

## 令和8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(91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
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G1B20012	G1B20012	生活者の視点から考えるSDGs	沖嶋 直子	金2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B30010	G1B30010	地域未来論	林 靖人	火5
2026	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】	勝亦 達夫	水5
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B30029	G1B30029	「知の扉を開く」学長,理事,副学長等に	安田 弘法他	金4
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G1B30030	G1B30030	リーダーズレッスンー未来を拓く挑戦者	安田 弘法	火4
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B41024	G2B41024	環境経営論	橋本 規之	火3
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B45610	G2B45610	ストラテジー・リテラシーゼミ	林 靖人	月5
2026	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	水5
2026	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
2026	前期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B4F101	G2B4F101	信州学【EA】	高野 嘉寿彦	集不定
2026	後期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B4F102	G2B4F102	信州学【EA】	高野 嘉寿彦	集不定
2026	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	火3
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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	堀江 智明他	水3
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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	月5
2026	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	月2
2026	前期	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	水5
2026	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2
2026	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	川久保 英樹他	水2
2026	前期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B5E101	G2B5E101	地学の世界【EA】	吉田 孝紀	集不定
2026	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
2026	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
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60105	G2B60105	環境のためのナノカーボン、エネルギー材料、水処理	竹内 健司	金4
2026	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	月1
2026	前期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B60112	G2B60112	環境保全論入門【EA】	浅野 郁	集不定
2026	前期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B60113	G2B60113	環境保全論入門【EA】	浅野 郁	集不定
2026	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	水3
2026	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
2026	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
2026	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
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60122	G2B60122	環境マインド実践基礎論	浅野 郁	水5
2026	後期	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	月3
2026	後期	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	月5
2026	後期	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	金3
2026	後期	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	金5
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60133	G2B60133	環境保全論入門	浅野 郁	月1
2026	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3
2026	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
2026	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
2026	前期	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

2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60145	G2B60145	環境共存の社会学入門	金澤 謙太郎	火2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60146	G2B60146	農山村と野生動物及び環境	内川 義行	火3
2026	後期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B60149	G2B60149	環境保全論入門【EA】	浅野 郁	集不定
2026	前期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B60150	G2B60150	ESD/SDGs入門B【EA】	西 一夫	集不定
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60151	G2B60151	自然環境行政概論	高木 丈子	木1
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60152	G2B60152	自然環境行政概論	高木 丈子	木1
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B60153	G2B60153	【安曇野市×信大 協働授業】野生生物と狩猟を学ぶ	高木 丈子	木4
2026	後期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B60154	G2B60154	ESD/SDGs入門B【EA】	西 一夫	集不定
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B60304	G2B60304	私たちと放射線	廣田 昌大	月2
2026	前期(集中)	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
2026	後期(集中)	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
2026	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
2026	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
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65109	G2B65109	モノを辿るアプローチゼミ	金澤 謙太郎	火2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65110	G2B65110	モノを辿るアプローチゼミ	金澤 謙太郎	金2
2026	後期(集中)	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
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65115	G2B65115	環境心理学ゼミ	柳瀬 亮太	水2
2026	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	木4
2026	後期	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	月2
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65128	G2B65128	環境と暮らしを考えるゼミ	矢原 ひかり	月2
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65129	G2B65129	環境と暮らしを考えるゼミ	矢原 ひかり	月4
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65130	G2B65130	環境と暮らしを考えるゼミ	矢原 ひかり	月2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65131	G2B65131	環境と暮らしを考えるゼミ	矢原 ひかり	月4
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65132	G2B65132	生物多様性保全について考えるゼミ(国内編)	浅野 郁	月2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65133	G2B65133	生物多様性保全について考えるゼミ(国内編)	浅野 郁	月3
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65136	G2B65136	生物多様性保全について考えるゼミ(国際編)	浅野 郁	火1
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65137	G2B65137	生物多様性保全について考えるゼミ(国際編)	浅野 郁	火2
2026	前期	共通教育(全学教育センター)	G2B65138	G2B65138	環境ポリシー入門ゼミ	高木 丈子	木2
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65139	G2B65139	環境ポリシー入門ゼミ	高木 丈子	木2
2026	前期(集中)	共通教育(全学教育センター)	G2B65140	G2B65140	【東急G×信大 協働授業】ネイチャーポジティブ参画ゼミ	高木 丈子	集不定
2026	後期	共通教育(全学教育センター)	G2B65141	G2B65141	【安曇野市×信大 協働授業】里山再生ゼミ	高木 丈子	木4
2026	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
2026	後期(集中)	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
2026	前期(集中)	共通教育(全学教育センター)	G2B68101	G2B68101	環境マインド実践ゼミ I	高木 丈子	集不定
2026	後期(随時)	共通教育(全学教育センター)	G2B6A201	G2B6A201	環境法入門【EA】	小林 寛	集不定
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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(1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
2026	後期	人文学部	L1060200	L1060200	自然地理学	中野 繭	火1

