

平成24年度（後期）

長野県内大学単位互換履修生募集要項



信 州 大 学

目 次

1	募集人数	1
2	開講期間	1
3	授業時間	1
4	受入対象授業	1
5	受講資格	2
6	出願手続	2
7	検定料・入学料及び授業料	2
8	学生証の交付	2
9	附属図書館の利用	2
10	福利厚生施設の利用	2
11	履修生の呼び出し等	2
12	履修生の義務	2
13	受講の停止	2
14	損害賠償	3
15	通学方法等	3
16	休講情報等	3
17	その他	3

各学部等学年暦

・松本キャンパス	
全学教育機構	3 5
人文学部	3 6
経済学部	3 7
理学部	3 8
医学部保健学科	3 9
・長野（教育）キャンパス	
教育学部	4 0
・長野（工学）キャンパス	
工学部	4 1
・南箕輪キャンパス	
農学部	4 2
・上田キャンパス	
繊維学部	4 3

県内大学単位互換履修生受入対象授業一覧

◎後期開講科目

・松本キャンパス	
全学教育機構	5
人文学部	1 4
経済学部	1 6
理学部	1 7
医学部保健学科	2 0
・長野（教育）キャンパス	
教育学部	2 3
・長野（工学）キャンパス	
工学部	2 5
・南箕輪キャンパス	
農学部	2 9
・上田キャンパス	
繊維学部	3 2

長野県内大学単位互換履修生募集要項

この長野県内大学単位互換履修生（以下「履修生」という。）の募集要項は、長野県内の大学で相互交流及び教育の充実を図ることを目的として行われた単位互換協定に基づくものです。

1 募集人数

募集人数は、「県内大学単位互換履修生受入対象授業一覧」の受入可能人数欄に記載のとおりです。なお、信州大学で開講する正規の授業に履修生を受入れ、本学の学生と一緒に受講していただくこととなるため、教室の収容能力の関係で、次のような場合は受講できないことがあります。

- (1) 本学の学生のみで教室の収容人数を超えた場合
- (2) 履修生の受入可能人数を超えた場合

2 開講期間

開講期間は、次のとおりです。

- ・ 後期開講科目 平成24年9月から平成25年2月まで

本年度後期の授業開始日は、次のとおりです。

学 部 等	授業開始日
全学教育機構	9月28日（金）
人文学部	9月28日（金）
経済学部	9月28日（金）
理学部	9月28日（金）
医学部保健学科	9月28日（金）
教育学部	9月28日（金）
工学部	10月1日（月）
農学部	9月28日（金）
繊維学部	9月27日（木）

3 授業時間

授業時間は、次のとおりです。

時限	1	2	3	4	5	6
時間	9：00	10：40	13：00	14：40	16：20	18：00
	～	～	～	～	～	～
	10：30	12：10	14：30	16：10	17：50	19：30

4 受入対象授業

履修生を受入れる対象授業は、「県内大学単位互換履修生受入対象授業一覧」のとおりです。

5 受講資格

履修生として受講できる学生は、長野県内大学単位互換協定に参加している大学に在学する2年次以上の学部生とします。なお、大学院学生を受入可能対象としている授業科目にあつては、履修の目的が所属大学院における教育研究上のためである場合のみ、協定参加大学の研究科に在学する大学院生の受講を認めるものとします。ご自分の研究指導教員とよく相談の上、履修を申請してください。

6 出願手続

履修を希望する学生は、「県内大学単位互換履修生願」に必要事項を記入の上、下記の期限までに所属する大学の担当係へ申請してください。

期限：平成24年9月27日（木）

7 検定料・入学料及び授業料

検定料・入学料及び授業料は、徴収いたしません。なお、履修生が授業で使用するテキスト代及び授業に係るその他の費用は、履修生の負担となります。

8 学生証の交付

履修生として本学の授業の受講を認められた者には学生証を交付します。来学の際は、所属する大学の学生証とともに持参してください。

なお、授業開始日から受講決定までの期間については、履修希望授業の開講学部等担当係窓口へ所属する大学の学生証を提示のうえ、お申し出ください。「リボン」をお渡ししますので、当回授業中着用いただき、授業終了後は窓口へご返却ください。

9 附属図書館の利用

履修生は、附属図書館の利用ができます。利用の際は、学生証をご提示ください。図書検索等について不明な点は職員にお尋ねください。

10 福利厚生施設の利用

履修生は、売店、食堂及び理髪店等の福利厚生施設を利用することができます。

11 履修生の呼び出し等

履修生の呼び出しには、対応いたしません。また、授業中は、携帯電話の電源を切ってください。

12 履修生の義務

履修生は、受講にあたり本学が行う教育及び研究に支障が及ぶことがないように努めていただくとともに、授業担当教員の指示に従ってください。

13 受講の停止

履修生が義務に違反し、本学の秩序を乱し、又は履修生としてふさわしくない言動があつた場合、受講を停止いたします。

14 損害賠償

履修生が本学の施設、設備等を破損したときは、届け出てください。その損害を賠償していただくことがあります。

15 通学方法等

各キャンパス（南箕輪キャンパスを除く）には、駐車場がありませんので、公共の交通機関等をご利用ください。

これに違反したトラブルや事故がおきた場合、本学では責任を負いませんので、ご了承ください。

16 休講情報等

休講、補講、教室変更等の連絡は、公用掲示板・電子掲示板・インターネット（携帯電話対応）による『キャンパス情報システム』によって行います。なお、緊急の場合等はできる限り電話又はメール等により連絡いたしますが、できない場合もありますので、ご了承ください。

17 その他

◎授業内容の紹介（シラバス）は、本学開講学部等の窓口において閲覧できます。

また、次のURLからインターネットにて閲覧することも可能です。

URL…<http://campus-2.shinshu-u.ac.jp/syllabus/syllabus.dll/top>

◎履修生に関する本学の窓口は次のとおりです。

信州大学学務課教務グループ

〒390-8621 松本市旭3-1-1 TEL: 0263-37-2427

※受入対象授業に関する問い合わせは、開講学部等の窓口（下表参照）にお願いします。

学部等名	担当係名	住所等
◎松本キャンパス		〒390-8621 松本市旭3-1-1 (松本キャンパス内各学部等共通)
全学教育機構	学務課共通教育窓口	TEL: 0263-37-2978
人文学部	人文学部学務係	TEL: 0263-37-2236
経済学部	経済学部学務グループ	TEL: 0263-37-3312
理学部	理学部学生支援グループ	TEL: 0263-37-2439
医学部（保健学科）	医学部学務第2係	TEL: 0263-37-2357
◎長野（教育）キャンパス 教育学部	教育学部学務係	〒380-8544 長野市大字西長野6のロ TEL: 026-238-4044
◎長野（工学）キャンパス 工学部	工学部学務グループ	〒380-8553 長野市若里4-17-1 TEL: 026-269-5051
◎南箕輪キャンパス 農学部	農学部学務グループ	〒399-4598 上伊那郡南箕輪村8304 TEL: 0265-77-1308
◎上田キャンパス 繊維学部	繊維学部学務グループ	〒386-8567 上田市常田3-15-1 TEL: 0268-21-5322

