

全学横断特別教育プログラム ストラテジー・デザイン人材養成コース 認定科目一覧

2023.03.09現在

●:認定科目

講義期間	開講部局	登録コード	授業科目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限	2021年度 認定科目	2022年度 認定科目	2023年度 認定科目
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10001	G1B10001	Rで学ぶ統計の基礎	前田 豊	水 3	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10002	G1B10002	統計学入門	永井 康史	水 2	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10005	G1B10005	統計学の基礎	湯田 彰夫	水 3	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10006	G1B10006	統計学の基礎	湯田 彰夫	木 1	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10010	G1B10010	統計学の基礎	湯田 彰夫	月 3	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10011	G1B10011	統計学の基礎	湯田 彰夫	水 3	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10012	G1B10012	データサイエンス概論	鈴木 治郎	月 4	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10013	G1B10013	データサイエンス概論	鈴木 治郎	月 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10014	G1B10014	統計学入門	永井 康史	木 3	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10017	G1B10017	データサイエンス入門B	平井 佑樹	木 2	-	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10018	G1B10018	データサイエンス入門B	平井 佑樹	木 3	-	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10019	G1B10019	データサイエンス入門B	平井 佑樹	木 4	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10020	G1B10020	データサイエンス入門A【EA】	鈴木 治郎	集不定	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10021	G1B10021	データサイエンス入門C	平井 佑樹	木 2	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10022	G1B10022	データサイエンス入門C	平井 佑樹	木 3	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B10023	G1B10023	データサイエンス入門C	平井 佑樹	木 4	-	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B20005	G1B20005	論理とパラドクスの思想史【EA】	篠原 成彦	水 4	-	-	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B20009	G1B20009	Society 5.0の基盤技術の軌跡	不破 泰	木 2	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30001	G1B30001	大学生が出会う法律問題	赤川 理他	火 5	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30002	G1B30002	税法入門講義	橋本 彩他	木 3	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30004	G1B30004	山国信州の風土と暮らし (風土の中の衣食住)	小山 茂喜	金 3	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30007	G1B30007	キャリア形成論 I【EA】	勝亦 達夫	火 2	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30008	G1B30008	キャリア形成論 I【EA】	勝亦 達夫	火 4	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30010	G1B30010	地域活性化システム論	林 靖人	金 5	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30012	G1B30012	日本の屋根・信州の風土と暮らし	小山 茂喜	金 3	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30013	G1B30013	キャリアデザイン入門【EA】	荒井 英治郎	水 3	