教育学部専門科目(28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
2026	後期	教育学部	E2130900	E2130900	地理学基礎	廣内 大助	火1
2026	前期	教育学部	E2150900	E2150900	自然地理学	廣内 大助	火1
2026	後期	教育学部	E2153900	E2153900	地形学	松多 信尚	木5
2026	前期	教育学部	E2185900	E2185900	倫理学基礎	松島 恒熙	火3
2026	後期	教育学部	E2186900	E2186900	倫理学Ⅰ	松島 恒熙	月3
2026		教育学部	E2187900	E2187900	倫理学Ⅱ	松島 恒熙	月3
2026	後期	教育学部	E2340900	E2340900	生物学基礎	井田 秀行	火4
2026	通年(集中)	教育学部	E2342900	E2342900	里山生態学	井田 秀行	集不定
2026	前期(集中)	教育学部	E2345900	E2345900	生物学演習Ⅱ	井田 秀行	集不定
2026	前期	教育学部	E2350900	E2350900	生物学基礎実験	井田 秀行	火4~5前
2026	前期(集中)	教育学部	E2352900	E2352900	生物学実験Ⅱ	井田 秀行	集不定
2026	前期	教育学部	E2362900	E2362900	地質学概論	竹下 欣宏	火3
2026	後期	教育学部	E2364900	E2364900	層位学	竹下 欣宏	火3
2026	後期	教育学部	E2365900	E2365900	地史学	竹下 欣宏	火3
2026	後期	教育学部	E2660900	E2660900	衛生学・公衆衛生学基礎	友川 幸	火1
2026	後期	教育学部	E2741900	E2741900	技術と環境	村松 浩幸	木1
2026	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
2026	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
2026	前期	教育学部	E5004900	E5004900	環境教育	水谷 瑞希	月4 集不定
2026	前期(集中)	教育学部	E5016900	E5016900	野外教育	瀧 直也他	集不定
2026	後期	教育学部	E7201200	E7201200	野外教育概論	瀧 直也	火2
2026	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
2026	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
2026	前期(集中)	教育学部	E7222200	E7222200	水辺活動実習	瀧 直也他	集不定
2026	前期	教育学部	E7223300	E7223300	登山実習	瀧 直也	集不定
2026	後期	教育学部	E7224300	E7224300	雪上キャンプ実習	瀧 直也他	集不定
2026	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
2026	通年(集中)	教育学部	E8467400	E8467400	卒業研究	井田 秀行	集不定

経法学部専門科目(17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
2026	前期	経法学部	J5160300	J5160300	社会政策論B	井上 信宏	木1
2026	前期	経法学部	J5922100	J5922100	(Environmental Economics and Policy I)	YANG JIE	木2
2026	後期	経法学部	J5922200	J5922200	(Environmental Economics and Policy II)	YANG JIE	火3
2026	前期	経法学部	J5932200	J5932200	社会科学特別講義(環境経済学)	YANG JIE	木3
2026	前期	経法学部	J6040300	J6040300	水環境法	小林 寛他	月3
2026	後期	経法学部	J6050300	J6050300	国際環境法	小林 寛他	火4
2026	前期	経法学部	J6080300	J6080300	理学概論	牧田 直樹	木1
2026	後期	経法学部	J6090300	J6090300	社会学概論	金澤 謙太郎	金2
2026	後期	経法学部	J6110200	J6110200	自然環境概論	中野 繭	火1
2026	前期	経法学部	J6120300	J6120300	環境と憲法訴訟	成澤 孝人	月2
2026	前期	経法学部	J6130200	J6130200	環境法Ⅰ	小林 寛	火4
2026	後期	経法学部	J6140200	J6140200	環境法Ⅱ	小林 寛	木2
2026	後期	経法学部	J6150200	J6150200	統治機構論	成澤 孝人	月1
2026	後期	経法学部	J6200200	J6200200	国際政治	美甘 信吾	月2 水2
2026	前期	経法学部	J6240200	J6240200	理学概論	牧田 直樹	木1
2026	通年(集中)	経法学部	J6270300	J6270300	環境法務実習	小林 寛他	水4
2026	後期	経法学部	J6410300	J6410300	環境社会学概論	金澤 謙太郎	金2

