

令和5年度 環境マインド実践人材養成コース 認定科目一覧

※ 受講可能な学部や学年に制限を設けている授業があります。各授業の詳細はシラバスを参照してください。

共通教育科目(87科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B3000D6.D824	G1B30004	山国信州の風土とくらし(風土の中の衣食住)	小山 茂喜	金3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B30010	G1B30010	地域活性化システム論	林 靖人	金5
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G1B30012	G1B30012	日本の屋根・信州の風土と暮らし	小山 茂喜	金3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B30022	G1B30022	地域のトップリーダーを繋ぐ【EA】	林 靖人	月5
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B40601	G2B40601	消費社会学入門【EA】	水原 俊博	火1
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	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
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	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
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B45702	G2B45702	アントレプレナー実践ゼミ	林 靖人	金5
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B45808	G2B45808	価値創造実践ゼミ	林 靖人	火5
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50302	G2B50302	暮らしのサイエンス	金 継業他	水4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B50306	G2B50306	生活の中の化学	勝木 明夫	木2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50307	G2B50307	生活の中の化学	勝木 明夫	水1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50402	G2B50402	動物生命科学	鏡味 裕他	木3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50403	G2B50403	食と植物の文化論	松島 憲一	木4
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50404	G2B50404	農環境保全学	齋藤 勝晴	火4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B50405	G2B50405	応用生物学への招待	田口 悟朗他	水3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50407	G2B50407	生態学入門	今津 道夫	水1
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B50505	G2B50505	地球の素材(産状・成分と色彩)	牧野 州明	火3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B50506	G2B50506	地球の素材(産状・成分と色彩)	牧野 州明	火2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B50602	G2B50602	グリーンテクノロジー	影島 洋介	水3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B55401	G2B55401	生きものたちのふしぎ・多様性ゼミ	東城 幸治	月3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B55404	G2B55404	利己的遺伝子説から生物像を描くゼミ	伊藤 靖夫	水3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B55405	G2B55405	遺伝学入門ゼミ	伊藤 靖夫	水5
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B55407	G2B55407	植物観察ゼミ	井田 秀行	金2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B55408	G2B55408	遺伝学入門ゼミ	伊藤 靖夫	火5
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B55409	G2B55409	利己的遺伝子説から生物像を描くゼミ	伊藤 靖夫	月2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B55501	G2B55501	環境科学ゼミ	朴 虎東	火1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B55601	G2B55601	技術とエネルギーの入門ゼミ	佐藤 運海	水2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60101	G2B60101	環境エネルギー政策論	茅野 恒秀	金2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60103	G2B60103	再生可能エネルギー概論	松岡 浩仁	火2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60104	G2B60104	再生可能エネルギー概論	松岡 浩仁	火4
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60106	G2B60106	緑と水の保全学	大窪 久美子	金4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60107	G2B60107	農山村と環境	内川 義行	火3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60109	G2B60109	環境と材料科学&生物科学	鈴木 正浩他	水2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60110	G2B60110	動物と人間社会	山中 仁木	水2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60111	G2B60111	環境保全論入門	浅野 郁	水1
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60112	G2B60112	環境保全論入門	浅野 郁	水2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60113	G2B60113	環境保全論入門	浅野 郁	水2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60114	G2B60114	生物と環境	今津 道夫	木2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60118	G2B60118	環境共存の社会学入門	金澤 謙太郎	月5
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60119	G2B60119	環境共存の社会学入門	金澤 謙太郎	月4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60121	G2B60121	環境問題の社会学入門	金澤 謙太郎	月4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60124	G2B60124	自然環境と文化	分藤 大翼	金2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60125	G2B60125	自然環境と文化	分藤 大翼	金3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60126	G2B60126	自然環境と文化	分藤 大翼	木2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60127	G2B60127	自然環境と文化	分藤 大翼	木3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60129	G2B60129	ネイチャーライティングのすすめ【EA】	松岡 幸司	集不定
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60131	G2B60131	環境文学のすすめ【EA】	松岡 幸司	集不定
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60134	G2B60134	ライフサイクルアセスメント入門	中村 正行	水3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60136	G2B60136	環境共存の社会学入門	金澤 謙太郎	金4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60137	G2B60137	自然環境政策概論	坂本 真一	水2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60138	G2B60138	自然環境政策概論	坂本 真一	水2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60139	G2B60139	生物と環境	今津 道夫	火3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60141	G2B60141	環境問題の社会学入門	金澤 謙太郎	金4
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60142	G2B60142	環境問題の社会学入門	金澤 謙太郎	月3
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60143	G2B60143	環境問題の社会学入門	金澤 謙太郎	金3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60607	G2B60607	スポーツフィッシング	杉本 光公	集不定
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60611	G2B60611	スノー・スポーツ	杉本 光公他	集不定
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65101	G2B65101	土壌学ゼミ	國頭 恭	火1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65102	G2B65102	環境マネジメント入門ゼミ	浅野 郁	月1
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65108	G2B65108	信州生態資源ゼミ	金澤 謙太郎	月2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65109	G2B65109	モノを迎えるアプローチゼミ	金澤 謙太郎	月2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65110	G2B65110	モノを迎えるアプローチゼミ	金澤 謙太郎	金2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65111	G2B65111	ドイツ環境ゼミ	松岡 幸司	集不定
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65112	G2B65112	環境マネジメント入門ゼミ	浅野 郁	月2

