジェクトⅡL-人工知能応用プロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-543 | 創造性工学プロジェクトⅡM-生成AI活用講座- | 2 | A1A2 | 金5 | | |
| | 3799-545 | 創造性工学プロジェクトⅡO-ものラボ・プロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-546 | 創造性工学プロジェクトⅡP-ソーラーボートチャレンジ- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-548 | 創造性工学プロジェクトⅡR-都市デジタルツイン応用プロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-549 | 創造性工学プロジェクトⅡS-AI手話翻訳プロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| | 3799-559 | 創造性工学プロジェクトⅡ-共通プロジェクト- | 2 | A1A2 | 集中 | | |
| 農学生命科学研究科 | 3901164 | Bioresource Sciences for Asia | 2 | S1S2 | 火3 | | |
| | 3903162 | 森林科学セミナーⅡ | 1 | S1S2A1A2 | 集中 | 隔年開講 | |
| | 3904104 | 海洋科学概論 | 2 | S1A1 | 木5 | | |
| | 3907101 | 生物素材科学特論 | 1 | S1 | 月3 | | |
| | 3907136 | セルロース科学特論 | 1 | S1 | 火2 | | |
| | 3907150 | 森林生物化学特論 | 1 | S1 | 金2 | | |
| | 3907160 | 木材化学特論Ⅰ | 1 | S1 | 水2 | | |
| | 3907162 | 高分子材料科学特論Ⅰ | 1 | S1 | 火3 | | |
| 医学系研究科 | 41611103 | 医学共通講義Ⅲ「機能生物学入門」 | 2 | 通年 | 月4 | | |
| | 41611104 | 医学共通講義Ⅳ「感染・免疫・腫瘍学(Ⅰ)-分子から疾病まで-」 | 2 | S1A1 | 火4 | | |
| | 41611105 | 医学共通講義Ⅴ「感染・免疫・腫瘍学(Ⅱ)-分子から疾病まで-」 | 2 | A2W | 火4 | | |
| | 41611107 | 医学共通講義Ⅵ「神経科学入門」 | 2 | S1A1 | 火4 | | |
| | 41611122 | 医学共通講義ⅩⅡ「医学・生物学の哲学入門」 | 2 | S2 | 月3月4 | | |
| | 41618214 | 健康社会学 | 2 | A1 | 金1金2 | | |
| | 41618213 | 健康教育学 | 2 | A2 | 金1金2 | | |
| | 41618127 | 医学研究データマネジメントとCDISC標準 | 1 | A1 | 火3 | | |
| 薬学系研究科 | 430009110 | 基礎薬科学特論Ⅰ | 2 | S1S2 | 火2 | | |
| | 430009120 | 基礎薬科学特論Ⅱ | 2 | S1S2 | 火3 | | |
| | 430009130 | 基礎薬科学特論Ⅲ | 2 | S1S2 | 金2 | | |
| | 430009140 | 基礎薬科学特論Ⅳ | 2 | S1S2 | 金3 | | |
| | 数理科学研究科 | 45901-41 | 数学史 | 2 | A | 集中 | |
| 45901-93 | | 統計財務保険特論Ⅲ | 2 | S | 火5 | | |
| 45901-95 | | 統計財務保険特論Ⅴ | 2 | S | 月2 | | |
| 45901-96 | | 統計財務保険特論Ⅵ | 2 | A | 木4 | | |
| 新領域創成科学研究科 | | 47000-50 | システムマネジメント論 | 2 | S1S2 | 水5 | |
| | 47000-77 | システムアーキテクチャ | 2 | S1S2 | 金5 | | |
| | 47100-84J | 新物質科学概論Ⅰ | 1 | S1 | 月2 | | |
| | 47100-84E | 新物質科学概論Ⅰ | 1 | A1 | 木2 | | |
| | 47100-86 | 新物質科学概論Ⅵ | 1 | S2 | 火3 | | |
| | 47100-90 | 新物質科学概論Ⅶ | 1 | S1 | 火3 | | |
| | 47140-21E | 適応進化遺伝学 | 1 | A1A2 | 集中 | | |
| | 47140-36J | 人類進化化学 | 1 | A1A2 | 集中 | | |
| | 47151-01 | 地圏変動論 | 2 | S1S2 | 月3 | | |
| | 47151-02 | 環境化学論 | 2 | S1S2 | 木1 | | |
| | 47151-03 | 大気海洋論 | 2 | S1S2 | 火1 | | |