## 理学部専門科目(81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
2026	前期	理学部	SC401100	SC401100	基礎分析化学	金 継業	金2
2026	後期	理学部	SC407200	SC407200	分析化学Ⅱ	金 継業	月2
2026	後期	理学部	SC411200	SC411200	無機化学実験	竹内 あかり	水5 木3 木4 木5
2026	前期	理学部	SC508300	SC508300	無機化学特論Ⅰ	竹内 あかり	金1
2026	後期	理学部	SC518300	SC518300	生物化学	巽 広輔	月3
2026	前期	理学部	SD401100	SD401100	地質学入門実習	常盤 哲也	水4
2026	前期	理学部	SD406200	SD406200	地球史学	吉田 孝紀	水1
2026	後期	理学部	SD410200	SD410200	第四紀学	山田 桂他	水2
2026	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
2026	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
2026	通年(集中)	理学部	SD416300	SD416300	野外巡検Ⅱ	江島 輝美他	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SD417300	SD417300	地質調査演習	常盤 哲也他	集不定
2026	前期	理学部	SD501200	SD501200	日本地質	常盤 哲也	火2
2026	後期	理学部	SD503300	SD503300	資源地質学Ⅱ	保柳 康一	水2
2026	後期	理学部	SD504300	SD504300	火山学	齋藤 武士	金2
2026	前期	理学部	SD505300	SD505300	構造地質学	常盤 哲也	金1
2026	前期	理学部	SD508300	SD508300	地球・惑星物理学	齋藤 武士	月4
2026	後期	理学部	SD510300	SD510300	土木地質学特論	柿原 仁志	火3
2026	通年(集中)	理学部	SD516200	SD516200	地震学	常盤 哲也他	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SD702200	SD702200	アドバンス演習・実験・実習Ⅰ	常盤 哲也	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SD703200	SD703200	アドバンス演習・実験・実習Ⅱ	常盤 哲也	集不定
2026	前期	理学部	SE403100	SE403100	系統分類・進化学Ⅰ	東城 幸治	月4
2026	前期	理学部	SE408200	SE408200	発生生物学Ⅰ	柴田 直樹	木2
2026	後期	理学部	SE522200	SE522200	進化生物学Ⅰ	松本 卓也	火1
2026	前期(集中)	理学部		SE524200	臨湖実習(a)	宮原 裕一他	集不定
2026	前期(集中)	理学部		SE524201	臨湖実習(b)	宮原 裕一	集不定
2026	前期	理学部	SE527200	SE527200	生物学特論Ⅲ	今津 道夫	水2
2026	前期	理学部	SF401100	SF401100	物質循環学序説Ⅰ	榊原 厚一他	金1
2026	後期	理学部	SF402100	SF402100	物質循環学序説Ⅱ	榊原 厚一他	金1
2026	後期	理学部	SF404200	SF404200	地球システム学Ⅱ	村越 直美	木3
2026	前期(集中)	理学部	SF409200	SF409200	環境基礎理論	浦井 暖史	集不定
2026	前期	理学部	SF410200	SF410200	環境計測学入門	宮原 裕一	月2
2026	前期(集中)	理学部		SF414201	物質循環基礎実習Ⅰ(A)	榊原 厚一他	集不定 集不定
2026	前期(集中)	理学部		SF414202	物質循環基礎実習Ⅰ(B)	榊原 厚一他	集不定 集不定
2026	後期(集中)	理学部		SF415201	物質循環基礎実習Ⅱ(A)	榊原 厚一他	集不定
2026	後期(集中)	理学部		SF415202	物質循環基礎実習Ⅱ(B)	榊原 厚一他	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SF416100	SF416100	野外調査実習Ⅰ	牧田 直樹他	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SF417200	SF417200	野外調査実習Ⅱ	朴 虎東	集不定
2026	後期(集中)	理学部	SF418300	SF418300	野外調査実習Ⅲ	榊原 厚一	集不定
2026	前期	理学部	SF419300	SF419300	物質循環学コロキウムⅠ	村越 直美	木1
2026	後期	理学部	SF420300	SF420300	物質循環学コロキウムⅡ	國頭 恭	水2
2026	前期(集中)	理学部	SF421300	SF421300	システム解析学実習Ⅰ	榊原 厚一	集不定
2026	後期(集中)	理学部	SF422300	SF422300	システム解析学実習Ⅱ	榊原 厚一	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SF423400	SF423400	システム解析学セミナー	榊原 厚一	集不定
2026	後期	理学部	SF424200	SF424200	地球システム学	村越 直美	木3
2026	後期	理学部	SF425200	SF425200	生態系生態学	牧田 直樹	木1
2026	前期(集中)	理学部	SF426300	SF426300	物質循環実習Ⅰ	榊原 厚一	集不定 集不定