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30016	G1B30016	キャリア形成論 II【EA】	勝亦 達夫	火 2	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30017	G1B30017	キャリア形成論 II【EA】	勝亦 達夫	火 4	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30019	G1B30019	新聞と私たちの社会【SUNS】 (信濃毎日新聞社寄付講義)	分藤 大翼	金 2	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G1B30022	G1B30022	地域のトップリーダーを繋ぐ【EA】	林 靖人	月 5	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B40101	G2B40101	「右肩下がり」の時代を生き抜くための倫理学	三谷 尚澄	金 1	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B40703	G2B40703	明日を生きるための心理学 リスク社会と防災を学ぶ【EA】	菊池 聡	集不定	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B40806	G2B40806	大学生から始めるキャリアデザイン	勝亦 達夫	木 5	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B41002	G2B41002	大学生が出会う経済・経営問題	井上 信宏	木 3	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B41112	G2B41112	国際理解と多文化共生を考える I	佐藤 友則	火 5	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B41113	G2B41113	国際理解と多文化共生を考える II	佐藤 友則	火 5	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B45305	G2B45305	Translating with Computersゼミ	BRIERLEY MARK ALAN	水 2	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B45610	G2B45610	ストラテジー&リサーチ・リテラシーゼミ	西尾 尚子	月 5	●※	●※	●※
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B45702	G2B45702	地域ブランド実践ゼミ(アントレプレナー実践ゼミ)	林 靖人	金 5	●※	●※	●※
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B45808	G2B45808	課題解決実践ゼミ(価値創造実践ゼミ)	林 靖人	火 5	●※	●※	●※
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B45809	G2B45809	キャリアデザイン実践ゼミ	勝亦 達夫	木 5	●※	●※	●※
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B46001	G2B46001	経済データ分析ゼミ	大野 太郎	月 3	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B46003	G2B46003	イノベーション・リテラシーゼミ【EA】	林 靖人	集不定	●	-	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B46101	G2B46101	松本市の魅力発見ゼミ-松本のアバガダ-になる(松本市寄付講義)	荒井 英治郎	火 4	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B46104	G2B46104	フィールドワーク入門ゼミ	分藤 大翼	金 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B46105	G2B46105	フィールドワーク入門ゼミ	分藤 大翼	金 3	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50404	G2B50404	農環境保全学	齋藤 勝晴	火 4	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50501	G2B50501	地域から学ぶ地球	大塚 勉	火 1	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50502	G2B50502	自然災害と環境	大塚 勉	木 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50505	G2B50505	地球の素材(産状・成分と色彩)	牧野 州明	火 3	-	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50506	G2B50506	地球の素材(産状・成分と色彩)	牧野 州明	火 2	-	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B50710	G2B50710	