県内大学単位互換履修生 受入対象授業一覧

※高等教育コンソーシアム信州の遠隔授業科目については、
遠隔授業用『受講の手引き』をご覧ください。

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
00007	自然環境と文化	全学教育機構	分藤 大翼	水4	共61	2	若干名	○	
00008	自然環境と文化	全学教育機構	分藤 大翼	水5	共61	2	若干名	○	
00009	地下水の環境科学	工学部	藤縄 克之	水4	共43	2	数名	○	
00010	宇宙放射線と環境	非常勤講師	安江 新一	木4	共42	2	若干名	○	
00011	地球環境の歴史	理学部	公文 富士夫	水1	共42	2	若干名	○	
00111	環境社会学入門	全学教育機構	金澤 謙太郎	月4	共42	2	数名	○	
00112	環境社会学入門	全学教育機構	金澤 謙太郎	木5	共61	2	数名	○	
00113	熱帯雨林と社会	全学教育機構	金澤 謙太郎	月5	共42	2	数名	○	
00114	熱帯雨林と社会	全学教育機構	金澤 謙太郎	木4	共61	2	数名	○	
00117	環境と緑の文化	農学部	佐々木 邦博	金4	共12	2	若干名	○	
00120	地形環境と災害	教育学部	廣内 大助	月2	共62	2	若干名	○	
00196	アジア環境白書ゼミ	全学教育機構	金澤 謙太郎	月2	共411	2	数名	○	
00207	環境と生活とのかかわり	全学教育機構	小林 充	水4	共56	2	数名	○	
00208	環境と生活とのかかわり	全学教育機構	小林 充	木4	共56	2	数名	○	
00209	ライフサイクルアセスメント入門	全学教育機構	小林 充	水3	共56	2	数名	○	
00210	ライフサイクルアセスメント入門	全学教育機構	小林 充	木3	共56	2	数名	○	
00213	材料の科学と技術(情報・バイオ分野)	繊維学部	村上 泰	水3	共20	2	若干名	○	
00299	技術とエネルギーの入門ゼミ(技術・環境分野)	教育学部	西 正明	木5	共312	2	若干名	○	
01009	民主主義を考える	全学教育機構	小山 花子	水3	共13	2	数名	○	
01010	スポーツ文化の解釈学	全学教育機構	橋本 純一	木1	共40	2	若干名	○	
01012	映像・人類学	全学教育機構	分藤 大翼	水2	共71	2	若干名	○	
01014	物との関わり, 人との関わり	非常勤講師	平木 幸二郎	火3	共71	2	若干名	○	
01016	近代政治思想: 社会契約論を中心に	全学教育機構	小山 花子	火3	共13	2	数名	○	
01018	現代思想	全学教育機構	小山 花子	木3	共62	2	数名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時間	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
01021	スポーツ考現学	全学教育機構	橋本 純一	木2	共40	2	若干名	○	
01098	「時」について考えるゼミ	全学教育機構	安達 弘通	金4	共413	2	若干名	○	
01114	日本語文法論	全学教育機構	石神 照雄	月4	共63	2	若干名	○	
01115	日本語の論理	全学教育機構	石神 照雄	月3	共63	2	若干名	○	
01116	日本語の論理	全学教育機構	石神 照雄	水3	共63	2	若干名	○	
01123	言語教育の観点から学ぶ人間 と世界	教育学部	西 一夫	火4	共12	2	若干名	○	
01125	語彙から見た日本語	人文学部	沖 裕子	火2	共13	2	若干名	○	
01126	謎解き・日本語の歴史	人文学部	山田 健三	木4	共71	2	若干名	○	
01179	中国古典詩ゼミー中国古典詩 に親しむー	全学教育機構	松岡 俊裕	水2	共403	2	5	○	
01210	古代日本史入門ー歴史と美術 のあいだー	人文学部	佐藤 全敏	木3	共12	2	若干名	○	
02006	手話コミュニケーションと社会	非常勤講師	平澤 まさ美	金4	共42	2	若干名	○	
02011	青年の海外ボランティア活動	理学部	森清 壽郎	月2	共20	2	若干名	○	
02012	水資源と社会	人文学部	村山 研一	木2	共12	2	若干名	○	
02014	ジェンダー論	高等教育研究セ ンター	加藤 善子	水1	共12	2	10	○	
02092	都市地理学ゼミ	経済学部	武者 忠彦	金3	共402	2	若干名	○	
02096	大学改革への学生参加ゼミ	高等教育研究セ ンター	矢部 正之	月5	共312	2	数名	○	
02101	フランスの文化 I	人文学部	吉田 正明	木1	共12	2	若干名	○	
02106	ロシアの文化(文学と社会)	全学教育機構	佐々木 寛	木1	共35	2	若干名	○	
02108	英語の方言	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	木2	共312	2	5	○	
02109	ドイツ語圏の文化 II	全学教育機構	松岡 幸司	火2	共62	2	若干名	○	
02202	A Canadian View of Global Issues	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	水2	共55	2	2	○	
02207	アメリカ合衆国の歴史と現代政 治	経済学部	野地 孝一	火3	共12	2	数名	○	
02407	公法入門(日本国憲法を含む)	経済学部	赤川 理	金4	共62	2	若干名	○	
02408	経済学入門	経済学部	西村 直子	月3	共13	2	数名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
02496	経済学の視点で考える企業行動ゼミⅡ(情報の経済学編)	経済学部	広瀬 純夫	木3	共312	2	若干名	○	
02504	日本国憲法	全学教育機構	田中 祥貴	水2	共12	2	若干名	○	
02505	日本国憲法	全学教育機構	田中 祥貴	木2	共42	2	若干名	○	
02506	日本国憲法	全学教育機構	田中 祥貴	金1	共42	2	若干名	○	
03005	脳の不思議をもっと探る(認知神経科学入門)	全学教育機構	有路 憲一	金4	共13	2	若干名	○	
03009	Introduction to Psychology	教育学部	高橋 史	金4	共26	2	数名	○	
03010	ヒューマンセクシュアリティ	医学部	坂口 けさみ	木5	保311	2	若干名	○	
03094	心理学思考法ゼミ	人文学部	今井 章	月4	共312	2	若干名	○	
03104	基礎生命科学	農学部	千 菊夫	火4	共62	2	若干名	○	
03106	食料生産科学概論	農学部	伴野 潔	木3	共43	2	若干名	○	
03107	分子遺伝学の世界	繊維学部	梶浦 善太	月3	共65	2	若干名	○	
03108	基礎 分子遺伝学の世界	繊維学部	金勝 廉介	月4	共65	2	若干名	○	
03111	農環境保全学概論	農学部	渡邊 修	木4	共12	2	3	○	
03209	現代医療における物理学	高等教育研究センター	矢部 正之	月4	共56	2	数名	○	
03210	教養としての物質科学	全学教育機構	安達 弘通	木3	共13	2	若干名	○	
03298	化学実験ゼミ	全学教育機構	勝木 明夫	火2	共212	2	若干名	○	
03304	観測天文学入門	全学教育機構	三澤 透	月3	共43	2	数名	○	
03305	観測天文学入門	全学教育機構	三澤 透	月5	共43	2	数名	○	
03402	数と形	全学教育機構	高野 嘉寿彦	火1	共42	2	数名	○	
03489	ロボティクス入門ゼミ	非常勤講師	松本 成司	金5	共10	2	若干名	○	
03490	Web制作ゼミ	非常勤講師	松本 成司	水5	共10	2	若干名	○	
03493	統計図解ゼミ	全学教育機構	鈴木 治郎	木4	共10	2	若干名	○	
03508	検索の科学	全学教育機構	鈴木 治郎	月3	共61	2	20	○	
03515	Webページの構成と作成	経済学部	六浦 光一	月4	経第3	2	数名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
03517	数を読む技術	全学教育機構	鈴木 治郎	木3	共61	2	20	○	
04192	身体運動科学ゼミ	全学教育機構	速水 達也	水5	共311	2	数名	○	
30104	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	黒澤 優子	金3	共34	1	1	○	
30113	FAEⅡ(中級)	非常勤講師	清澤 美恵	月3	共26	1	若干名	○	
30119	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	清澤 美恵	水3	共26	1	若干名	○	
30120	FAEⅡ(上級)	非常勤講師	高橋 ユウエン	火1	共24	1	数名	○	
30121	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	兼元 美友	火1	共25	1	若干名	○	
30123	FAEⅡ(中級)	非常勤講師	林 英美	火1	共34	1	若干名	○	
30132	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	兼元 美友	水2	共25	1	若干名	○	
30134	FAEⅡ(初級)	全学教育機構	蓬萊 朋子	水2	共35	1	2	○	
30136	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	清澤 美恵	水2	共26	1	若干名	○	
30141	FAEⅡ(上級)	非常勤講師	フレッド カルス	月1	共23	1	数名	○	
30145	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	兼元 美友	水1	共25	1	若干名	○	
30153	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	木3	共40	1	5	○	
30154	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	木3	共34	1	若干名	○	
30155	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	北原 守	木3	共35	1	数名	○	
30157	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	黒澤 優子	木3	共23	1	1	○	
30159	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	金4	共23	1	2	○	
30161	FAEⅡ(中級)	高等教育研究セ ンター	加藤 鈺三	金4	共33	1	若干名	○	
30162	FAEⅡ(初級)	全学教育機構	蓬萊 朋子	金4	共35	1	2	○	
30165	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	黒澤 優子	金4	共34	1	1	○	
30173	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	木2	共34	1	若干名	○	
30174	FAEⅡ(初級)	全学教育機構	蓬萊 朋子	木2	共35	1	2	○	
30175	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	清澤 美恵	木2	共26	1	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
30182	FAEⅡ(中級)	全学教育機構	兼元 美友	火2	共25	1	若干名	○	
30183	FAEⅡ(中級)	非常勤講師	林 英美	火2	共34	1	若干名	○	
30184	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	高橋 ユウエン	火2	共24	1	数名	○	
30186	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	火2	共36	1	若干名	○	
30187	FAEⅡ(初級)	非常勤講師	北原 守	火2	共35	1	数名	○	
30310	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(上級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	月3	共312	1	5	○	
30313	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	フレッド カルス	月3	共23	1	数名	○	
30345	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	金2	共23	1	2	○	
30352	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	フレッド カルス	月2	共23	1	数名	○	
30355	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(上級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	月4	共40	1	5	○	
30357	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	月4	共23	1	2	○	
30501	リスニング&リーディングⅡ(中級)	人文学部	伊藤 壺	水2	共312	1	2	○	
30520	リスニング&リーディングⅡ(上級)	全学教育機構	兼元 美友	水4	共26	1	若干名	○	
30521	リスニング&リーディングⅡ(中級)	全学教育機構	蓬莱 朋子	水4	共23	1	2	○	
30522	リスニング&リーディングⅡ(中級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	水4	共312	1	5	○	
30523	リスニング&リーディングⅡ(初級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	水4	共35	1	2	○	
30550	リスニング&リーディングⅡ(上級)	非常勤講師	布施 伸之	月2	共211	1	若干名	○	
30551	リスニング&リーディングⅡ(中級)	非常勤講師	清澤 美恵	月2	共26	1	若干名	○	
30553	リスニング&リーディングⅡ(初級)	非常勤講師	林 英美	月2	共34	1	若干名	○	
30571	リスニング&リーディングⅡ(中級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	月1	共40	1	5	○	
30573	リスニング&リーディングⅡ(初級)	非常勤講師	林 英美	月1	共34	1	若干名	○	
30582	リスニング&リーディングⅡ(中級)	全学教育機構	蓬莱 朋子	木4	共23	1	2	○	
30584	リスニング&リーディングⅡ(初級)	非常勤講師	松原 健二	木4	共26	1	若干名	○	
30585	リスニング&リーディングⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	木4	共34	1	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
30586	リスニング&リーディングⅡ(初級)	非常勤講師	北原 守	木4	共35	1	数名	○	
30733	リーディング・プラスⅡ(中級)	非常勤講師	清澤 美恵	木3	共26	1	若干名	○	
30901	TOEFLアドバンス	全学教育機構	有路 憲一	月4	共34	1	若干名	○	
31104	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	金1	共36	2	2	○	
31113	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	教育学部	小池 浩子	金1	教 N303 (北校舎3階)	2	若干名	○	
31116	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	高橋 ユウエン	金2	教 N303 (北校舎3階)	2	数名	○	
31117	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	荒井 すみ子	金2	教 N202 (北校舎2階)	2	若干名	○	
31123	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	北原 守	火3	共35	2	数名	○	
31124	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	火3	共36	2	若干名	○	
31126	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	非常勤講師	林 英美	火3	共40	2	若干名	○	
31133	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	北原 守	火4	共35	2	数名	○	
31134	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	非常勤講師	布施 伸之	火4	共36	2	若干名	○	
31140	アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	火5	共40	2	5	○	
31145	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	BRIERLEY MARK ALAN	木1	共312	2	5	○	
31153	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	工学部	寺沢 才紀	月3	工講203	2	1	○	
31155	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	工学部	寺沢 才紀	月4	工講203	2	1	○	
31165	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	工学部	寺沢 才紀	木4	工講203	2	1	○	
31170	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	北原 守	月3	農12	2	数名	○	
31172	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	非常勤講師	矢亀 尋美	月3	農14	2	若干名	○	
31173	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	非常勤講師	北原 守	月4	農12	2	数名	○	
31175	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	非常勤講師	矢亀 尋美	月4	農14	2	若干名	○	
31183	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	火1	織20	2	2	○	
31184	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	火2	織20	2	2	○	
31187	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	全学教育機構	MEHMET SEAN COLLIN	月1	織20	2	2	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
34010	中国語初級(総合)Ⅱ	非常勤講師	百瀬 美津江	月2	共52	1	若干名	○	
34011	中国語初級(総合)Ⅱ	全学教育機構	松岡 俊裕	月5	共25	1	5	○	
34030	中国語初級(文法)Ⅱ	非常勤講師	百瀬 美津江	月3	共52	1	若干名	○	
34050	中国語初級(読解・会話)Ⅱ	非常勤講師	李 丹丹	水1	共55	1	若干名	○	
34052	中国語初級(読解・会話)Ⅱ	全学教育機構	閻 小妹	水1	共63	1	若干名	○	
34053	中国語初級(読解・会話)Ⅱ	全学教育機構	閻 小妹	水4	共403	1	若干名	○	
34410	中国語演習Ⅱ	全学教育機構	閻 小妹	木5	共25	2	若干名	○	
34411	中国語演習Ⅱ	全学教育機構	閻 小妹	火3	共401	2	若干名	○	
35032	ドイツ語初級(文法)Ⅱ	非常勤講師	浜 泰子	火1	共35	1	若干名	○	
35033	ドイツ語初級(文法)Ⅱ	非常勤講師	浜 泰子	水5	共35	1	若干名	○	
35052	ドイツ語初級(読解・会話)Ⅱ	非常勤講師	安井 綾	月1	共33	1	若干名	○	
35054	ドイツ語初級(読解・会話)Ⅱ	非常勤講師	安井 綾	火3	共33	1	若干名	○	
35130	ドイツ語中級(読解)Ⅱ	非常勤講師	須澤 通	木5	共24	2	数名	○	
35411	ドイツ語演習Ⅱ	非常勤講師	須澤 通	木5	共24	2	数名	○	
36010	フランス語初級(総合)Ⅱ	非常勤講師	滝澤 壽	月5	共34	1	若干名	○	
37050	ロシア語初級(読解・会話)Ⅱ	非常勤講師	佐々木 深和子	水1	共311	1	若干名	○	
80102	微分積分学Ⅱ	理学部	玉木 大	火3	共63	2	若干名	○	
80104	微分積分学Ⅱ	全学教育機構	佐々木 洋城	火3	共43	2	若干名	○	
80106	微分積分学Ⅱ	全学教育機構	高野 嘉寿彦	火2	共37	2	数名	○	
80107	微分積分学Ⅱ	非常勤講師	古清水 大直	火2	共55	2	若干名	○	
80108	微分積分学Ⅱ	非常勤講師	野口 和範	火3	共53	2	数名	○	
80109	微分積分学Ⅱ	理学部	中山 一昭	火3	共52	2	若干名	○	
80111	微分積分学Ⅱ	全学教育機構	佐々木 洋城	火2	共53	2	若干名	○	
80113	微分積分学Ⅱ	非常勤講師	井上 和行	金3	共55	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
80114	微分積分学Ⅱ	繊維学部	谷上 哲也	金2	共53	2	5	○	
80115	微分積分学Ⅱ	繊維学部	谷上 哲也	金3	共53	2	5	○	
80116	微分積分学Ⅱ演習	全学教育機構	高野 嘉寿彦	金2	共55	2	数名	○	
80117	微分積分学Ⅱ演習	全学教育機構	佐々木 洋城	水3	共43	2	若干名	○	
80206	線形代数学Ⅰ	全学教育機構	佐々木 洋城	水2	共53	2	若干名	○	
80207	線形代数学Ⅰ	全学教育機構	高野 嘉寿彦	木1	共37	2	数名	○	
80208	線形代数学Ⅰ	非常勤講師	神谷 久夫	木1	共51	2	数名	○	
80210	線形代数学Ⅰ	非常勤講師	井上 和行	木1	共62	2	若干名	○	
80211	線形代数学Ⅰ	全学教育機構	佐々木 洋城	木1	共53	2	若干名	○	
80212	線形代数学Ⅰ	理学部	花木 章秀	木2	共51	2	数名	○	
80213	線形代数学Ⅰ	全学教育機構	高野 嘉寿彦	木2	共37	2	数名	○	
80214	線形代数学Ⅰ	全学教育機構	佐々木 洋城	木2	共53	2	若干名	○	
80215	線形代数学Ⅰ	工学部	丸山 稔	水2	共61	2	若干名	○	
80301	線形代数学Ⅱ【SUNS】	全学教育機構	高野 嘉寿彦	月1	共61	2	数名	○	
80302	線形代数学Ⅱ	全学教育機構	高野 嘉寿彦	水2	共52	2	数名	○	
80303	線形代数学Ⅱ	非常勤講師	阿部 孝順	水2	共51	2	若干名	○	
81023	力学	非常勤講師	木村 正弘	月2	共53	2	若干名	○	
81024	力学	全学教育機構	安達 弘通	木5	共43	2	若干名	○	
81200	電磁気学	全学教育機構	三澤 透	金2	共52	2	数名	○	
81201	電磁気学	全学教育機構	三澤 透	木2	共28	2	数名	○	
81202	電磁気学	全学教育機構	安達 弘通	金2	共43	2	若干名	○	
81203	電磁気学	理学部	樋口 雅彦	木2	共65	2	若干名	○	
81204	電磁気学	全学教育機構	三澤 透	金3	共51	2	数名	○	
81205	電磁気学	高等教育研究センター	矢部 正之	月3	共56	2	数名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