2026	後期(集中)	理学部	SF427300	SF427300	物質循環実習Ⅱ	榊原 厚一	集不定
2026	前期	理学部	SF428200	SF428200	科学英語Ⅲ	岩田 拓記	不定
2026	前期(集中)	理学部	SF430200	SF430200	物質循環基礎実習Ⅰ	榊原 厚一他	集不定
2026	後期(集中)	理学部	SF431200	SF431200	物質循環基礎実習Ⅱ	榊原 厚一他	集不定
2026	前期	理学部	SF432300	SF432300	物質循環学コロキウムⅠ	村越 直美	木1
2026	後期	理学部	SF433300	SF433300	物質循環学コロキウムⅡ	國頭 恭	水2
2026	前期	理学部	SF501200	SF501200	化学生態学序論	朴 虎東	木2
2026	後期	理学部	SF502200	SF502200	陸水学	朴 虎東	木4
2026	前期	理学部	SF504200	SF504200	環境保全論	牧田 直樹	木1
2026	後期	理学部	SF505200	SF505200	地球環境論	宮原 裕一	月2
2026	前期	理学部	SF506200	SF506200	堆積環境学	村越 直美	水2
2026	前期	理学部	SF508300	SF508300	環境解析学	榊原 厚一	火2
2026	前期	理学部	SF510300	SF510300	水文循環学	榊原 厚一	火1
2026	前期	理学部	SF513300	SF513300	生物地球化学Ⅱ	國頭 恭	水1
2026	前期	理学部	SF515300	SF515300	群集生態学	山本 雅道	木2
2026	前期	理学部	SF526300	SF526300	生物地球化学	國頭 恭	水1
2026	後期(集中)	理学部	SF701100	SF701100	アドバンスゼミ	牧田 直樹他	集不定
2026	前期	理学部	SF702200	SF702200	アドバンス演習・実験・実習Ⅰ	國頭 恭	不定
2026	後期	理学部	SF703200	SF703200	アドバンス演習・実験・実習Ⅱ	浦井 暖史	不定
2026	前期	理学部	SF704300	SF704300	アドバンス演習・実験・実習Ⅲ	國頭 恭	不定
2026	後期	理学部	SF705300	SF705300	アドバンス演習・実験・実習Ⅳ	浦井 暖史	不定
2026	前期	理学部	SG102105	SG102105	新入生ゼミナール	常盤 哲也	水3
2026	前期	理学部	SG102107	SG102107	新入生ゼミナール	牧田 直樹他	水3
2026	前期(集中)	理学部	SG111200	SG111200	放射線安全実習	廣田 昌大	集不定
2026	前期(集中)	理学部	SG141200	SG141200	臨湖実習Ⅰ	宮原 裕一他	集不定
2026	前期(集中)	理学部	SG142200	SG142200	臨湖実習Ⅱ	宮原 裕一他	集不定
2026	通年(集中)	理学部	SG144200	SG144200	臨湖実習Ⅳ	宮原 裕一他	集不定
2026	後期	理学部	SG201100	SG201100	グリーンサイエンス通論Ⅰ	加藤 千尋他	月1
2026	前期	理学部	SG202200	SG202200	グリーンサイエンス通論Ⅱ	小笠原 慎治他	金1
2026	前期	理学部	SG331101	SG331101	生物学概論Ⅰ	湯本 原樹他	火5
2026	前期	理学部	SG341101	SG341101	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀他	月1
2026	前期	理学部	SG341102	SG341102	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀他	火2
2026	後期	理学部	SG342101	SG342101	地学概論Ⅱ	齋藤 武士他	火1
2026	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(1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
2026	前期	医学部	MH233300	MH233300	実験動物学【20M以降】	吉沢 隆浩	水2