| | 47151-04 | 陸域生態論 | 2 | S1S2 | 月4 | | |
| | 47151-05 | 水圏生態論 | 2 | S1S2 | 水2 | | |
| | 47151-06 | 環境適応論 | 2 | S1S2 | 木2 | | |
| | 47151-08 | 景観形成論 | 2 | S1S2 | 月2 | | |
| | 47151-09 | 環境政策論 | 2 | S1S2 | 火2 | | |
| | 47183-07 | 空間環境形成論演習 | 2 | S1S2 | 金4金5 | | |
| | 47190-73 | 国際援助機構 | 1 | S1 | 木1 | | |
| | 47191-06 | 災害とリスクの過程分析 | 2 | S1S2 | 火3 | | |
| | 47190-85 | 開港経済学 | 1 | A1 | 火2 | | |
| | 47240-21 | 橋渡し研究概論 | 1 | A1A2 | 集中 | | |
| | 47240-29 | 生物情報学基礎論Ⅰ | 2 | A1A2 | 月2 | | |
| | 47240-30 | 生物情報学基礎論Ⅱ | 2 | A1A2 | 月5 | | |
| | 47240-47 | バイオ知財法概論 | 1 | S1 | 水6 | | |
| | 47240-48 | 医療イノベーション特論Ⅰ | 1 | S2 | 水6 | | |
| | 47240-49 | 医療イノベーション特論Ⅱ | 1 | A1A2 | 集中 | | |
| | 47240-53 | 創薬データサイエンス概論 | 1 | A1A2 | 集中 | | |
| | 47243-19 | バイオ知財実践演習 | 2 | S1S2 | 集中 | | |
| | 情報理工学系研究科 | 4810-1178 | 先端統計モデリング論 | 2 | A1A2 | 金2 | 偶数年開講 |
| | | 4820-1022 | 線形数理要論 | 2 | S1S2 | 金3 | |
| | | 4820-1023 | 解析数理要論 | 2 | S1S2 | 火2 | |
| | | 4820-1024 | 確率数理要論 | 2 | A1A2 | 金2 | |
| | | 4820-1025 | 算法設計要論 | 2 | A1A2 | 火2 | |
| 4830-1012 | | 人工現実感特論 | 2 | S1S2 | 火4 | 偶数年開講 | |
| 4840-1012 | | インターネット工学 | 2 | S1S2 | 火5 | | |
| 4850-1001 | | 知能機構論 | 2 | S1S2 | 火2 | 偶数年開講 | |
| 4850-1006 | | 知能機構構成論 | 2 | S1S2 | 水3 | 偶数年開講 | |
| 4850-1007 | | ロボティクス | 2 | S1S2 | 金2 | 偶数年開講 | |
| 4850-1014 | | 複合現実感システム | 2 | S1S2 | 木2 | 偶数年開講 | |
| 4850-1022 | | 知能機械情報学特別講義Ⅱ | 2 | S1S2 | 水4 | | |
| 4890-1052 | | GOL情報理工学特別講義Ⅶ | 1 | A1 | 集中 | | |
| 4893-1006 | | 情報理工学英語特別講義Ⅵ | 2 | S1S2 | 水4 | | |
| 学際情報学府 | | 4912080 | 情報行動論 | 2 | 通年 | 集中 | |
| | | 4913150 | 社会システム論 | 2 | A1A2 | 月4 | |
| | | 4914071 | メディア社会学Ⅱ | 2 | A1A2 | 水2 | |
| | 4914080 | 歴史情報論 | 2 | A1A2 | 水2 | | |
| | 4914090 | メディア研究 | 2 | S1S2 | 水3水4 | | |

| 研究科等名 | 時間割コード | 開講科目名 | 単位数 | 学期 | 曜限 | 備考 | |
|---------|---------|--|---|------|--------|----|--|
| 学際情報学府 | 4914120 | メディアスタジオ実習I | 2 | A1A2 | 木6 | | |
| | 4914130 | メディアスタジオ実習II | 2 | A1A2 | 金6 | | |
| | 4917341 | 総合分析情報学特論XII | 1 | A1 | 火3 | | |
| | 4917251 | 総合分析情報学特論IV | 1 | A1 | 火5 | | |
| | 4915090 | 音響空間情報論 | 2 | A1A2 | 金3 | | |
| | 4917460 | 総合分析情報学特論XIV | 1 | A1 | 水2 | | |
| | 4917490 | 総合分析情報学特論XVII | 1 | S1 | 月2 | | |
| | 4917500 | 文化・人間情報学特論XX | 2 | S1S2 | 木2 | | |