ライフクリエイター入門講義	丸橋 昌太郎他	水 5	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55502	G2B55502	文系学生のための野外地質学ゼミ	大塚 勉	集不定	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55701	G2B55701	新聞で広げる社会の見方ゼミ(信濃毎日新聞社寄付講義)【EA】	荒井 英治郎	火 4	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55714	G2B55714	データから見る長野県ゼミ	鈴木 治郎	金 2	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55715	G2B55715	現代メディア・マーケティング入門ゼミ	丸橋 昌太郎	集不定	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55716	G2B55716	AIジェネラルスキル基礎ゼミ	林 憲一他	水 5	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55718	G2B55718	AIジェネラルスキル応用ゼミ	林 憲一	木 6 集不定	-	●	-

講義期間	開講部局	登録コード	授業科目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限	2021年度 認定科目	2022年度 認定科目	2023年度 認定科目
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55719	G2B55719	アルゴリズムと付き合うゼミ	鈴木 治郎	月 4	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55720	G2B55720	アルゴリズムと付き合うゼミ	鈴木 治郎	月 3	-	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B55723	G2B55723	データから白馬村の観光を考えるゼミ (ドコモ・白馬村連携講義)	平井 佑樹	金 4 集不定	-	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60101	G2B60101	環境エネルギー政策論	茅野 恒秀	金 2	●	●	●
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60103	G2B60103	再生可能エネルギー概論	松岡 浩仁	火 2	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60104	G2B60104	再生可能エネルギー概論	松岡 浩仁	火 4	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60107	G2B60107	農山村と環境	内川 義行	火 3	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60108	G2B60108	森林サイエンス	植木 達人	火 4	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60121	G2B60121	環境社会学入門	金澤 謙太郎	月 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60124	G2B60124	自然環境と文化	分藤 大翼	月 3	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60125	G2B60125	自然環境と文化	分藤 大翼	月 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60126	G2B60126	自然環境と文化	分藤 大翼	月 5	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60127	G2B60127	自然環境と文化	分藤 大翼	火 2	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60132	G2B60132	エコ水車の開発と地域バイオマス利用	池田 敏彦	水 3 集不定	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60201	G2B60201	共生社会のための障害学入門	庄司 和史	金 2	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60202	G2B60202	手話と社会【EA】	平澤 まさ美	金 4	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60203	G2B60203	手話コミュニケーションと社会【EA】	平澤 まさ美	金 4	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60602	G2B60602	アウトドアの達人	古屋 顯一	集不定	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B60603	G2B60603	レジャースポーツ	古屋 顯一	集不定	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65115	G2B65115	