2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65113	G2B65113	生物多様性保全ゼミ	浅野 郁	火2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65116	G2B65116	Low Energy Building(省エネルギー住宅)ゼミ	BRIERLEY MARK ALAN	火4
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65117	G2B65117	生物多様性保全ゼミ	浅野 郁	火1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65118	G2B65118	生物多様性保全ゼミ	浅野 郁	火2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65119	G2B65119	環境リーダーシップ入門ゼミ	坂本 真一	木2
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65120	G2B65120	環境リーダーシップ入門ゼミ	坂本 真一	木4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65122	G2B65122	信州生態資源ゼミ	金澤 謙太郎	金3
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65123	G2B65123	環境マネジメント入門ゼミ	浅野 郁	火1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65124	G2B65124	環境リーダーシップ入門ゼミ	坂本 真一	木2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65125	G2B65125	環境リーダーシップ入門ゼミ	坂本 真一	木4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65126	G2B65126	信州の国立公園を考えるゼミ	坂本 真一	水4
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65401	G2B65401	スポーツ活動論ゼミ	杉本 光公	金3 集不定
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65402	G2B65402	アウトドアスポーツ活動論ゼミ	杉本 光公	集不定
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G3E14102	G3E14102	生物学A	伊藤 靖夫	火1
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G3E14103	G3E14103	生物学A	伊藤 靖夫	水1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G3E14106	G3E14106	生物学A	伊藤 靖夫	月5
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G3E14201	G3E14201	生物学B	今津 道夫	金2
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G3E14202	G3E14202	生物学B	今津 道夫	火1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G3E14203	G3E14203	生物学B	今津 道夫	金4
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G3E14204	G3E14204	生物学B	今津 道夫	金5
2023	前期	共通教育(全学教育センター)	G3E15101	G3E15101	地学概論 I	吉田 孝紀	月1
2023	後期	共通教育(全学教育センター)	G3E15201	G3E15201	地学概論 II	齋藤 武士	火1

人文学部専門科目(2科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	後期	人文学部	L1060200	L1060200	自然地理学	中野 繭	火1
2023	後期	人文学部	L1430400	L1430400	社会学特論IV	茅野 恒秀	木1