| | 4917570 | 文化・人間情報学特論XXVII | 2 | A1A2 | 木3 | | |
| | 4917370 | 文化・人間情報学特論XI | 2 | S1S2 | 火5 | | |
| | 4918580 | 先端表現情報学特別講義II | 2 | A1A2 | 木5 | | |
| | 4917141 | 総合分析情報学特論XA | 1 | S1S2 | 集中 | | |
| | 4971130 | Information, Technology, and Society in Asia 113 | 2 | A1A2 | 月5 | | |
| | 4972320 | Information, Technology, and Society in Asia 232 | 2 | A1A2 | 水3 | | |
| | 4973210 | Information, Technology, and Society in Asia 321 | 2 | S1S2 | 火1 | | |
| | 4974150 | Information, Technology, and Society in Asia 415 | 2 | A1A2 | 火1 | | |
| | 4990021 | 災害情報論IA | 1 | A1 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990031 | 災害情報論IIA | 1 | A2 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990060 | 先進モビリティ政策論I | 2 | A1A2 | 木5 | | |
| | 4990200 | グローバル経営戦略論 | 1 | A2 | 水6 | | |
| | 4990360 | 身体情報論 | 2 | S1S2 | 火4 | | |
| | 4990440 | 科学技術コミュニケーション実験実習 | 2 | A1A2 | 木5 | | |
| | 4990450 | 災害情報論III | 1 | 通年 | 集中 | | |
| | 4990460 | 原子力災害論I | 1 | S1 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990470 | 原子力災害論II | 1 | S2 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990480 | 原子力災害論III | 1 | A1 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990491 | リスクコミュニケーションI | 1 | S1 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990492 | リスクコミュニケーションII | 1 | S2 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990640 | 原子力災害論IV | 1 | A2 | 隔週月5月6 | | |
| | 4990650 | 原子力災害論V | 1 | 通年 | 集中 | | |
| | 4990660 | 現代科学・コミュニケーション論 | 2 | S1 | 集中 | | |
| | 4990040 | 科学技術コミュニケーション論 | 2 | A1A2 | 水5 | | |
| | 公共政策大学院 | 5112250 | Introduction to Social Science | 2 | A1A2 | 集中 | |
| | | 5121510 | コーポレートガバナンス政策 | 2 | S1S2 | 月5 | |
| | | 5122451 | Health Policy and Governance | 2 | A1A2 | 木4 | |
| | | 5122502 | 海事政策論 | 2 | A1A2 | 水6 | |
| | | 5122505 | Governance of Space Activities | 2 | A1A2 | 水3 | |
| | | 5122506 | Evidence-based Science & Technology Policy Design | 2 | A1A2 | 木5 | |
| | | 5123021 | 環境政策 | 2 | A1A2 | 金4 | |
| | | 5123032-1 | Energy Security | 2 | S1S2 | 金5 | |
| 5123062 | | 国際開発政策・評価論 | 2 | A1A2 | 月5 | | |
| 5123250 | | エネルギー政策 | 2 | S1S2 | 月4 | | |
| 5123272 | | 医療イノベーション政策 | 2 | S1S2 | 水1 | | |
| 5123480 | | 金融論(金融制度と企業金融) | 2 | S1S2 | 木3 | | |
| 5130010 | | 政策分析・立案の基礎 | 2 | A1A2 | 未定 | | |