環境心理学ゼミ	柳瀬 亮太	水 2	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65116	G2B65116	Low Energy Building (省エネルギー住宅) ゼミ	BRIERLEY MARK ALAN	火 4	●	●	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65201	G2B65201	自然活動論ゼミ	古屋 顯一	木 5	●	●	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65202	G2B65202	自然と人間を考えるゼミ	古屋 顯一	木 5	●	●	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65206	G2B65206	インクルーシブ教育ゼミ (アウトドア:夏)	加藤 彩乃	水 5	●	-	-
後期	共通教育 (全学教育機構)	G2B65207	G2B65207	インクルーシブ教育ゼミ (アウトドア:冬)	加藤 彩乃	火 5	●	-	-
前期	共通教育 (全学教育機構)	G3E11403	G3E11403	線形代数学Ⅱ	大野 博道	水 2	-	-	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G3E11404	G3E11404	線形代数学Ⅱ	大野 博道	木 4	-	-	●
前期	共通教育 (全学教育機構)	G3E11407	G3E11407	線形代数学Ⅱ	大野 博道	金 3	-	-	●
後期	農学部	A1512100	A1512100	動物資源生命科学概論	平松 浩二他	金 4	●	●	●
後期	農学部	A1514100	A1514100	森林・環境共生学概論	岡野 哲郎	水 4	●	●	●
前期	農学部	A2501200	A2501200	信州農学概論	山田 明義	月 3	●	●	●
後期	農学部	A2506200	A2506200	野生資源植物学	荒瀬 輝夫	水 2	●	●	●
前期	農学部	A3212300	A3212300	アニマルウェルフェア科学	竹田 謙一	水 3	●	-	-
後期(集中)	農学部	A3307200	A3307200	高冷地生物生産管理学	鈴木 香奈子	集不定	●	●	●
前期	農学部	A3415200	A3415200	山村計画学	内川 義行	木 2	●	●	-
後期	農学部	A3417300	A3417300	農村整備学	内川 義行	月 2	●	●	●
前期	農学部	A3423200	A3423200	農山村計画学	内川 義行	木 2	-	-	●
後期	農学部	A3453300	A3453300	農村整備演習	内川 義行	木 3 木 4 木 5	●	●	●
前期(集中)	教育学部	E4120900	E4120900	発達・教育心理学概論A	島田 英昭	集不定	●	●	●
後期(集中)	教育学部	E4120901	E4120901	発達・教育心理学概論B	島田 英昭	集不定	●	●	●
前期	教育学部	E4132900	E4132900	知覚・認知心理学	島田 英昭	金 4	●	●	●
後期	繊維学部	F3000110	F3000110	繊維科学の基礎	大越 豊他	金 4	●	●	●
後期	繊維学部	F3A72320	F3A72320	マーケティング	高寺 政行他	火 2	●	●	●
前期	繊維学部	F3C10110	F3C10110	新入生ゼミナール (化材)	服部 義之他	水 4	●	-	-
後期	経法学部	J1101100	J1101100	統計学Ⅰ	藤森 洸	金 2	-	●	●
前期	経法学部	J2101200	J2101200	統計学Ⅱ	藤森 洸	金 2 金 3	-	●	●
後期	経法学部	J2106200	J2106200	実証産業組織論	廣瀬 要輔	木 3	-	-	●
後期	経法学部	J2113201	J2113201	情報処理B	廣瀬 要輔	火 4	-	-	●
後期	経法学部	J2115200	J2115200	財政学	山沖 義和	火 1 火 2	●	-	-
前期	経法学部	J2117200	J2117200	金融論A	山沖 義和	火 1	●	-	-
前期(前半)	経法学部	J2121200	J2121200	現代産業論	樋口 聰他	水 3 水 4	●	●	-
前期(後半)	経法学部	J2122200	J2122200	現代職業論	交流系科目委員会	水 3 水 4 水 5	●	-	-
後期	経法学部	J2123200	J2123200	経営者と企業	徳井 丞次他	水 3 水 4	●	-	-
後期	経法学部	J2125202	J2125202	経済学演習Ⅰ	舛田 武仁	月 5	-	●	●
後期	経法学部	J2125222	J2125222	経済学演習Ⅰ	廣瀬 要輔	火 5	-	-	●
前期	経法学部	J2207200	J2207200	刑事訴訟法	丸橋 昌太郎	木 3 木 4	-	-	●
前期	経法学部	J2211200	J2211200	政治学基礎	美甘 信吾	月 3	●	-	-
前期	経法学部	J2213200	J2213200	知的財産法基礎	鈴木 雄一他	金 4 金 5	-	-	●
通年	経法学部	J3112302	J3112302	経済学演習Ⅱ	舛田 武仁	月 5	-	●	●
通年	経法学部	J3112322	J3112322	経済学演習Ⅱ	廣瀬 要輔	火 5	-	-	●
後期	経法学部	J3115300	J3115300	社会政策論	井上 信宏	木 1	●	●	●

講義期間	開講部局	登録コード	授業科目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限	2021年度 認定科目	2022年度 認定科目	2023年度 認定科目