教育学部専門科目(23科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	後期	教育学部	E2130900	E2130900	地理学基礎	廣内 大助	火1
2023	前期	教育学部	E2140900	E2140900	人文地理学	鈴木 晃志郎	木4
2023	前期	教育学部	E2150900	E2150900	自然地理学	廣内 大助	火1
2023	後期	教育学部	E2153900	E2153900	地形学	松多 信尚	木5
2023	前期	教育学部	E2185900	E2185900	倫理学基礎	松島 恒熙	火3
2023	後期	教育学部	E2187900	E2187900	倫理学Ⅱ	松島 恒熙	月3
2023	後期	教育学部	E2340900	E2340900	生物学基礎	坂口 雅彦	火4
2023	通年(集中)	教育学部	E2342900	E2342900	里山生態学	井田 秀行	集不定
2023	前期(集中)	教育学部	E2345900	E2345900	生物学演習Ⅱ	井田 秀行	集不定
2023	前期	教育学部	E2350900	E2350900	生物学基礎実験	坂口 雅彦	火4~5前
2023	前期(集中)	教育学部	E2352900	E2352900	生物学実験Ⅱ	井田 秀行	集不定
2023	前期	教育学部	E2362900	E2362900	地質学概論	竹下 欣宏	火3
2023	後期	教育学部	E2364900	E2364900	層位学	竹下 欣宏	火3
2023	後期	教育学部	E2660900	E2660900	衛生学・公衆衛生学基礎	友川 幸	火1
2023	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
2023	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
2023	前期	教育学部	E5004900	E5004900	環境教育	水谷 瑞希	月4 集不定
2023	前期(集中)	教育学部	E5016900	E5016900	野外教育	瀧 直也他	集不定
2023	前期	教育学部	E7201200	E7201200	野外教育概論	瀧 直也	月1
2023	前期(集中)	教育学部	E7204300	E7204300	野外教育指導法演習Ⅱ	瀧 直也	集不定
2023	前期(集中)	教育学部	E7213200	E7213200	野外教育指導法演習Ⅰ	瀧 直也	集不定
2023	前期(集中)	教育学部	E7222200	E7222200	水辺活動実習	瀧 直也他	集不定
2023	後期(集中)	教育学部	E7225300	E7225300	バックカントリースキー実習	瀧 直也他	集不定

経法学部専門科目(31科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	後期	経法学部	J2212200	J2212200	自然環境概論	中野 繭	火1
2023	前期	経法学部	J2214200	J2214200	環境法Ⅰ	小林 寛	火4
2023	後期	経法学部	J2215200	J2215200	環境法Ⅱ	小林 寛	木2
2023	後期	経法学部	J3203300	J3203300	国際環境法	小林 寛他	火4
2023	後期(集中)	経法学部	J3207300	J3207300	環境理学概論	浦井 暖史	集不定
2023	前期	経法学部	J3208300	J3208300	環境社会学概論	金澤 謙太郎	金2
2023	前期(集中)	経法学部	J3209300	J3209300	環境教育概論	水谷 瑞希	集不定
2023	前期	経法学部	J3211300	J3211300	環境と憲法訴訟	成澤 孝人	月2
2023	後期	経法学部	J3212300	J3212300	自然環境フィールドワークの理論と実践	古屋 顕一	火2
2023	通年	経法学部	J3234300	J3234300	環境法務実習	小林 寛他	水5
2023	前期	経法学部	J3248300	J3248300	環境法演習Ⅰ	小林 寛	木5
2023	後期	経法学部	J3249300	J3249300	環境法演習Ⅱ	小林 寛	木5
2023	前期	経法学部	J3250300	J3250300	国際政治演習	美甘 信吾	月5
2023	後期	経法学部	J3261300	J3261300	国際政治演習Ⅱ	美甘 信吾	月5