履修コード	授業題目名	担当教員学部等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
81206	電磁気学	工学部	森迫 昭光	水3	共61	2	若干名	○	
82014	一般化学 I	全学教育機構	勝木 明夫	月5	共28	2	若干名	○	
82102	一般化学 II	非常勤講師	手塚 洋	木3	共28	2	若干名	○	
82103	一般化学 II	非常勤講師	手塚 洋	水2	共28	2	若干名	○	
82104	一般化学 II	非常勤講師	藤森 邦秀	木3	共51	2	若干名	○	
82105	一般化学 II	全学教育機構	勝木 明夫	水1	共28	2	若干名	○	
82106	一般化学 II	全学教育機構	勝木 明夫	火1	共28	2	若干名	○	
82109	一般化学 II	繊維学部	本吉谷 二郎	金2	共62	2	若干名	○	
82110	一般化学 II	繊維学部	本吉谷 二郎	金3	共62	2	若干名	○	
83006	生物科学 I	全学教育機構	伊藤 靖夫	火1	共65	2	若干名	○	
83008	生物科学 I	全学教育機構	伊藤 靖夫	火3	共56	2	若干名	○	
83009	生物科学 I	全学教育機構	伊藤 靖夫	水1	共65	2	若干名	○	
83010	生物科学 I	全学教育機構	伊藤 靖夫	金3	共65	2	若干名	○	
83011	生物科学 I	全学教育機構	伊藤 靖夫	金1	共56	2	若干名	○	
83106	生物科学 II	理学部	市野 隆雄	金3	共56	2	若干名	○	
84003	地学概論 I	工学部	中屋 眞司	金2	共13	2	5	○	
84101	地学概論 II	工学部	中屋 眞司	金3	共13	2	5	○	

(後期開講科目)

【受講場所】人文学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
LC008	日本語学概論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	白井 純	木3	人3	2	若干名	—	
LC010	日本語史Ⅱ	文化コミュニケーション学科	山田 健三	木2	人2	2	若干名	—	
LC011	日本語教育学概論Ⅰ	文化コミュニケーション学科	沖 裕子	月1	人5	2	若干名	—	
LC022	日本語学特論Ⅲ	文化コミュニケーション学科	山田 健三	水2	人212	2	若干名	—	
LC037	中国文学概論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	氏岡 真士	水3	人501	2	若干名	—	
LC039	中国語学概論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	伊藤 加奈子	月1	人3	2	若干名	—	
LC041	中国文学特論Ⅱ	基幹教育センター	松岡 俊裕	月3	人204	2	3	—	
LC063	比較言語文化演習Ⅷ	言語教育センター	佐々木 寛	木3	人204	2	若干名	—	
LC065	近代比較文学講読Ⅱ	言語教育センター	佐々木 寛	火1	人202	2	若干名	—	
LC073	ドイツ語史	文化コミュニケーション学科	磯部 美穂	木4	人401	2	若干名	—	
LC108	フランス文化事情Ⅱ	文化コミュニケーション学科	吉田 正明	水3	人4	2	若干名	—	
LC110	英語学概論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	花崎 美紀	金2	人2	2	2	—	
LC114	英米文化概論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	清水 明	水5	人2	2	若干名	—	
LC120	英語学発展演習Ⅳ	文化コミュニケーション学科	花崎 美紀	金4	人5	2	2	—	
LC124	米文学演習Ⅳ	文化コミュニケーション学科	杉野 健太郎	火2	人206	2	若干名	—	
LC128	異文化間コミュニケーション論Ⅱ	文化コミュニケーション学科	花崎 美紀	木3	人5	2	2	—	
LC130	米文学史講義Ⅱ	文化コミュニケーション学科	杉野 健太郎	水2	人1	2	若干名	—	
LC142	英米文化講読Ⅷ	文化コミュニケーション学科	杉野 健太郎	木3	人206	3	若干名	—	
LC147	英語コミュニケーション初級Ⅰ	全学教育機構	ADAMS JONATHON LEE	火4	人202	1	4	—	
LC148	英語コミュニケーション初級Ⅱ	全学教育機構	ADAMS JONATHON LEE	火3	人202	1	4	—	
LC155	英語ライティング実習Ⅱ	全学教育機構	ADAMS JONATHON LEE	木1	人204	1	4	—	
LC157	英米文化事情Ⅱ	全学教育機構	ADAMS JONATHON LEE	金3	人5	2	4	—	
LH004	西洋思想概論Ⅱ	人間情報学科	三谷 尚澄	金2	人1	2	若干名	—	

(後期開講科目)

【受講場所】人文学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
LH006	東洋思想概論Ⅱ	人間情報学科	早坂 俊廣	月4	人4	2	数名	—	
LH012	西洋思想演習Ⅵ	人間情報学科	三谷 尚澄	月3	人501	2	若干名	—	
LH014	東洋思想演習Ⅴ	人間情報学科	早坂 俊廣	木2	人202	2	若干名	—	
LH015	東洋思想演習Ⅵ	人間情報学科	早坂 俊廣	月5	人501	2	若干名	—	
LH021	倫理思想論Ⅰ	人間情報学科	三谷 尚澄	月2	人1	2	若干名	—	
LH028	東洋思想特論Ⅳ	人間情報学科	早坂 俊廣	水4	人1	2	数名	—	
LH034	実験心理学	人間情報学科	今井 章	月5	人1	2	若干名	—	
LH063	社会学概論Ⅱ	人間情報学科	辻 竜平	木2	人4	2	若干名	—	
LH067	地域社会学Ⅱ	人間情報学科	村山 研一	木3	人1	2	若干名	—	
LH096	日本史概論Ⅱ	人間情報学科	大串 潤児	木2	人1	2	若干名	—	
LH097	世界史概論Ⅰ	人間情報学科	佐藤 真紀	木3	人2	2	5	—	
LH105	日本史特論Ⅷ	人間情報学科	大串 潤児	金3	人212	2	若干名	—	
LH107	地域文化史特論Ⅷ	人間情報学科	佐藤 全敏	水3	人2	2	若干名	—	
LH111	西洋史特論Ⅷ	人間情報学科	佐藤 真紀	水3	人5	2	5	—	
LH116	歴史学特論Ⅱ	人間情報学科	佐々木 明	月2	人201	2	5	—	
LH118	歴史学特論Ⅳ	人間情報学科	佐々木 明	金2	人501	2	5	—	
LH120	歴史学特論Ⅷ	人間情報学科	佐々木 明	木2	人201	2	5	—	
LH130	地域文化史演習Ⅲ	人間情報学科	佐藤 全敏	水4	人501	2	若干名	—	
LH131	地域文化史演習Ⅳ	人間情報学科	佐藤 全敏	木4	人205	2	若干名	—	
LH141	ヨーロッパ史演習Ⅱ	人間情報学科	佐藤 真紀	水4	人5	2	5	—	
LH145	自然地理学Ⅱ	人間情報学科	吉田 隆彦	木1	人3	2	若干名	—	

*シラバスページは人文学部ホームページに掲載されています。http://fan.shinshu-u.ac.jp/top/syllabus.html

(後期開講科目)

【受講場所】 経済学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
K1015	ミクロ経済学Ⅱ	経済学科	広瀬 純夫	木2	経第3	2	若干名	—	
K1018	マクロ経済学Ⅱ	経済学科	徳井 丞次	木4	経第1	2	若干名	—	
K1021	ゲーム理論入門	経済学科	村上 範明	金2	経第2	2	若干名	—	
K1025	統計学Ⅰ	経済学科	元山 斉	月2	経第2	2	若干名	—	
K1031	財政理論	経済学科	西山 巨章	月3,火2	経第2,経第2	4	若干名	—	
K1037	世界経済	経済学科	岩崎 徹也	木4,金3	経第2,経第2	4	若干名	—	
K1043	国際経済の現状と課題	経済学科	山下 善太郎	火3	経第3	2	20	—	
K1060	労働政策論	経済学科	井上 信宏	木1	経第3	2	若干名	—	
K1062	入門 日本の経済と社会	経済学科	井上 信宏	水1	経第2	2	若干名	—	
K1064	海外経済分析B	経済学科	金 早雪	金4	経第1	2	若干名	—	
K2002	刑法	経済システム法学科	丸橋 昌太郎	火2,木2	経第1,経第1	4	3	—	
K2004	物権法	法曹法務専攻	宗村 和広	金1	経第1	2	若干名	—	
K2011	労働法	経済システム法学科	富永 晃一	火1,木3	経第1,経第1	4	若干名	—	
K2013	担保法	経済システム法学科	栗田 晶	木1	経第1	2	若干名	—	
K2016	行政法	経済システム法学科	大江 裕幸	月1,火4	経第3,経第3	4	若干名	—	
K2021	国際政治	経済システム法学科	美甘 信吾	月2,水2	経第3,経第3	4	若干名	—	
K2022	行政学Ⅰ	経済システム法学科	沼尾 史久	金2	経第1	2	若干名	—	
K2135	現代法律学特講*(経済法)	非常勤講師	大塚 誠	木4	経第3	2	数名	—	
K5002	英語文献研究*	経済学科	樋口 均	木1	経第4	2	若干名	—	
K7010	情報システム	経済学科	六浦 光一	木1	経第2	2	若干名	—	
K8002	スポーツ組織論	経済システム法学科	古澤 栄一	水2	経第1	2	若干名	—	
K8003	スポーツ・自己・発見	経済システム法学科	古屋 顯一	水1	経501	2	若干名	—	