前期(集中)	経法学部	J3118300	J3118300	都市政策論	武者 忠彦	集不定	●	●	-
後期	経法学部	J3133300	J3133300	行動・実験経済学	舛田 武仁	火 4	-	●	●
前期	経法学部	J3135300	J3135300	地域調査法	武者 忠彦	木 2	●	-	-
通年(集中)	経法学部	J3141300	J3141300	都市・まちづくり演習	武者 忠彦	集不定	●	●	-
後期	経法学部	J3213300	J3213300	国際政治	美甘 信吾	月 2 水 2	●	-	-
前期(後半)	経法学部	J3214300	J3214300	労働法	成田 史子	月 4 木 4 金 2	●	●	-
後期	経法学部	J3220300	J3220300	法人税法	橋本 彩	火 3	●	●	-
前期	経法学部	J3227300	J3227300	自治体法	三好 規正	火 2	●	●	-
前期	経法学部	J3230300	J3230300	都市テクノロジー	清水 茂	金 4	●	●	-
前期	経法学部	J3231300	J3231300	市民税法	橋本 彩	火 3	●	●	-
後期	経法学部	J3232300	J3232300	租税法実務	橋本 彩他	月 3	●	●	●
後期	経法学部	J3235300	J3235300	税務実習	橋本 彩他	水不定	●	●	●
前期	経法学部	J3243300	J3243300	刑事訴訟法演習Ⅰ	丸橋 昌太郎	木 5	-	-	●
後期	経法学部	J3256300	J3256300	租税法演習	橋本 彩	火 5	●	●	-
前期	経法学部	J3262300	J3262300	自治体法演習Ⅰ	三好 規正	火 5	●	●	-
後期	経法学部	J3263300	J3263300	自治体法演習Ⅱ	三好 規正	火 5	●	●	-
前期(集中)	経法学部	J3266300	J3266300	現代メディア・マーケティング論	丸橋 昌太郎他	集不定	-	-	●
後期	経法学部	J5010100	J5010100	統計学Ⅰ	藤森 洸	金 2	-	●	●
前期	経法学部	J5020200	J5020200	統計学Ⅱ	藤森 洸	金 2 金 3	-	●	●
後期	経法学部	J5060200	J5060200	実証産業組織論	廣瀬 要輔	木 3	-	-	●
通年	経法学部	J5120302	J5120302	経済学演習Ⅱ	舛田 武仁	月 5	-	●	●
通年	経法学部	J5120322	J5120322	経済学演習Ⅱ	廣瀬 要輔	火 5	-	-	●
後期	経法学部	J5130200	J5130200	情報処理B	廣瀬 要輔	火 4	-	-	●
後期	経法学部	J5150200	J5150200	財政学	山沖 義和	火 1 火 2	●	-	-
後期	経法学部	J5150300	J5150300	社会政策論	井上 信宏	木 1	-	●	●
前期	経法学部	J5170200	J5170200	金融論A	山沖 義和	火 1	●	-	-
前期(集中)	経法学部	J5180300	J5180300	都市政策論	武者 忠彦	集不定	-	●	-
前期(前半)	経法学部	J5210200	J5210200	現代産業論A	樋口 聰他	水 3 水 4	●	-	-
前期(後半)	経法学部	J5220200	J5220200	現代職業論	交流系科目委員会	水 3 水 4 水 5	●	-	-
後期	経法学部	J5230200	J5230200	経営者と企業	徳井 丞次他	水 3 水 4	●	-	-
通年	経法学部	J5250202	J5250202	経済学演習Ⅰ	舛田 武仁	月 5	-	●	●
通年	経法学部	J5250222	J5250222	経済学演習Ⅰ	廣瀬 要輔	火 5	-	-	●
前期(前半)	経法学部	J5290200	J5290200	現代産業論B	菅家 勝他	水 3 水 4	-	●	-
後期	経法学部	J5310300	J5310300	行動・実験経済学	舛田 武仁	火 4	-	●	●
通年(集中)	経法学部	J5390300	J5390300	都市・まちづくり演習	武者 忠彦	集不定	-	●	-
前期(集中)	経法学部	J5921302	J5921302	法学特別講義*(現代メディア・マーケティング論)	丸橋 昌太郎他	集不定	-	-	●
前期	経法学部	J6070302	J6070302	工学概論	清水 茂	金 4	-	●	-
前期	経法学部	J6100200	J6100200	政治学基礎	美甘 信吾	月 3	●	-	-
前期	経法学部	J6120200	J6120200	知的財産法基礎	鈴木 雄一他	金 4 金 5	-	-	●
前期	経法学部	J6140300	J6140300	労働法	富永 晃一	月 2 月 3	-	●	-
後期	経法学部	J6190300	J6190300	法人税法	橋本 彩	火 3	-	●	-
後期	経法学部	J6200200	J6200200	国際政治	美甘 信吾	月 2 水 2	●	-	-
後期	経法学部	J6210200	J6210200	租税法実務	橋本 彩他	月 3	●	●	●
	経法学部	J6230200	J6230200	法曹への道Ⅰ	他		-	-	●
前期	経法学部	J6230300	J6230300	自治体法	三好 規正	火 2	-	●	-
前期	経法学部	J6250300	J6250300	市民税法	橋本 彩	火 3	-	●	-
後期(集中)	経法学部	J6280300	J6280300	税務実習	橋本 彩他	集不定	-	●	●
後期	経法学部	J6380300	J6380300	法曹への道Ⅱ	丸橋 昌太郎他	水 3 水 4	-	●	●
前期	経法学部	J6390300	J6390300	法曹への道Ⅰ	丸橋 昌太郎他	水 3 水 4	-	●	●