2023	通年	経法学部	J4801456	J4801456	卒業論文	美甘 信吾	不定
2023	通年	経法学部	J4801459	J4801459	卒業論文	小林 寛	不定
2023	通年	経法学部	J6010403	J6010403	卒業論文	小林 寛	不定
2023	通年	経法学部	J6010413	J6010413	卒業論文	美甘 信吾	不定
2023	後期	経法学部	J6050300	J6050300	国際環境法	小林 寛他	火4
2023	後期(集中)	経法学部	J6080300	J6080300	理学概論	浦井 暖史	集不定
2023	前期	経法学部	J6090300	J6090300	社会学概論	金澤 謙太郎	金2
2023	前期(集中)	経法学部	J6100300	J6100300	教育学概論	水谷 瑞希	集不定
2023	後期	経法学部	J6110200	J6110200	自然環境概論	中野 繭	火1
2023	前期	経法学部	J6120300	J6120300	環境と憲法訴訟	成澤 孝人	月2
2023	前期	経法学部	J6130200	J6130200	環境法 I	小林 寛	火4
2023	後期	経法学部	J6130300	J6130300	自然環境フィールドワークの理論と実践	古屋 顕一	火2
2023	後期	経法学部	J6140200	J6140200	環境法 II	小林 寛	木2
2023	後期	経法学部	J6200200	J6200200	国際政治	美甘 信吾	月2 水2
2023	通年	経法学部	J6270300	J6270300	環境法務実習	小林 寛他	水5
2023	通年	経法学部	J6805303	J6805303	発展演習A*(小林1)	小林 寛	木5
2023	通年	経法学部	J6823312	J6823312	発展演習A*(美甘1)	美甘 信吾	月5