経済学部のシラバスは、ホームページに掲載されています。

<http://campus-2.shinshu-u.ac.jp/syllabus/syllabus.dll/top>

(後期開講科目)

【受講場所】 理学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
S1103	微分積分学詳論Ⅱ	数理・自然情報科学科	谷内 靖	火3	理1	2	若干名	○	
S1104	集合論	数理・自然情報科学科	栗林 勝彦	月1	理1	2	若干名	○	
S1105	群論	数理・自然情報科学科	花木 章秀	火1	理3	2	若干名	○	
S1109	関数論Ⅱ	数理・自然情報科学科	高木 啓行	月3,月4	理1,理1	4	若干名	○	
S1110	微分方程式と力学	数理・自然情報科学科	中山 一昭	金3	理7	2	若干名	—	
S1111	微分方程式と力学演習	数理・自然情報科学科	中山 一昭	金4	理3	2	若干名	—	
S1114	実解析学Ⅱ	数理・自然情報科学科	一ノ瀬 弥	水2	理3	2	若干名	○	
S2104	力学Ⅱ	物理科学科	宗像 一起	木2	理8	2	若干名	○	
S2105	熱力学	物理科学科	志水 久	月2	理8	2	若干名	○	
S2106	電磁気学Ⅱ	物理科学科	天児 寧	金2	理3	2	若干名	○	
S2107	量子力学Ⅰ	物理科学科	川村 嘉春	木1	理1	2	若干名	○	
S2108	量子力学Ⅲ	物理科学科	川村 嘉春	木3	理3	2	若干名	○	
S2109	物理数学Ⅰ	物理科学科	小竹 悟	金2	理1	2	若干名	○	
S2110	物理数学Ⅲ	物理科学科	小竹 悟	金1	理1	2	若干名	○	
S2111	光学Ⅰ	物理科学科	武田 三男	火2	理5	2	若干名	○	
S2112	応用電磁気学Ⅰ	物理科学科	竹下 徹	月4	理3	2	若干名	○	
S2113	物性序論Ⅱ	物理科学科	樋口 雅彦	火1	理5	2	若干名	○	
S2114	固体物性Ⅱ	物理科学科	武田 三男	木1	理5	2	若干名	○	
S2119	量子物性Ⅱ	物理科学科	樋口 雅彦	月1	理6	2	若干名	○	
S3102	基礎物理化学	化学科	尾関 寿美男	火2	理13	2	若干名	○	
S3103	分析化学	化学科	樋上 照男	月2	理3	2	若干名	○	
S3104	無機化学Ⅱ	化学科	大木 寛	水2	理2	2	2	○	
S3106	有機化学Ⅱ	化学科	小田 晃規	金2	理6	2	2	○	

(後期開講科目)

【受講場所】 理学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
S3107	物理化学Ⅲ	化学科	飯山 拓	火1	理12	2	2	○	
S3109	化学数学	化学科	石川 厚	水3	理8	2	2	○	
S3110	計測化学特論Ⅰ	化学科	金 継業	月2	理6	2	2	○	
S3111	計測化学特論Ⅱ	化学科	樋上 照男	金1	理7	2	若干名	○	
S3114	核化学	化学科	吉野 和夫	水1	理7	2	2	○	
S3115	有機化学Ⅳ	化学科	小田 晃規	木2	理6	2	2	○	
S3117	有機化学特論Ⅱ	化学科	太田 哲	水2	理7	2	2	○	
S3119	生物化学	ファイバーナノテク 国際若手研究者 育成拠点	巽 広輔	火2	理10	2	若干名	○	
S3120	物理化学Ⅱ	化学科	飯山 拓	月1	理3	2	2	○	
S4105	岩石学Ⅰ	地質科学科	原山 智	木2	理12	2	若干名	○	
S4106	第四紀学	地質科学科	三宅 康幸	火2	理12	2	若干名	○	
S4107	日本地質	基幹教育センター	大塚 勉	水1	理8	2	若干名	○	
S4110	火山学	地質科学科	三宅 康幸	木2	理1	2	若干名	○	
S4116	テクトニクス論	基幹教育センター	大塚 勉	火2	理2	2	若干名	○	
S5109	機能形態学	生物科学科	柴田 直樹	水2	理13	2	若干名	○	
S5110	代謝生化学	生物科学科	久保 浩義	金1	理10	2	若干名	○	
S5111	進化遺伝学	生物科学科	浅見 崇比呂	金2	理10	2	若干名	○	
S5112	分子生物学	非常勤講師	伊藤 建夫	火2	理11	2	若干名	○	
S5113	進化多様性生物学	生物科学科	市野 隆雄	木2	理10	2	若干名	○	
S5117	細胞生物学	生物科学科	高田 啓介	水1	理10	2	若干名	○	
S6103	生態システム学Ⅱ	物質循環学科	戸田 任重	火1	理8	2	若干名	○	
S6109	化学生態学序論	物質循環学科	朴 虎東	木2	理13	2	若干名	○	
S6110	雪氷学	物質循環学科	鈴木 啓助	火2	理1	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】理学部(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
S6111	環境保全論	物質循環学科	福島 和夫	木1	理13	2	若干名	○	
S6112	地球環境論	山地水域環境保全学部門	宮原 裕一	月2	理13	2	若干名	○	
S6114	堆積岩岩石学	物質循環学科	公文 富士夫	火1	理13	2	若干名	○	
S6115	生物地球化学Ⅱ	物質循環学科	國頭 恭	水1	理13	2	若干名	○	
S8001	博物館概論	基幹教育センター	大塚 勉	木1	共43	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】医学部保健学科(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員専攻等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
MP001	健康科学概論	成人・老年看護学	山崎 浩司	月2	保311	2	若干名	○	
MP002	公衆衛生学	基礎理学療法学	横川 吉晴	金5	保311	2	若干名	○	
MP008	リハビリテーション概論	応用理学療法学	齋藤 直人	水2	保311	2	若干名	○	
MP009	生命倫理学	小児・母性看護学	玉井 真理子	金1	保311	1	若干名	○	後期前半
MP012	病理病態学	生体情報検査学	太田 浩良	月1	保311	2	若干名	○	
MP013	微生物と感染	病因・病態検査学	川上 由行	火2	保311	2	若干名	○	
MP014	遺伝と病気	小児・母性看護学	市川 元基	火1	保311	2	若干名	○	
MP206	検査情報の処理と管理	生体情報検査学	日高 宏哉	木2	保212	1	若干名	○	
MP207	医療システムとマネージメント	生体情報検査学	日高 宏哉	金3	保241	1	若干名	○	
MP210	臨床検査総論Ⅱ(関係法規)	生体情報検査学	日高 宏哉	火4	保331	1	若干名	○	
MP211	臨床検査解析学Ⅰ	生体情報検査学	太田 浩良	水1	保231	1	若干名	○	
MP212	臨床検査解析学Ⅱ	生体情報検査学	太田 浩良	水2	保231	1	若干名	○	
MP305	人間発達学	実践作業療法学	佐々木 努	金1	保121	1	若干名	○	
MP306	臨床医学概論	成人・老年看護学	本郷 実	月5	保211	1	若干名	○	
MP307	内科学	成人・老年看護学	本郷 実	火4,火5	保121,保121	2	若干名	○	
MP310	小児科学	小児・母性看護学	市川 元基	月2	保111	1	若干名	○	
MP311	臨床神経学	生体情報検査学	高 昌星	月3,月4	保211,保211	2	若干名	○	
MP312	高次脳機能障害学	実践作業療法学	埴原 秋児	金2	保121	1	若干名	○	
MP319	運動学習理論	基礎理学療法学	木村 貞治	火3	保131	1	若干名	○	
MP325	運動療法基礎論	応用理学療法学	大平 雅美	金3	保131	1	若干名	○	
MP326	物理療法基礎論	応用理学療法学	ゴウ アーチェン	木5	保運動	1	若干名	○	
MP327	臨床物理療法Ⅰ	応用理学療法学	ゴウ アーチェン	火1,火2	保運動,保運動	2	若干名	○	
MP329	徒手療法基礎論	応用理学療法学	ゴウ アーチェン	火3,火4	保診断,保診断	1	若干名	○	後期前半

(後期開講科目)

【受講場所】医学部保健学科(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員専攻等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
MP337	健康増進と理学療法	応用理学療法学	大平 雅美	火3	保運動	1	若干名	○	
MP338	スポーツと理学療法	基礎理学療法学	木村 貞治	水1,水2	保運動,保運動	1	若干名	○	後期前半
MP345	運動学	基礎理学療法学	百瀬 公人	火4,火5	保211,保211	2	若干名	○	
MP351	理学療法治療法	基礎理学療法学	木村 貞治	水1,水2	保診断,保診断	2	若干名	○	
MP405	作業療法管理	基礎作業療法学	小林 正義	木2	保作業	1	若干名	○	
MP412	精神医学Ⅱ	実践作業療法学	埴原 秋児	木2	保111	1	若干名	○	
MP413	身体障害作業治療学Ⅰ	実践作業療法学	上村 智子	木3	保診断	1	若干名	○	
MP415	身体障害作業治療学特論	基礎作業療法学	千島 亮	木1,木2	保121,保121	1	若干名	○	後期前半
MP416	精神障害作業治療学Ⅰ	基礎作業療法学	小林 正義	火3	保121	1	若干名	○	
MP418	精神障害作業治療学特論	基礎作業療法学	小林 正義	火1,火2	保121,保121	1	若干名	○	後期前半
MP419	発達障害作業治療学Ⅰ	実践作業療法学	佐々木 努	金3	保121	1	若干名	○	
MP421	発達障害作業治療学特論	実践作業療法学	赤羽 美和	火3,火4	保111,保111	1	若干名	○	後期前半
MP423	認知障害治療学Ⅱ	実践作業療法学	上村 智子	水1,水2	保121,保121	1	若干名	○	後期前半
MP424	老年期作業療法学Ⅰ	基礎作業療法学	務台 均	月1	保121	1	若干名	○	
MP431	生活支援機器論	基礎作業療法学	千島 亮	月3	保121	1	若干名	○	
MP432	社会生活自立支援論	基礎作業療法学	小林 正義	木3,木4	保121,保121	1	若干名	○	後期前半
MPP106	臨床診断治療学	成人・老年看護学	本郷 実	月5	保211	2	若干名	○	
MPP112	看護教育学	基礎看護学	松永 保子	火3	保212	1	若干名	○	後期後半
MPP117	成人看護健康論Ⅱ	成人・老年看護学	寺田 克	水1,水2	保332,保332	2	若干名	○	
MPP127	小児発達看護学概論	小児・母性看護学	阪口 しげ子	火3	保332	1	若干名	○	
MPP130	小児の発達障害と看護	小児・母性看護学	市川 元基	木5	保231	1	若干名	○	
MPP133	母性看護健康論	小児・母性看護学	金井 誠	火1	保332	1	若干名	○	
MPP135	ヒューマンセクシュアリティ	小児・母性看護学	坂口 けさみ	木5	保311	1	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】 医学部保健学科(松本キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員専攻等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
MPP138	精神看護学概論	広域看護学	下里 誠二	木3	保332	1	若干名	○	後期前半
MPP142	地域看護学概論	広域看護学	奥野 ひろみ	木2	保211	2	若干名	○	
MPP145	疫学・保健統計	広域看護学	五十嵐 久人	火4	保332	2	若干名	○	
MPP147	在宅看護学概論	広域看護学	高橋 宏子	木4	保211	1	若干名	○	後期後半
MPP150	国際看護論	広域看護学	奥野 ひろみ	火4	保341	1	若干名	○	
MPP152	災害看護	成人・老年看護学	寺田 克	火5	保341	1	若干名	○	後期前半