工学部専門科目(35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
2026	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
2026	通年(集中)	工学部	T0008200	T0008200	地域環境演習Ⅰ(16T以降)	榊 和彦他	集不定
2026	通年(集中)	工学部	T0009200	T0009200	地域環境演習Ⅱ(16T以降)	榊 和彦他	集不定
2026	前期	工学部	T1021300	T1021300	無機化学演習(16T以降)	樽田 誠一他	木2
2026	後期	工学部	T1C06300	T1C06300	生物化学工学(16T以降)	水野 正浩	金3
2026	後期	工学部	T2024200	T2024200	エレクトロニクス概論(16T以降)	伊東 栄次	水2
2026	後期	工学部	T2030300	T2030300	半導体工学Ⅱ(16T以降)	伊東 栄次	木2
2026	後期	工学部	T2032300	T2032300	誘電体・磁性体工学(16T以降)	伊東 栄次他	金3
2026	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
2026	前期	工学部	T3017300	T3017300	水処理工学(16T以降)	清野 竜太郎他	木1
2026	後期	工学部	T3018300	T3018300	水保全工学(16T以降)	小松 一弘	木2
2026	後期	工学部	T3024300	T3024300	上下水道工学(16T以降)	小松 一弘	金2

2026	前期	工学部	T3027300	T3027300	河川・海岸工学(16T以降)	豊田 政史他	火1
2026	後期	工学部	T3045300	T3045300	環境計画(16T以降)	竹内 健司	水3
2026	前期	工学部	T3A03300	T3A03300	水資源分離膜技術(16T以降)	竹内 健司	月2
2026	前期	工学部	T5006200	T5006200	建築環境工学Ⅰ(16T以降)	中谷 岳史	金2
2026	後期	工学部	T5007200	T5007200	建築環境工学Ⅱ(16T以降)	南 健斗	火2
2026	前期	工学部	T5008300	T5008300	建築設備Ⅰ(16T以降)	高村 秀紀	火1
2026	後期	工学部	T5009300	T5009300	建築設備Ⅱ(16T以降)	中谷 岳史	金1
2026	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
2026	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
2026	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
2026	前期	工学部	T5A05300	T5A05300	建築設備演習(16T以降)	高村 秀紀	火2
2026	後期	工学部	T5B08300	T5B08300	プロダクトマネジメント演習(16T以降)	高村 秀紀	水2
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	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
2026	後期	工学部	TDD10100	TDD10100	水環境・土木工学基礎	清野 竜太郎他	火4
2026	前期	工学部	TT210200	TT210200	水環境・土木工学概論	林 卓哉	集不定
2026	前期	工学部	TT210400	TT210400	建築学概論	羽藤 広輔	集不定