理学部専門科目(69科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	前期	理学部	SC401100	SC401100	基礎分析化学	金 継業	金2
2023	後期	理学部	SC407200	SC407200	分析化学Ⅱ	金 継業	月3
2023	後期	理学部	SC411200	SC411200	無機化学実験	石川 厚	木3 木4 木5金3 金4 金5
2023	後期	理学部	SC505300	SC505300	分析化学特論Ⅰ	金 継業	水1
2023	前期	理学部	SC508300	SC508300	無機化学特論Ⅰ	石川 厚	水1
2023	前期	理学部	SD406200	SD406200	地球史学	吉田 孝紀	水1
2023	後期	理学部	SD410200	SD410200	第四紀学	山田 桂他	火2
2023	前期	理学部	SD413200	SD413200	地質調査法実習Ⅰ	吉田 孝紀他	金2 金3 金4 金5
2023	後期	理学部	SD414200	SD414200	地質調査法実習Ⅱ	吉田 孝紀他	金2 金3 金4 金5
2023	後期	理学部	SD503300	SD503300	資源地質学Ⅱ	保柳 康一	水2
2023	後期	理学部	SD504300	SD504300	火山学	齋藤 武士	金2
2023	前期	理学部	SD508300	SD508300	地球・惑星物理学	齋藤 武士	月4
2023	前期	理学部	SE403100	SE403100	系統分類・進化学Ⅰ	東城 幸治	月4
2023	前期	理学部	SE408200	SE408200	発生生物学Ⅰ	柴田 直樹	火1
2023	後期	理学部	SE522200	SE522200	進化生物学Ⅰ	松本 卓也	水2
2023	前期	理学部	SE527200	SE527200	生物学特論Ⅲ	今津 道夫	水2
2023	前期	理学部	SF401100	SF401100	物質循環学序説Ⅰ	牧田 直樹他	金1
2023	後期	理学部	SF402100	SF402100	物質循環学序説Ⅱ	牧田 直樹他	金1
2023	後期	理学部	SF404200	SF404200	地球システム学Ⅱ	村越 直美	木3
2023	後期	理学部	SF409200	SF409200	環境基礎理論	浦井 暖史	集不定
2023	前期	理学部	SF410200	SF410200	環境計測学入門	宮原 裕一	月2
2023	前期	理学部	SF412200	SF412200	科学英語Ⅲ	岩田 拓記	金2
2023	後期	理学部	SF413200	SF413200	科学英語Ⅳ	浦井 暖史	金2
2023	前期(集中)	理学部	SF414201	SF414201	物質循環基礎実習Ⅰ(A)	牧田 直樹他	月3 月4 月5
2023	前期(集中)	理学部	SF414202	SF414202	物質循環基礎実習Ⅰ(B)	牧田 直樹他	金3 金4 金5
2023	後期(集中)	理学部	SF415201	SF415201	物質循環基礎実習Ⅱ(A)	牧田 直樹他	集不定
2023	後期(集中)	理学部	SF415202	SF415202	物質循環基礎実習Ⅱ(B)	牧田 直樹他	集不定
2023	前期(集中)	理学部	SF416100	SF416100	野外調査実習Ⅰ	牧田 直樹他	集不定
2023	前期(集中)	理学部	SF417200	SF417200	野外調査実習Ⅱ	朴 虎東	集不定
2023	後期(集中)	理学部	SF418300	SF418300	野外調査実習Ⅲ	牧田 直樹	集不定
2023	前期	理学部	SF419300	SF419300	物質循環学コロキウムⅠ	村越 直美	木1
2023	後期	理学部	SF420300	SF420300	物質循環学コロキウムⅡ	國頭 恭	木2
2023	前期(集中)	理学部	SF421300	SF421300	システム解析学実習Ⅰ	牧田 直樹	集不定
2023	後期(集中)	理学部	SF422300	SF422300	システム解析学実習Ⅱ	牧田 直樹	集不定
2023	後期	理学部	SF424200	SF424200	地球システム学	村越 直美	木3
2023	後期	理学部	SF425200	SF425200	生態系生態学	牧田 直樹	木1
2023	前期(集中)	理学部	SF426300	SF426300	物質循環実習Ⅰ	牧田 直樹	集不定 集不定
2023	後期(集中)	理学部	SF427300	SF427300	物質循環実習Ⅱ	牧田 直樹	集不定
2023	前期	理学部	SF428200	SF428200	科学英語Ⅲ	岩田 拓記	金2
2023	前期(集中)	理学部	SF430200	SF430200	物質循環基礎実習Ⅰ	牧田 直樹他	集不定
2023	後期(集中)	理学部	SF431200	SF431200	物質循環基礎実習Ⅱ	牧田 直樹他	集不定
2023	前期	理学部	SF432300	SF432300	物質循環学コロキウムⅠ	村越 直美	木1
2023	後期	理学部	SF433300	SF433300	物質循環学コロキウムⅡ	國頭 恭	木2
2023	前期	理学部	SF501200	SF501200	化学生態学序論	朴 虎東	木2
2023	後期	理学部	SF502200	SF502200	陸水学	朴 虎東	水2
2023	前期	理学部	SF504200	SF504200	環境保全論	牧田 直樹	木1
2023	後期	理学部	SF505200	SF505200	地球環境論	宮原 裕一	月2
2023	前期	理学部	SF506200	SF506200	堆積環境学	村越 直美	火1
2023	前期	理学部	SF508300	SF508300	元素循環論	榊原 厚一	火2
2023	前期	理学部	SF510300	SF510300	水文循環学	榊原 厚一	水2
2023	後期(集中)	理学部	SF511300	SF511300	生態遷移論	島野 光司	集不定