(後期開講科目)

【受講場所】教育学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員所属	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
E1172	言語学概論	言語教育	高橋 渉	木4	教N103	2	若干名	—	
E1502	音楽基礎C	音楽教育	吉田 治人	火2	教N301	2	5	—	
E2032	古典文学講読	言語教育	西 一夫	木3	教M402	2	若干名	—	
E2034	古典文学史	言語教育	西 一夫	月1	教M301	2	若干名	—	
E2038	古典文学演習Ⅱ	言語教育	西 一夫	金2	教M412	2	若干名	—	
E2043	日本文学特講	言語教育	西 一夫	火4	教M402	2	若干名	—	
E2141	地誌学概論	社会科学教育	廣内 大助	火1	教M301	2	若干名	—	
E2170	法律学基礎	社会科学教育	関 良徳	木2	教N202	2	若干名	—	
E2171	政治制度と法	社会科学教育	関 良徳	火2	教M301	2	若干名	—	
E2247	ミクロ経済学	社会科学教育	藤崎 聖也	月3	教M301	2	若干名	—	
E2248	マクロ経済学	社会科学教育	藤崎 聖也	月4	教M301	2	若干名	—	
E2250	哲学基礎	社会科学教育	熊谷 陽一	月1	教N101	2	5	—	
E2252	科学技術の哲学	社会科学教育	熊谷 陽一	金3	教M301	2	5	—	
E2403	電磁気学	理科教育	天谷 健一	金3	教W505	2	若干名	—	
E2405	熱学・統計力学	理科教育	天谷 健一	月1	教W505	2	若干名	—	
E2423	有機化学	理科教育	伊藤 冬樹	月2	教W506	2	若干名	—	
E2469	地史学	理科教育	竹下 欣宏	木2	教W505	2	若干名	—	
E2675	工芸実習	美術教育	木村 仁	火4~5前	教N113	1	若干名	—	
E3002	英語学と英語教育Ⅱ	言語教育	田中 江扶	金3	教N301	1	若干名	—	
E3004	英語学概論	言語教育	高橋 渉	火4	教N201	2	若干名	—	
E3008	日英語比較研究Ⅱ	言語教育	田中 江扶	火3	教N301	1	若干名	—	
E3014	英語学基礎Ⅱ	言語教育	田中 江扶	木2	教N301	1	若干名	—	
E3021	英米文学基礎Ⅱ	言語教育	金子 史彦	火2	教N201	1	若干名	—	

(後期開講科目)

【受講場所】教育学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員所属	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
E3022	英米文学論	言語教育	金子 史彦	火1	教N301	2	若干名	—	
E3024	英米文学と英語教育Ⅱ	言語教育	金子 史彦	木3	教N103	1	若干名	—	
E3053	異文化間コミュニケーション論	教育科学	小池 浩子	木3	教N204	2	若干名	—	
E3060	異文化理解基礎	言語教育	伊原 巧	金3	教N201	2	若干名	—	
E3501	異文化間教育基礎演習Ⅱ	教育科学	小池 浩子	木1	教N204	2	若干名	—	
E3643	コンピュータ制御	技術教育	佐藤 運海	月4	教W505	2	1	—	
E4100	臨床教育学概論	教育科学	高柳 充利	木3	教N205	2	3	—	
E4101	教育実践史概論	教育科学	伏木 久始	木1	教実セ201	2	若干名	—	
E4115	発達と教育C	教育科学	高柳 充利	火2	教図2階	2	5	—	
E4142	現代社会と子どもの学習B	教育科学	島田 英昭	火3	教図2階	2	10	—	
E4200	教育課程概論	教育科学	伏木 久始	木3	教図2階	2	若干名	—	
E4221	道德教育の理論と実践B	教育科学	高柳 充利	木2	教N104	2	5	—	
E4342	生活科指導法基礎C	教育科学	土井 進	月5	教N101	2	3	—	
E4343	生活科指導法基礎D	教育科学	土井 進	木5	教N101	2	3	—	
E4382	初等家庭科指導法基礎C		福田 典子	水2	教図2階	2	1	—	
E4532	技術科教材論	技術教育	村松 浩幸	月1	教W503	2	5	—	
E4551	家庭科教育特論		福田 典子	木1	教W506	2	1	—	
E4572	英語科音声指導法Ⅱ	言語教育	酒井 英樹	水1	教N203	1	若干名	—	
E4574	英語科内容指導法Ⅱ	言語教育	伊原 巧	木4	教N203	1	若干名	—	
E4576	英語科授業学Ⅱ	言語教育	酒井 英樹	月4	教N203	1	若干名	—	
E5440	応用心理学	教育科学	高橋 知音	月3	教N203	2	5	—	
E5441	社会心理学	附属教育実践総合センター	鈴木 俊太郎	木3	教実セ103	2	若干名	—	

(後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
T1012	応用数学Ⅱ(機械)	工学基礎教育部門	加藤 幹雄	水2	工SASTec会	2	10	○	
T1030	電磁気学(機械)	工学基礎教育部門	澤田 圭司	火3	工太2F研修	2	10	○	
T1200	機械力学第1	機械システム工学科	辺見 信彦	金2	工土実験棟	2	5	○	
T1202	流体力学第1	機械システム工学科	松原 雅春	月3,木4	工電東共実,工電東共実	2	5	○	
T1203	制御工学第1	機械システム工学科	千田 有一	木3	工総大会議	2	5	○	
T1204	計測工学	機械システム工学科	高山 潤也	月2	工土実験棟	2	5	○	
T1212	流体力学第2	機械システム工学科	吉野 正人	月3,木4	工電東共実,工電東共実	2	5	○	
T1213	電気電子工学基礎	機械システム工学科	千田 有一	水1	工学共1講	2	5	○	
T1214	熱力学第1	非常勤講師	平田 哲夫	火2	工学共3講	2	5	○	
T1307	制御工学第2	機械システム工学科	酒井 悟	火4	工太2F研修	2	5	○	
T1309	塑性力学	機械システム工学科	中山 昇	木3	工総403	2	5	○	
T1310	計算固体力学	機械システム工学科	荒井 政大	火2	工SASTec会	2	5	○	
T1312	伝熱工学	機械システム工学科	平田 哲夫	月3	工土実験棟	2	5	○	
T1320	流体機械	機械システム工学科	松原 雅春	金2	工SASTec会	2	5	○	
T1350	ロボット工学	機械システム工学科	酒井 悟	月2	工電東共実	2	5	○	
T2031	解析力学(電気)	工学基礎教育部門	榮岩 哲二	木3	工SASTec会	2	10	○	
T2214	電子デバイス第1	電気電子工学科	橋本 佳男	月2	工総大会議	2	10	○	
T2310	電力工学第1	電気電子工学科	佐藤 敏郎	水1	工SASTec会	2	5	○	
T2313	情報理論	電気電子工学科	杉村 立夫	金2	工太2F研修	2	10	○	
T2314	デジタル信号処理	電気電子工学科	西新 幹彦	水2	工総501	2	10	○	
T2321	感覚工学	電気電子工学科	降旗 建治	木2	工総大会議	2	10	○	
T2322	IC設計	電気電子工学科	伊藤 秀明	火4	工総大会議	2	5	○	
T2323	電子デバイス第2	電気電子工学科	上村 喜一	木1	工土実験棟	2	5	○	

(後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
T2324	パワーエレクトロニクス	電気電子工学科	脇若 弘之	火3	工土実験棟	2	5	○	
T3012	応用数学Ⅱ(土木・建築)	工学基礎教育部門	大野 博道	火1	工SASTec会	2	10	○	
T3210	地水環境工学Ⅰ	土木工学科	藤縄 克之	月3	工太2F研修	2	10	○	
T3211	都市・地域環境計画	土木工学科	藤居 良夫	火2	工総403	2	10	○	
T3212	空間情報学	土木工学科	大上 俊之	水3	工総403	2	10	○	
T3213	環境保全工学	土木工学科	松本 明人	水2	工電東共実	2	5	○	
T3214	構造力学Ⅱ	土木工学科	大上 俊之	木4	工太2F研修	2	10	○	
T3215	応用水理学	土木工学科	寒川 典昭	金1	工電東共実	2	10	○	
T3216	地盤の力学	土木工学科	河村 隆	水1	工総601	2	10	○	
T3217	社会資本計画学	土木工学科	高瀬 達夫	水4	工電東共実	2	10	○	
T3300	建設構造物設計製図Ⅰ	土木工学科	清水 茂	金3~4前	工総403	1	5	○	
T3305	地震工学	土木工学科	泉谷 恭男	金1	工太2F研修	2	10	○	
T3306	橋梁工学	土木工学科	清水 茂	火2	工土実験棟	2	5	○	
T3307	河川工学	土木工学科	寒川 典昭	木1	工電東共実	2	5	○	
T3309	地盤工学	土木工学科	梅崎 健夫	水4	工総大会議	2	10	○	
T3311	交通計画	土木工学科	高瀬 達夫	火3	工生協会議	2	10	○	
T3314	コンクリート工学Ⅱ	土木工学科	大上 俊之	金2	工電東共実	2	10	○	
T3315	地圏環境学	土木工学科	中屋 眞司	木2	工太2F研修	2	5	○	
T3316	数値計算法	土木工学科	小山 茂	水2	工総601	2	5	○	
T4015	応用数学B(物質)	工学基礎教育部門	加藤 幹雄	火1	工土実験棟	2	10	○	
T4020	確率・統計(物質)	工学基礎教育部門	大野 博道	水4	工生協会議	2	10	○	
T4203	有機化学第2	物質工学科	菅 博幸	木1	工学共1講	2	5	○	
T4205	有機化学第2演習	物質工学科	菅 博幸	火2	工学共1講	1	5	○	