通年	経法学部	J6817309	J6817309	発展演習A*(橋本1)	橋本 彩	火 5	-	●	-
通年	経法学部	J6825313	J6825313	発展演習A*(三好1)	三好 規正	火 5	-	●	-
前期	経法学部	J6865318	J6865318	発展演習B*(丸橋1)	丸橋 昌太郎	木 5	-	-	●
前期(集中)	経法学部	J6941302	J6941302	経済・企業法務特別講義*(現代メディア・マーケティング論)	丸橋 昌太郎他	集不定	-	-	●
前期	人文学部	L1062100	L1062100	政治学Ⅰ	美甘 信吾	月 3	●	-	-
前期	人文学部	L1063100	L1063100	経済学Ⅰ	山沖 義和	火 1	●	-	-
後期	人文学部	L1133300	L1133300	哲学・思想論特論Ⅲ	篠原 成彦	木 4	-	-	●
後期	人文学部	L1320200	L1320200	文化情報論概論Ⅱ	菊池 聡	木 3	●	●	●
前期	人文学部	L1330600	L1330600	文化情報論特論Ⅳ	水原 俊博	木 1	●	●	●
後期	人文学部	L1420100	L1420100	社会学概論Ⅰ	茅野 恒秀	木 2	●	●	●
前期	人文学部	L1420200	L1420200	社会学概論Ⅱ	前田 豊	木 2	●	●	●
後期	人文学部	L1430100	L1430100	社会学特論Ⅰ	茅野 恒秀	木 1	●	●	●

講義期間	開講部局	登録コード	授業科目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限	2021年度 認定科目	2022年度 認定科目	2023年度 認定科目
前期	人文学部	L1731000	L1731000	日本史基幹演習Ⅲ	大串 潤児	金 4	●	-	-
後期	人文学部	L1733400	L1733400	日本史基幹演習Ⅳ	大串 潤児	金 4	-	●	-
前期	人文学部	L1733500	L1733500	日本史基幹演習Ⅴ	大串 潤児	金 4	-	-	●
後期	人文学部	L1740500	L1740500	日本史発展演習Ⅴ	大串 潤児	金 4	-	-	●
前期(随時)	医学部	M03100	M0310000	視覚器	村田 敏規他	*****	-	-	●
前期	医学部	MH222200	MH222200	臨床医学総論	矢崎 正英	木 4	●	●	●
前期	医学部	MH227300	MH227300	脳・平衡機能検査学実習	矢崎 正英	月 1	-	●	●
前期	医学部	MH228300	MH228300	神経・筋機能検査学実習	矢崎 正英	月 2	-	●	●
後期	医学部	MH641200	MH641200	臨床神経学	矢崎 正英	月 3 月 4	-	-	●
後期	医学部	MH641201	MH641201	臨床神経学	矢崎 正英	月 3 月 4	●	●	-
前期	医学部	MP215	MP215000	臨床医学総論	矢崎 正英	木 4	●	-	-
前期	医学部	MP220	MP220000	脳・平衡機能検査学実習	矢崎 正英	月 1	●	●	●
前期	医学部	MP221	MP221000	神経・筋機能検査学実習	矢崎 正英	月 2	●	●	●
後期	医学部	MP311	MP311000	臨床神経学	矢崎 正英	月 3 月 4	●	-	-
前期	理学部	SC406200	SC406200	分析化学Ⅰ	巽 広輔	月 1	●	●	●
後期	理学部	SE415300	SE415300	生物統計学演習	松本 卓也	火 3	-	●	●
前期	理学部	SF401100	SF401100	物質循環学序説Ⅰ	朴 虎東他	金 1	●	●	-
後期	理学部	SF402100	SF402100	物質循環学序説Ⅱ	朴 虎東他	金 1	●	●	-
前期	理学部	SF508300	SF508300	元素循環論	榊原 厚一	火 2	-	●	●
前期	理学部	SF510300	SF510300	水文循環学	榊原 厚一	月 1	-	●	●
後期	理学部	SG201100	SG201100	グリーンサイエンス通論Ⅰ	大木 寛他	月 1	●	●	●
前期	理学部	SG202200	SG202200	グリーンサイエンス通論Ⅱ	村越 直美他	金 1	●	●	●
後期	理学部	SGH01900	SGH01900	博物館概論	窪田 雅之	火 5	●	●	●
前期(集中)	理学部	SGQ14900	SGQ14900	理科指導法演習Ⅰ	関口 龍太	集不定	●	●	●
後期(集中)	理学部	SGQ15900	SGQ15900	理科指導法演習Ⅱ	関口 龍太	集不定	●	●	●
前期	工学部	T0004400	T0004400	経営工学(16T以降)	松岡 浩仁	水 2	●	●	●
後期	工学部	T2005210	T2005210	基礎論回路(20T以降)	太子 敏則	火 5	●	-	-
前期	工学部	T2013300	T2013300	電子情報職業論(16T以降)	LIU XIAOXI他	金 5	-	●	-
後期	工学部	T2063300	T2063300	コンピュータ・デバイス(16T以降)	LIU XIAOXI	月 1 木 5	-	●	-
前期	工学部	T1C01300	T1C01300	分子生物学(16T以降)	片岡 正和	金 1	-	-	●
後期	工学部	T1C04300	T1C04300	微生物工学(16T以降)	片岡 正和	月 3	-	-	●
後期	工学部	T5B10300	T5B10300	デザイン心理(16T以降)	柳瀬 亮太	金 2	●	●	●
科目数							138	146	118

2023.4.17.削除
2023.4.17.削除

2023.4.17.追加
2023.4.17.追加

※この4つの科目はコースの専門科目になるため、認定科目とはなりません。ただし、この4つから2科目受講した場合は、1科目は認定科目とします。