2023	前期	理学部	SF513300	SF513300	生物地球化学Ⅱ	國頭 恭	水1
2023	後期(集中)	理学部	SF525300	SF525300	保全生態学	島野 光司	集不定
2023	前期	理学部	SF526300	SF526300	生物地球化学	國頭 恭	水1
2023	後期(集中)	理学部	SF701100	SF701100	アドバンスゼミ	岩田 拓記他	集不定
2023	前期	理学部	SF702200	SF702200	アドバンス演習・実験・実習Ⅰ	岩田 拓記	不定
2023	後期	理学部	SF703200	SF703200	アドバンス演習・実験・実習Ⅱ	國頭 恭	不定
2023	前期	理学部	SF704300	SF704300	アドバンス演習・実験・実習Ⅲ	岩田 拓記	不定
2023	後期	理学部	SF705300	SF705300	アドバンス演習・実験・実習Ⅳ	國頭 恭	不定
2023	前期(集中)	理学部	SG111200	SG111200	放射線安全実習	廣田 昌大	集不定
2023	前期(集中)	理学部	SG141200	SG141200	臨湖実習Ⅰ	宮原 裕一	集不定
2023	前期(集中)	理学部	SG142200	SG142200	臨湖実習Ⅱ	宮原 裕一	集不定
2023	後期	理学部	SG201100	SG201100	グリーンサイエンス通論Ⅰ	太田 哲他	月1
2023	前期	理学部	SG202200	SG202200	グリーンサイエンス通論Ⅱ	市野 隆雄他	金1
2023	前期	理学部	SG331101	SG331101	生物学概論Ⅰ	久保 浩義他	月5
2023	前期	理学部	SG341101	SG341101	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀他	月1
2023	前期	理学部	SG341102	SG341102	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀他	火2
2023	後期	理学部	SG342101	SG342101	地学概論Ⅱ	齋藤 武士他	火1
2023	前期	理学部	SGH09900	SGH09900	博物館実習Ⅰ	吉田 孝紀	火5

医学部専門科目(2科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	前期	医学部	MH233300	MH233300	実験動物学	吉沢 隆浩	水2
2023	前期	医学部	MP226	MP226000	実験動物学	吉沢 隆浩	水2

工学部専門科目(38科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	前期(集中)	工学部	T0007300	T0007300	環境マネジメントシステム(16T以降)	谷口 幸弘他	集不定
2023	通年(集中)	工学部	T0008200	T0008200	地域環境演習Ⅰ(16T以降)	錦織 広昌他	集不定
2023	通年(集中)	工学部	T0009200	T0009200	地域環境演習Ⅱ(16T以降)	錦織 広昌他	集不定
2023	前期	工学部	T1021300	T1021300	無機化学演習(16T以降)	樽田 誠一他	木2
2023	後期	工学部	T1AB4300	T1AB4300	触媒化学(16T以降)	岡田 友彦	金2
2023	前期	工学部	T1C01300	T1C01300	分子生物学(16T以降)	片岡 正和	金1
2023	後期	工学部	T1C06300	T1C06300	生物化学工学(16T以降)	水野 正浩	金3
2023	後期	工学部	T2024200	T2024200	エレクトロニクス概論(16T以降)	伊東 栄次	月3
2023	後期	工学部	T2025200	T2025200	エネルギー工学概論(16T以降)	佐藤 敏郎	水1