(後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
T4206	生物化学(物質)	物質工学科	天野 良彦	月2	工学共1講	2	5	○	
T4207	生物化学演習(物質)	物質工学科	天野 良彦	木2	工学共1講	1	5	○	
T4209	物理化学第2	物質工学科	酒井 俊郎	水3	工学共3講	2	5	○	
T4211	物理化学第2演習	物質工学科	酒井 俊郎	木3	工生協会議	1	5	○	
T4212	無機化学	物質工学科	樽田 誠一	水2	工学共3講	2	5	○	
T4213	無機化学演習	物質工学科	樽田 誠一	金1	工学共1講	1	5	○	
T4216	統計熱力学	工学基礎教育部門	澤田 圭司	金2	工学共3講	2	10	○	
T4306	有機構造解析	物質工学科	伊藤 謙之介	火1	工総403	2	5	○	
T4309	生物工学(物質)	物質工学科	天野 良彦	水3	工生協会議	2	5	○	
T4310	物理化学第3	物質工学科	三島 彰司	金2	工生協会議	2	5	○	
T4314	高分子物性学	物質工学科	清野 竜太郎	水2	工生協会議	2	5	○	
T4318	無機材料化学第2	物質工学科	樽田 誠一	月2	工生協会議	2	5	○	
T4320	電気化学	物質工学科	新井 進	水1	工学共3講	2	5	○	
T5207	アルゴリズムとデータ構造	情報工学科	宮尾 秀俊	月3,水3	工情第2講,工情第2講	3	5	○	
T6015	応用数学B(環境)	工学基礎教育部門	鈴木 章斗	火2	工電東共実	2	10	○	
T6020	確率・統計(環境)	工学基礎教育部門	鈴木 章斗	木3	工太2F研修	2	10	○	
T6030	電磁気学(環境)	工学基礎教育部門	澤田 圭司	月3	工学共1講	2	10	○	
T6201	材料力学2	環境機能工学科	中村 正行	火3	工学共1講	2	5	○	
T6203	流体力学2	環境機能工学科	飯尾 昭一郎	木2	工学共3講	2	5	○	
T6207	環境材料学	環境機能工学科	北澤 君義	月1	工学共1講	2	5	○	
T6208	環境分析化学	環境機能工学科	大石 修治	金2	工学共1講	2	5	○	
T6210	有機化学2	環境機能工学科	田中 申明	月2	工学共3講	2	5	○	
T6214	無機化学2	環境機能工学科	手嶋 勝弥	水2	工学共1講	2	5	○	

(後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
T6217	環境機能工学実験1	環境機能工学科	吉田 尚史	火4~5前	工総403	1	5	○	
T6222	機器設計学	環境機能工学科	牛 立斌	水3	工電東共実	2	5	○	
T6304	光工学	環境機能工学科	中村 正行	水4	工学共1講	2	5	○	
T6307	環境光化学(環境)	環境機能工学科	錦織 広昌	木3	工学共3講	2	5	○	
T6308	環境触媒化学(環境)	非常勤講師	小野 武彦	火3	工SASTec会	2	5	○	
T6309	生物機能学(環境)	環境機能工学科	片岡 正和	月3	工学共3講	2	5	○	
T6313	植物系材料	環境機能工学科	北澤 君義	木1	工学共3講	2	5	○	
T7201	建築構造力学第2	建築学科	田守 伸一郎	水1	工土実験棟	2	5	○	
T7205	建築環境工学第2	建築学科	高木 直樹	水2	工太2F研修	2	5	○	
T7206	建築設備基礎	建築学科	高村 秀紀	金1	工土実験棟	2	5	○	
T7211	建築材料	建築学科	五十田 博	月4	工SASTec会	2	5	○	
T7214	建築デザイン論	建築学科	土本 俊和	金2	工総501	2	5	○	
T7215	建築史第2	建築学科	早見 洋平	金1	工物北111	2	5	○	
T7300	鉄筋コンクリート構造	建築学科	五十田 博	月5	工学共3講	2	5	○	
T7303	建築設備第2	建築学科	浅野 良晴	火1	工太2F研修	2	5	○	
T7309	建築地盤工学	建築学科	田守 伸一郎	水2	工土実験棟	2	5	○	
T7311	防災工学	建築学科	田守 伸一郎	月3	工総大会議	2	5	○	
T7312	建築構造設計	建築学科	中込 忠男	水1	工太2F研修	2	5	○	
T7315	都市・地域環境計測	建築学科	高木 直樹	水3	工太2F研修	2	5	○	
T7318	建築計画第2	建築学科	寺内 美紀子	月4	工太2F研修	2	5	○	
T7319	地域計画	建築学科	柳瀬 亮太	金2	工総601	2	5	○	

(後期開講科目)

【受講場所】農学部(南箕輪キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員所属	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
A1105	農業環境会計学	食料生産科学科	佐々木 隆	月1	農23	2	若干名	○	
A1109	土壌環境保全学	食料生産科学科	齋藤 勝晴	水2	農25	2	若干名	○	
A1112	環境昆虫学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	中村 寛志	火1	農25	2	若干名	○	
A1119	作物バイオテクノロジー概論	食料生産科学科	伴野 潔	水1	農17	2	若干名	○	
A1122	作物学	食料生産科学科	萩原 素之	月2	農15	2	若干名	○	
A1125	観賞園芸学	プロジェクト研究推進拠点	北村 嘉邦	金2	農11	2	若干名	○	
A1131	持続的生物生産学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	濱野 光市	月1	農17	2	若干名	○	
A1135	飼料学	食料生産科学科	神 勝紀	木1	農23	2	若干名	○	
A1136	基礎分子生物学	機能性食料開発学専攻	下里 剛士	月2	農24	2	若干名	○	
A1137	家畜衛生学	プロジェクト研究推進拠点	渡邊 敬文	木2	農17	2	若干名	○	
A1138	草地利用学	食料生産科学科	松井 寛二	金1	農11	2	若干名	○	
A1143	家畜管理学	食料生産科学科	竹田 謙一	水1	農11	2	若干名	○	
A1144	畜産製造学	機能性食料開発学専攻	河原 岳志	火3	農23	2	若干名	○	
A1146	畜産物利用学	機能性食料開発学専攻	大谷 元	水2	農17	2	若干名	○	
A1150	家畜生体機構学	食料生産科学科	平松 浩二	火2	農17	2	若干名	○	
A1153	農業生態情報学	食料生産科学科	渡邊 修	火2	農25	2	若干名	○	
A1155	植物栄養学	食料生産科学科	井上 直人	火3	農17	2	若干名	○	
A1160	家畜品種論	食料生産科学科	小野 珠乙	水1	農15	2	若干名	○	
A1189	家畜育種学	食料生産科学科	鏡味 裕	火1	農23	2	若干名	○	
A1192	植物システム生産学	プロジェクト研究推進拠点	北村 嘉邦	木2	農24	2	若干名	○	
A2119	森林環境変動学	森林科学科	中堀 謙二	水4	農11	2	若干名	○	
A2121	森林立地学	森林科学科	岡野 哲郎	火1	農17	2	若干名	○	
A2123	造林学	森林科学科	岡野 哲郎	木2	農14	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】農学部(南箕輪キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員所属	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
A2128	群落解析学	森林科学科	大窪 久美子	火2	農23	2	若干名	○	
A2130	森林経営・計画学	森林科学科	植木 達人	月2	農17	2	若干名	○	
A2136	森林利用学	非常勤講師	井上 裕	水3	農16	2	若干名	○	
A2148	木材利用学	森林科学科	武田 孝志	水1	農16	2	若干名	○	
A2152	木材組織学	森林科学科	安江 恒	木2	農21	2	若干名	○	
A2165	治山・砂防工学	森林科学科	北原 曜	木3	農11	2	若干名	○	
A2174	地水環境学	森林科学科	鈴木 純	木2	農15	2	若干名	○	
A2178	農村整備学	森林科学科	内川 義行	月2	農13	2	若干名	○	
A2180	生産環境学	森林科学科	星川 和俊	木1	農16	2	若干名	○	
A2181	緑地計画学	森林科学科	佐々木 邦博	水2	農23	2	若干名	○	
A2187	地域計画学	森林科学科	内川 義行	木2	農13	2	若干名	○	
A3108	食品製造学	機能性食料開発学専攻	藤田 智之	金2	農25	2	若干名	○	
A3109	天然物化学	応用生命科学科	廣田 満	金1	農14	2	若干名	○	
A3110	有機分析化学	応用生命科学科	廣田 満	金2	農17	2	若干名	○	
A3114	食品安全学	応用生命科学科	後藤 哲久	月1	農21	2	若干名	○	
A3115	農薬化学	機能性食料開発学専攻	真壁 秀文	水2	農24	2	若干名	○	
A3117	分子生物学	応用生命科学科	千 菊夫	木2	農16	2	若干名	○	
A3119	分子細胞生物学	応用生命科学科	千 菊夫	火1	農16	2	若干名	○	
A3122	微生物学	応用生命科学科	池田 正人	火1	農11	2	若干名	○	
A3126	植物資源科学	機能性食料開発学専攻	南 峰夫	月2	農16	2	若干名	○	
A3128	動物生殖制御学	応用生命科学科	高木 優二	水1	農25	2	若干名	○	
A3135	菌類資源科学	応用生命科学科	山田 明義	水1	農21	2	若干名	○	
A3136	きのこ遺伝学	応用生命科学科	福田 正樹	月1	農16	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】農学部(南箕輪キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員所属	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	大学院生受入	備考
A3138	生物統計学	応用生命科学科	福田 正樹	木2	農11	2	若干名	○	
A3139	栄養化学	応用生命科学科	藤井 博	水3	農13	2	若干名	○	
A3141	食品化学	応用生命科学科	中村 宗一郎	木1	農21	2	若干名	○	
A3142	生物物理化学	応用生命科学科	中村 浩蔵	金1	農17	2	若干名	○	
A4001	栽培学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	春日 重光	木1	農17	2	若干名	○	
A4005	樹木生理生態学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	小林 元	火2	農24	2	若干名	○	
A4007	山岳環境保全学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	泉山 茂之	月1	農24	2	若干名	○	
A4010	冬のフィールド管理演習	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	加藤 正人	集不定	現地	2	若干名	○	後期集中
A4017	森林生産生態学	附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター	小林 元	月1	農25	2	若干名	○	

(後期開講科目)

【受講場所】 繊維学部(上田キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
F1113	画像処理工学	繊維・感性工学系	森川 英明	月1	織30	2	若干名	—	
F1121	品質管理工学	繊維・感性工学系	森川 英明	火2	織28	2	若干名	—	
F1125	スポーツ工学	繊維・感性工学系	細谷 聡	木1	織32	2	若干名	—	
F1309	感覚生理学 I	生命機能・ファイバー工学専攻	上條 正義	木2	織28	2	若干名	—	
F1312	形の科学	繊維・感性工学系	高寺 政行	月1	織21	2	若干名	—	
F1327	感性材料サイエンス	繊維・感性工学系	高橋 正人	木1	織29	2	若干名	—	
F1332	感性材料力学	繊維・感性工学系	高寺 政行	月2	織21	2	若干名	—	
F1337	感覚生理学 II	生命機能・ファイバー工学専攻	上條 正義	水2	織11	2	若干名	—	
F1340	製品認知科学	繊維・感性工学系	細谷 聡	金2	織13	2	若干名	—	
F1341	コンピュータアート	繊維・感性工学系	乾 滋	月2	織27	2	若干名	—	
F2013	無機化学 II	化学・材料系	服部 義之	水2	織研7FM1	2	若干名	—	
F2102	高分子化学	化学・材料系	渡邊 真志	金2	織10	2	若干名	—	
F2103	工業化学	化学・材料系	本吉谷 二郎	月2	織10	2	若干名	—	
F2107	有機化学IV	生命機能・ファイバー工学専攻	藤本 哲也	金2	織11	2	若干名	—	
F2112	色染化学	化学・材料系	濱田 州博	火2	織27	2	若干名	—	
F2316	ファイバー機能工学	化学・材料系	小山 俊樹	金3	織24	2	若干名	—	
F3001	環境生物科学	応用生物科学系	林田 信明	月4	織28	2	若干名	—	
F3029	バイオリボティクス	生命機能・ファイバー工学専攻	橋本 稔	金3	織11	2	若干名	—	
F3202	ゲノム生物学	生命科学分野遺伝子実験部門	松村 英生	水1	織34	2	3	—	
F3203	細胞工学	応用生物科学系	保地 眞一	月1	織26	2	3	—	
F3210	食品加工学	応用生物科学系	下坂 誠	月2	織26	2	3	—	
F3213	発生生物学	機械・ロボット学系	木村 建	木1	織33	2	3	—	
F3316	環境倫理・環境アセスメント論	応用生物科学系	林田 信明	木2	織29	1	若干名	—	