農学部専門科目(41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
2026	後期	農学部	A1Y05100	A1Y05100	生物学A	伊藤 靖夫	火3
2026	後期	農学部	A1Y05101	A1Y05101	生物学A	伊藤 靖夫	金1
2026	前期	農学部	A1Y05102	A1Y05102	生物学A	伊藤 靖夫	火3
2026	後期	農学部	A1Y05103	A1Y05103	生物学A	伊藤 靖夫	金3
2026	前期	農学部	A1Y06100	A1Y06100	生物学B	今津 道夫	木1
2026	前期	農学部	A1Y06101	A1Y06101	生物学B	今津 道夫	水1
2026	後期	農学部	A1Y06102	A1Y06102	生物学B	今津 道夫	金5
2026	前期	農学部	A1Y08100	A1Y08100	地学概論Ⅰ	吉田 孝紀	火2
2026	後期	農学部	A1Y09100	A1Y09100	地学概論Ⅱ	齋藤 武士	火1
2026	後期	農学部	A1Y11100	A1Y11100	食料生産システム科学概論	松島 憲一他	金4
2026	後期	農学部	A1Y12100	A1Y12100	山岳圏森林・環境共生学概論	安江 恒他	水4
2026	前期	農学部	A2544300	A2544300	植物生産一貫実習Ⅲ	阿久津 雅子	火3 火4
2026	前期(集中)	農学部	A2550300	A2550300	高冷地域応用フィールド演習	阿久津 雅子	集不定
2026	前期(集中)	農学部	A2550301	A2550301	高冷地域応用フィールド演習	今井 裕理子	
2026	前期	農学部	A2Y01200	A2Y01200	信州農学概論	山田 明義他	月3
2026	前期	農学部	A2Y08200	A2Y08200	食料生産システム学	渡邊 修他	木1
2026	前期	農学部	A2Y09200	A2Y09200	森林生態学	城田 徹央他	月1
2026	前期	農学部	A2Y10200	A2Y10200	農山村計画学	内川 義行	木2
2026	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
2026	後期	農学部	A3302200	A3302200	植物遺伝資源学	根本 和洋	木2
2026	後期	農学部	A3316200	A3316200	雑草学	渡邊 修	火2
2026	前期	農学部	A3408300	A3408300	森林情報学	上村 佳奈	火2
2026	後期	農学部	A3417300	A3417300	農村整備学	内川 義行	木2
2026	前期(後半)	農学部	A3422300	A3422300	科学英語Ⅰ	福山 泰治郎	水3
2026	後期(前半)	農学部	A3447300	A3447300	森林利用デザイン演習	守口 海	集不定
2026	前期	農学部	A3448300	A3448300	森林計測・GIS演習	上村 佳奈	火3 火4

2026	後期	農学部	A3453300	A3453300	農村整備演習	内川 義行	木3 木4 木5
2026	前期(集中)	農学部	A3Y49200	A3Y49200	高冷地域植物生産生態学演習	阿久津 雅子他	集不定
2026	前期(集中)	農学部	A3Y50200	A3Y50200	高冷地域動物生産生態学演習	今井 裕理子他	集不定
2026	前期(集中)	農学部	A3Y51200	A3Y51200	高冷地域生物生産生態学演習	上野 豊他	集不定
2026	前期(集中)	農学部	A3Y53200	A3Y53200	自然の成り立ちと山の生業演習	小林 元他	集不定
2026	後期	農学部	A4B02200	A4B02200	土壌肥料学	鈴木 香奈子他	木2
2026	前期	農学部	A4B43200	A4B43200	食料生産システム科学実習 I	阿久津 雅子他	木3 木4 金3 金4
2026	後期	農学部	A4B44200	A4B44200	食料生産システム科学実習 II	阿久津 雅子他	木3 木4 金3 金4
2026	後期	農学部	A4C05200	A4C05200	造園・緑地計画学	上原 三知他	水1
2026	後期	農学部	A4C09200	A4C09200	農村整備学	内川 義行他	木2
2026	後期(後半)	農学部	A4C11200	A4C11200	土質力学	福山 泰治郎	水2
2026	前期(集中)	農学部	A4C42100	A4C42100	山岳圏森林・環境共生学基礎演習	三木 敦朗	集不定
2026	前期(前半)	農学部	A4C43200	A4C43200	森林生産実践演習	小林 元他	金3 金4 金5
2026	前期(後半)	農学部	A4C44200	A4C44200	野生植物生態基礎演習	荒瀬 輝夫他	火3 火4 火5
2026	後期	農学部	A4C48200	A4C48200	農村調査整備演習	内川 義行他	木3 木4 木5

繊維部専門科目(7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
2026	前期	繊維学部	F3D50820	F3D50820	生態学	平林 公男	月3
2026	前期	繊維学部	F3D51320	F3D51320	分析化学(応生)	森脇 洋	木1
2026	前期	繊維学部	F3D52230	F3D52230	発生生物学	高島 誠司	金1
2026	後期	繊維学部	F3D52330	F3D52330	保全生態学	平林 公男	月1
2026	後期	繊維学部	F3D52630	F3D52630	環境化学(応生)	森脇 洋	火1
2026	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
2026	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