2023	後期	工学部	T2030300	T2030300	半導体工学Ⅱ(16T以降)	伊東 栄次	火1
2023	前期	工学部	T2031300	T2031300	電力工学Ⅰ(16T以降)	佐藤 敏郎	水2
2023	後期	工学部	T2032300	T2032300	誘電体・磁性体工学(16T以降)	伊東 栄次他	火3
2023	後期	工学部	T2040300	T2040300	電力工学Ⅱ(16T以降)	佐藤 敏郎	木2
2023	後期	工学部	T3001110	T3001110	水環境・土木工学基礎(16T以降)	清野 竜太郎他	火4
2023	前期	工学部	T3017300	T3017300	水処理工学(16T以降)	清野 竜太郎他	木1
2023	後期	工学部	T3018300	T3018300	水保全工学(16T以降)	松本 明人	水1
2023	後期	工学部	T3024300	T3024300	上下水道工学(16T以降)	松本 明人	金2
2023	前期	工学部	T3027300	T3027300	河川・海岸工学(16T以降)	豊田 政史他	火1
2023	後期	工学部	T3045300	T3045300	環境計画(16T以降)	竹内 健司	水3
2023	前期	工学部	T3A03300	T3A03300	水資源分離膜技術(16T以降)	竹内 健司	月2
2023	前期	工学部	T5006200	T5006200	建築環境工学Ⅰ(16T以降)	中谷 岳史	金2
2023	後期	工学部	T5007200	T5007200	建築環境工学Ⅱ(16T以降)	中谷 岳史	火2
2023	前期	工学部	T5008300	T5008300	建築設備Ⅰ(16T以降)	高村 秀紀	火1
2023	後期	工学部	T5009300	T5009300	建築設備Ⅱ(16T以降)	岩井 一博	金1
2023	前期	工学部	T5010200	T5010200	建築エネルギーマネジメント(16T以降)	高村 秀紀	水2
2023	後期	工学部	T5011300	T5011300	プロダクトマネジメント論(16T以降)	高村 秀紀	水1
2023	前期	工学部	T5A01300	T5A01300	建築環境工学実験(16T以降)	高村 秀紀他	金3~4前
2023	前期	工学部	T5A05300	T5A05300	建築設備演習(16T以降)	高村 秀紀	火2
2023	後期	工学部	T5B08300	T5B08300	プロダクトマネジメント演習(16T以降)	中谷 岳史	水2
2023	前期	工学部	T5B09300	T5B09300	プロダクトコーディネイト学(16T以降)	岩井 一博	金2
2023	前期(随時)	工学部	T9003210	T9003210	水環境・土木工学概論(電情)(16T以降)	林 卓哉他	月6
2023	前期(随時)	工学部	T9003220	T9003220	水環境・土木工学概論(機械)(16T以降)	林 卓哉他	月6
2023	後期(随時)	工学部	T9003230	T9003230	水環境・土木工学概論(建築)(16T以降)	林 卓哉他	月6
2023	後期(随時)	工学部	T9003240	T9003240	水環境・土木工学概論(物化)(16T以降)	林 卓哉他	月6
2023	前期(随時)	工学部	T9005210	T9005210	建築・デザイン概論(機械)(16T以降)	羽藤 広輔他	月6
2023	前期(随時)	工学部	T9005220	T9005220	建築・デザイン概論(物化)(16T以降)	羽藤 広輔他	月6
2023	後期(随時)	工学部	T9005230	T9005230	建築・デザイン概論(電情)(16T以降)	羽藤 広輔他	月6
2023	後期(随時)	工学部	T9005240	T9005240	建築・デザイン概論(水土)(16T以降)	羽藤 広輔他	月6