(後期開講科目)

【受講場所】 繊維学部(上田キャンパス)

履修コード	授業科目名	担当教員学科等	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能 人数	大学院生 受入	備考
F3319	環境応答学	応用生物科学系	塩見 邦博	金2	織12	1	3	—	
F3320	環境動物学	応用生物科学系	塩見 邦博	金2	織12	1	3	—	


各学部等学年曆


平成24(2012)年度 全学教育機構 学年暦

前期								後期										
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考	
4	1	2	3	④	⑤	⑥	7	4日 入学式・ガイダンス 5日 ガイダンス 6日 健康診断 9日 前期授業開始	10		1	2	3	4	5	6		
	8	9	10	11	12	13	14			7	8	9	10	11	12	13		
	15	16	17	18	19	20	21			14	15	16	17	18	19	20		
	22	23	24	25	26	27	28			21	22	23	24	25	26	27		
	29	30								28	29	30	31					
5			1	2	3	4	5	1日 月曜日の授業を実施 2日 金曜日の授業を実施	11					1	2	3		
	6	7	8	9	10	11	12			4	5	6	7	8	9	10		
	13	14	15	16	17	18	19			11	12	13	14	15	16	17		
	20	21	22	23	24	25	26			18	19	20	21	22	23	24		
	27	28	29	30	31					25	26	27	28	29	30			
6						1	2	1日 開学記念日(通常授業)	12							1		
	3	4	5	6	7	8	9			2	3	4	5	6	7	8		
	10	11	12	13	14	15	16			9	10	11	12	13	14	15		
	17	18	19	20	21	22	23			16	17	18	19	20	21	22		
	24	25	26	27	28	29	30			23	24	25	26	27	28	29		
7	1	2	3	4	5	6	7	27日～ 期末試験期間	1			1	2	3	4	5	～6日 冬季休業	
	8	9	10	11	12	13	14			6	7	8	9	10	11	12		
	15	16	17	18	19	20	21			13	14	15	16	17	18	19		
	22	23	24	25	26	27	28			20	21	22	23	24	25	26		
	29	30	31							27	28	29	30	31				
8				1	2	3	4	～2日 期末試験期間 3日～ 夏季休業(9/27まで)	2							1	2	～4日 期末試験期間 5日～ 春季休業(3/31まで)
	5	6	7	8	9	10	11			3	4	5	6	7	8	9		
	12	13	14	15	16	17	18			10	11	12	13	14	15	16		
	19	20	21	22	23	24	25			17	18	19	20	21	22	23		
	26	27	28	29	30	31				24	25	26	27	28				
9							1	～27日 夏季休業 28日～ 後期授業開始	3							1	2	～31日 春季休業
	2	3	4	5	6	7	8			3	4	5	6	7	8	9		
	9	10	11	12	13	14	15			10	11	12	13	14	15	16		
	16	17	18	19	20	21	22			17	18	19	20	21	22	23		
	23	24	25	26	27	28	29			24	25	26	27	28	29	30		
	30																	

前期授業期間(期末試験期間含む) : 4月9日(月)～8月2日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む) : 9月28日(金)～2月4日(月)

 振替授業日

 期末試験期間

 休業日

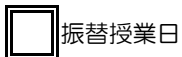
○ 入学式・ガイダンス等

平成24（2012）年度 人文学部 授業日・試験日等

前期								後期									
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
4	1	2	3	④	⑤	⑥	7	4日 入学式・ガイダンス 5日 ガイダンス 6日 健康診断 9日 前期授業開始	10		1	2	3	4	5	6	
	8	9	10	11	12	13	14			7	8	9	10	11	12	13	
	15	16	17	18	19	20	21			14	15	16	17	18	19	20	
	22	23	24	25	26	27	28			21	22	23	24	25	26	27	
	29	30								28	29	30	31				
5			1	2	3	4	5	1日 月曜日の授業を実施 2日 金曜日の授業を実施	11					1	2	3	
	6	7	8	9	10	11	12			4	5	6	7	8	9	10	
	13	14	15	16	17	18	19			11	12	13	14	15	16	17	
	20	21	22	23	24	25	26			18	19	20	21	22	23	24	
	27	28	29	30	31					25	26	27	28	29	30		
6						1	2	1日 開学記念日(通常授業)	12							1	
	3	4	5	6	7	8	9			2	3	4	5	6	7	8	
	10	11	12	13	14	15	16			9	10	11	12	13	14	15	
	17	18	19	20	21	22	23			16	17	18	19	20	21	22	
	24	25	26	27	28	29	30			23	24	25	26	27	28	29	
7	1	2	3	4	5	6	7	27～31日 試験日	1			1	2	3	4	5	～6日 冬季休業
	8	9	10	11	12	13	14			6	7	8	9	10	11	12	
	15	16	17	18	19	20	21			13	14	15	16	17	18	19	
	22	23	24	25	26	27	28			20	21	22	23	24	25	26	
	29	30	31							27	28	29	30	31			
8			1	2	3	4		1～2日 試験日 3日～ 夏季休業(9/27まで)	2						1	2	1～4日 試験日 5日～ 春季休業(3/31まで)
	5	6	7	8	9	10	11			3	4	5	6	7	8	9	
	12	13	14	15	16	17	18			10	11	12	13	14	15	16	
	19	20	21	22	23	24	25			17	18	19	20	21	22	23	
	26	27	28	29	30	31				24	25	26	27	28			
9							1	～27日 夏季休業 28日 後期授業開始	3						1	2	～31日 春季休業
	2	3	4	5	6	7	8			3	4	5	6	7	8	9	
	9	10	11	12	13	14	15			10	11	12	13	14	15	16	
	16	17	18	19	20	21	22			17	18	19	20	21	22	23	
	23	24	25	26	27	28	29			24	25	26	27	28	29	30	
	30								31								

前期授業期間（試験日含む）：4月9日（月）～8月2日（木）

後期授業期間（試験日含む）：9月28日（金）～2月4日（月）



振替授業日



試験日



休業日

○ 入学式・ガイダンス等

平成24(2012)年度 経済学部 学年暦

前期							後期										
日	月	火	水	木	金	土	備考	日	月	火	水	木	金	土	備考		
4	1	2	3	④	5	6	4日 入学式・ガイダンス 5日 ガイダンス 6日 ガイダンス 9日 前期授業開始	10	1	2	3	4	5	6			
	8	9	10	11	12	13			14	7	8	9	10	11		12	13
	15	16	17	18	19	20			21	14	15	16	17	18		19	20
	22	23	24	25	26	27			28	21	22	23	24	25		26	27
	29	30								28	29	30	31				
5			1	2	3	4	1日 月曜日の授業を実施 2日 金曜日の授業を実施	11					1	2	3		
	6	7	8	9	10	11			12	4	5	6	7	8	9		10
	13	14	15	16	17	18			19	11	12	13	14	15	16		17
	20	21	22	23	24	25			26	18	19	20	21	22	23		24
	27	28	29	30	31					25	26	27	28	29	30		
6					1	2	1日 開学記念日(通常授業)	12							1		
	3	4	5	6	7	8			9	2	3	4	5	6	7		8
	10	11	12	13	14	15			16	9	10	11	12	13	14		15
	17	18	19	20	21	22			23	16	17	18	19	20	21		22
	24	25	26	27	28	29			30	23	24	25	26	27	28		29
7	1	2	3	4	5	6	27日 試験日 30~31日 試験日	1			1	2	3	4	5	25日 月曜日の授業を実施 26日 金曜日の授業を実施 27日~ 冬季休業(1/6まで)	
	8	9	10	11	12	13			14	6	7	8	9	10	11		12
	15	16	17	18	19	20			21	13	14	15	16	17	18		19
	22	23	24	25	26	27			28	20	21	22	23	24	25		26
	29	30	31							27	28	29	30	31			
8				1	2	3	1~2日 試験日 3日~ 夏季休業(9/27まで) 3日~ 集中講義(8/10まで)	2						1	2	1日 試験日 4日 試験日 5日~ 春季休業(3/31まで)	
	5	6	7	8	9	10			11	3	4	5	6	7	8		9
	12	13	14	15	16	17			18	10	11	12	13	14	15		16
	19	20	21	22	23	24			25	17	18	19	20	21	22		23
	26	27	28	29	30	31				24	25	26	27	28			
9						1	28日 後期授業開始	3						1	2	21日 卒業式	
	2	3	4	5	6	7			8	3	4	5	6	7	8		9
	9	10	11	12	13	14			15	10	11	12	13	14	15		16
	16	17	18	19	20	21			22	17	18	19	20	㊲	22		23
	23	24	25	26	27	28			29	24	25	26	27	28	29		30

前期授業期間(試験期間含む): 4月9日(月)~8月2日(木) 後期授業期間(試験期間含む): 9月28日(金)~2月4日(月)

集中講義期間: 8月3日(金)~8月10日(金)

補講日: 授業期間中の水曜日6限
(水曜日3, 4, 5限も補講時限とすることがある)

授業期間
 振替授業日
 試験期間
 集中講義期間
 祝祭日
 ガイダンス

臨時休業日: 1月18日(金) (大学入試センター試験準備)
 ○ 入学式: 4月4日(水), 卒業式: 3月21日(木)

平成24年度 理学部授業日数カレンダー

前期								後期							
	日	月	火	水	木	金	土		日	月	火	水	木	金	土
4	1	2	3	④	⑤	⑥	7	10		1	2	3	4	5	6
	8	9	10	11	12	13	14		7	8	9	10	11	12	13
	15	16	17	18	19	20	21		14	15	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26	27	28		21	22	23	24	25	26	27
	29	30							28	29	30	31			
5			【1】	【2】	3	4	5	11					1	2	3
	6	7	8	9	10	11	12		4	5	6	7	8	9	10
	13	14	15	16	17	18	19		11	12	13	14	15	16	17
	20	21	22	23	24	25	26		18	19	20	21	22	23	24
	27	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
6	3	4	5	6	7	8	9	12	2	3	4	5	6	7	8
	10	11	12	13	14	15	16		9	10	11	12	13	14	15
	17	18	19	20	21	22	23		16	17	18	19	20	21	22
	24	25	26	27	28	29	30		23	24	【25】	【26】	27	28	29
									30	31					
7	1	2	3	4	5	6	7	1			1	2	3	4	5
	8	9	10	11	12	13	14		6	7	8	9	10	11	12
	15	16	17	18	19	20	21		13	14	15	16	17	<18>	《19》
	22	23	24	25	26	27	28		《20》	21	22	23	24	25	26
	29	30	31						27	28	29	30	31		
8				1	2	3	4	2						1	2
	5	6	7	8	9	10	11		3	4	5	6	7	8	9
	12	13	14	15	16	17	18		10	11	12	13	14	15	16
	19	20	21	22	23	24	25		17	18	19	20	21	22	23
	26	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28		
9							1	3						1	2
	2	3	4	5	6	7	8		3	4	5	6	7	8	9
	9	10	11	12	13	14	15		10	11	12	13	14	15	16
	16	17	18	19	20	21	22		17	18	19	20	21	22	23
	23	24	25	26	27	28	29		24	25	26	27	28	29	30
30							31								