農学部専門科目(43科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	後期	農学部	A1505100	A1505100	生物学A	伊藤 靖夫	火3
2023	後期	農学部	A1505101	A1505101	生物学A	伊藤 靖夫	金1
2023	前期	農学部	A1505102	A1505102	生物学A	伊藤 靖夫	火3

2023	後期	農学部	A1505103	A1505103	生物学A	伊藤 靖夫	金3
2023	前期	農学部	A1506100	A1506100	生物学B	今津 道夫	木1
2023	前期	農学部	A1506101	A1506101	生物学B	今津 道夫	水1
2023	後期	農学部	A1506102	A1506102	生物学B	今津 道夫	金5
2023	前期	農学部	A1508100	A1508100	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀	火2
2023	後期	農学部	A1509100	A1509100	地学概論Ⅱ	齋藤 武士	火1
2023	後期	農学部	A1513100	A1513100	植物資源科学概論	萩原 素之他	水3
2023	後期	農学部	A1514100	A1514100	森林・環境共生学概論	岡野 哲郎	水4
2023	前期	農学部	A2501200	A2501200	信州農学概論	山田 明義他	月3
2023	後期	農学部	A2507200	A2507200	国際農学概論	安江 恒他	水3
2023	前期	農学部	A2542200	A2542200	植物生産一貫実習Ⅰ	春日 重光	金3 金4
2023	後期	農学部	A2543200	A2543200	植物生産一貫実習Ⅱ	春日 重光	金3 金4
2023	前期	農学部	A2544300	A2544300	植物生産一貫実習Ⅲ	春日 重光	火3 火4
2023	前期(集中)	農学部	A2547200	A2547200	高冷地域植物生産生態学演習	春日 重光	集不定
2023	前期(集中)	農学部	A2548200	A2548200	高冷地域動物生産生態学演習	今井 裕理子	集不定
2023	前期(集中)	農学部	A2549200	A2549200	高冷地域生物生産生態学演習	春日 重光	集不定
2023	前期(集中)	農学部	A2550300	A2550300	高冷地域応用フィールド演習	春日 重光	集不定
2023	前期	農学部	A2551200	A2551200	野生植物生態基礎演習	荒瀬 輝夫	木3 木4 木5
2023	前期(前半)	農学部	A2552200	A2552200	森林生産実践演習	小林 元	金1 金2 金3 金4 金5
2023	前期(集中)	農学部	A2553200	A2553200	自然の成り立ちと山の生業演習	小林 元	集不定
2023	前期	農学部	A3113300	A3113300	遺伝子工学	保坂 毅	木1
2023	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
2023	後期	農学部	A3302200	A3302200	植物遺伝資源学	根本 和洋	木2
2023	前期	農学部	A3304200	A3304200	植物生理学	瀧渦 康範	火1
2023	後期	農学部	A3305200	A3305200	栽培学	春日 重光	水1
2023	後期	農学部	A3306200	A3306200	作物学	萩原 素之	火1
2023	後期	農学部	A3313200	A3313200	土壌学	齋藤 勝晴	金2
2023	後期	農学部	A3316200	A3316200	雑草学	渡邊 修	火2
2023	前期	農学部	A3401100	A3401100	土質および水理学	堤 大三	水4
2023	前期	農学部	A3403200	A3403200	森林生態学	城田 徹央	木1
2023	後期	農学部	A3404200	A3404200	森林立地学	小林 元	火1
2023	前期	農学部	A3408300	A3408300	森林情報学	上村 佳奈	火2
2023	後期	農学部	A3412200	A3412200	森林水文学	小野 裕	火3
2023	後期	農学部	A3417300	A3417300	農村整備学	内川 義行	月2
2023	前期	農学部	A3419200	A3419200	造園学	上原 三知	水1
2023	前期	農学部	A3422300	A3422300	科学英語Ⅰ	福山 泰治郎	水3
2023	前期	農学部	A3423200	A3423200	農山村計画学	内川 義行	木2
2023	前期	農学部	A3448300	A3448300	森林計測・GIS演習	上村 佳奈	火3 火4
2023	後期	農学部	A3453300	A3453300	農村整備演習	内川 義行	木3 木4 木5
2023	前期(集中)	農学部	A3456100	A3456100	森林・環境共生学基礎演習	荒瀬 輝夫	集不定

繊維学部専門科目(9科目)

開講年度	講義期間	開講部局	登録コード	授業題目コード	授業題目名	教員氏名	曜日時限
2023	不定期	繊維学部	F3000920	F3000920	環境マネジメント	林田 信明他	集不定
2023	不定期	繊維学部	F3001820	F3001820	環境内部監査演習	林田 信明他	集不定
2023	前期	繊維学部	F3C14130	F3C14130	環境プロセス(環境教育)	福長 博他	月1
2023	前期	繊維学部	F3D10210	F3D10210	応用生物学入門	田口 悟朗他	水4
2023	前期	繊維学部	F3D50820	F3D50820	生態学	平林 公男	月3
2023	後期	繊維学部	F3D52330	F3D52330	保全生態学	平林 公男	月1
2023	後期	繊維学部	F3D52430	F3D52430	保全遺伝学	梶浦 善太	金2
2023	後期	繊維学部	F3D52630	F3D52630	環境化学(応生)	森脇 洋	火1
2023	前期	繊維学部	F3D55130	F3D55130	応用生物科学実験Ⅱ	梶浦 善太他	木3 木4