曜日別日数(前期)

授業日		15	15	15	15	15	
試験日		1	1	1	1	1	
計		16	16	16	16	16	
合計		80					

曜日別日数(後期)

授業日		15	15	15	15	15	
試験日		1	1	1	1	1	
計		16	16	16	16	16	
合計		80					

年間合計

授業日		32	32	32	32	32	
合計		160					

授業期間

試験期間

休業日(土・日・祝日)

前期授業期間(期末試験期間含む) : 4月9日 ~ 8月2日

後期授業期間(期末試験期間含む) : 9月28日 ~ 2月4日

4月4日(水)・・・入学式

12月25日(火)・・・【】振替授業(月曜日授業開講)

4月5日(木)・・・新入生ガイダンス

12月26日(水)・・・【】振替授業(金曜日授業開講)

4月6日(金)・・・高年次生ガイダンス

冬季休業12月27日(木) ~ 1月6日(日)

5月1日(火)・・・【】振替授業(月曜日授業開講)

1月18日(金)・・・<>大学入試センター試験準備のため臨時休業

5月2日(水)・・・【】振替授業(金曜日授業開講)

1月19日(土)・・・《》大学入試センター試験日

夏季休業 8月3日(金) ~ 9月27日(木)

1月20日(日)・・・《》大学入試センター試験日

9月27日(木)・・・秋季卒業式

春季休業 2月5日(火) ~ 3月31日(日)

3月21日(木)・・・卒業式

平成24(2012)年度 医学部保健学科 学年暦

前期							後期									
日	月	火	水	木	金	土	備考	日	月	火	水	木	金	土	備考	
4	1	2	3	④	⑤	⑥	7	4日 入学式・新入生ガイダンス 5日 新入生・在学生ガイダンス 6日 新入生・理学4年生・作業4年生健康診断 9日 前期授業開始 13日 在学生健康診断(理学4年生・作業4年生を除く) 【専門科目休講】 14~15日 新入生合宿研修	10	1	2	3	4	5	6	
	8	9	10	11	12	13	14		7	8	9	10	11	12	13	
	15	16	17	18	19	20	21		14	15	16	17	18	19	20	
	22	23	24	25	26	27	28		21	22	23	24	25	26	27	
	29	30							28	29	30	(31)				31日 医学部合同慰霊祭 【専門科目休講】
5		1	2	3	4	5	1日 月曜日の授業を実施 2日 金曜日の授業を実施	11				1	2	3		
	6	7	8	9	10	11	12		4	5	6	7	8	9	10	
	13	14	15	16	17	18	19		11	12	13	14	15	16	17	
	20	21	22	23	24	25	26		18	19	20	21	22	23	24	
	27	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30		
6					1	2	1日 開学記念日(通常授業)	12						1		
	3	4	5	6	7	8	9		2	3	4	5	6	7	8	
	10	11	12	13	14	15	16		9	10	11	12	13	14	15	
	17	18	19	20	21	22	23		16	17	18	19	20	21	22	
	24	25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29	25日 月曜日の授業を実施 26日 金曜日の授業を実施 27日~ 冬季休業(1/6まで)
7	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	~6日 冬季休業		
	8	9	10	11	12	13	14		6	7	8	9	10	11	12	
	15	16	17	18	19	20	21		13	14	15	16	17	18	19	18日 医学部合同慰霊祭補講日
	22	23	24	25	26	27	28		20	21	22	23	24	25	26	
	29	30	31					30日~ 期末試験期間	27	28	29	30	31			29~31日 期末試験期間
8				1	2	3	4	~3日 期末試験期間 4日~ 夏季休業(9/27まで)	2					1	2	1, 4日 期末試験期間 5日~ 春季休業(3/31まで)
	5	6	7	8	9	10	11		3	4	5	6	7	8	9	
	12	13	14	15	16	17	18		10	11	12	13	14	15	16	
	19	20	21	22	23	24	25		17	18	19	20	21	22	23	
	26	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28			
9						1		~27日 夏季休業	3	4	5	6	7	8	9	~31日 春季休業
	2	3	4	5	6	7	8		10	11	12	13	14	15	16	
	9	10	11	12	13	14	15		17	18	19	20	21	22	23	
	16	17	18	19	20	21	22		24	25	26	27	28	29	30	21日 卒業式
	23	24	25	26	27	28	29	28日~ 後期授業開始	31							
	30															

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月9日(月)~8月3日(金)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(金)~2月4日(月)

 授業期間
 振替授業日
 試験日
 休業日
 学期の前半・後半区分(科目によって若干の違いがあるので授業担当教員に確認すること)
 ◇ 卒業式

 入学式・ガイダンス
 △ 健康診断
 新入生合宿研修
 [] 医学部合同慰霊祭
 【 】 医学部合同慰霊祭補講日

平成24(2012)年度 教育学部(2~4年次生) 学年暦

【前期】

月/曜	日	月	火	水	木	金	土	事	項
4月	1	2	3	4	5	6	7	(学部)2日 2年次生ガイダンス (大学院) 入学式	入学式
	8	9	10	11	12	13	14	4日 入学式	6日 入学式
	15	16	17	18	19	20	21	5日 介護等体験ガイダンス(1年次)	9日 院生ガイダンス
	22	23	24	25	26	27	28	3日 学部授業開始日	10日 大学院授業開始日
	29	30						3日~16日 履修登録期間	10日~23日 履修登録期間
5月	6	7	8	9	10	11	12	16日 履修登録期限	23日 履修計画届提出等期限
	13	14	15	16	17	18	19	4月25日 教育実習連絡会, 教育実習分野等連絡会	
	20	21	22	23	24	25	26	1日 月曜日の振替授業	
	27	28	29	30	31			2日 金曜日の振替授業	
								23日 応用教育実習実地指導日	
6月	3	4	5	6	7	8	9	30日 基礎教育実習実地指導日	
	10	11	12	13	14	15	16	1日 授業日(開学記念日)	
	17	18	19	20	21	22	23	4日~15日 応用教育実習(4年次)	
	24	25	26	27	28	29	30	20日 介護等体験ガイダンス(2年次)	
								25日~29日 基礎教育実習(3年)1週目/補講期間(4年等)	
7月	1	2	3	4	5	6	7	21日 オープン・キャンパス	
	8	9	10	11	12	13	14	31日 卒業研究提出期限(学部9月卒業生)	
	15	16	17	18	19	20	21	27日 前期定期試験	
	22	23	24	25	26	27	28	31日~8月3日 前期定期試験	
	29	30						8月3日 月曜日の振替試験日	
8月	5	6	7	8	9	10	11	8月4日~9月27日 夏季休業	
	12	13	14	15	16	17	18	13日~15日 教職員「一斉夏季休暇」	
	19	20	21	22	23	24	25	18日 構内全域停電(定期点検)	
	26	27	28	29	30	31		21日~9月12日 基礎教育実習(3年次) 長野小・中2~4週目	
								22日~9月13日 基礎教育実習(3年次) 松本中2~4週目	
9月	2	3	4	5	6	7	8	22日~9月13日 基礎教育実習(3年次) 松小2~4週目 (幼稚園教育実習 8月30日~13日)	
	9	10	11	12	13	14	15	24日~9月21日 特別支援学校の教育実習I期(4年次)	
	16	17	18	19	20	21	22	27日 大学院入学試験	
	23	24	25	26	27	28	29	28日 後期授業開始日	
	30								

曜日別授業日数等(補講日を含む。大学院は15+1=16。)

区	分	月	火	水	木	金
前	授業日	16	16	16	16	16
	試験日	1	1	1	1	1
期	小計	17	17	17	17	17
	合計	85				

※応用教育実習履修者補講期間：6/25~29の5日間及びe-Learning教材等による自習あるいはレポート。

区	分	月	火	水	木	金
後	授業日	15	15	15	15	15
	試験日	1	1	1	1	1
期	小計	16	16	16	16	16
	合計	80				

【後期】

月/曜	日	月	火	水	木	金	土	事	項
10月	7	8	9	10	11	12	13	1日~14日 履修登録期間	
	14	15	16	17	18	19	20		
	21	22	23	24	25	26	27	履修登録期限	
	28	29	30	31					
11月	4	5	6	7	8	9	10		
	11	12	13	14	15	16	17		
	18	19	20	21	22	23	24		
	25	26	27	28	29	30			
12月	2	3	4	5	6	7	8		
	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22		
	23	24	25	26	27	28	29		
	30	31							
1月	6	7	8	9	10	11	12		
	13	14	15	16	17	18	19		
	20	21	22	23	24	25	26		
	27	28	29	30	31				
2月	3	4	5	6	7	8	9		
	10	11	12	13	14	15	16		
	17	18	19	20	21	22	23		
	24	25	26	27	28	29	30		
	31								
3月	3	4	5	6	7	8	9		
	10	11	12	13	14	15	16		
	17	18	19	20	21	22	23		
	24	25	26	27	28	29	30		
	31								

凡例
 〇 授業日
 □ 試験日
 ■ 祝祭日(振替休日)
 〇 30 大学院は補講日ではなく通常授業日
 〇 振替授業 () 入学試験等で授業のない日

区	分	月	火	水	木	金
合	授業日	31	31	31	31	31
	試験日	2	2	2	2	2
小計	小計	33	33	33	33	33
	合計	165				

平成24年度(2012) 学年暦

～長野工学キャンパス(工学部, 大学院修士課程)～

※授業日・振替授業日は共通教育科目(松本キャンパス)と同じ。
〔内科検診・入試に伴う休講・振替日, 試験期間を除く〕

前期							事項	
日	月	火	水	木	金	土		
4月	1	2	3	4	5	⑥	7	6日 学部2・3年生ガイダンス, 編入生入学式, 大学院入学式, 修士新入生ガイダンス 9日 前期授業開始, ~16日 履修登録期間 18~22日 履修登録確認・訂正期間
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						
5月			(1)	(2)	3	4	5	1日 月曜日の時間割 2日 金曜日の時間割
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
6月						1	2	1日 開学記念日(通常授業) 6日 学部3年生午後休講(内科検診)(工学キャンパスのみ) 20日 学部2年生午後休講(内科検診)(工学キャンパスのみ)
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	
7月	1	(2)	3	4	5	6	7	2日 休講(工学キャンパスのみ:修士課程入試) 27日 水曜日の時間割(工学キャンパスのみ:検診対応) 30日 月曜日の時間割(工学キャンパスのみ:修士入試分) 31日~8月8日 期末試験期間
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	(27)	28	
	29	30	31					
8月				1	2	3	4	9日~9月30日 夏季休業 (13~15日 大学休館)
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
9月						1		1日 前期成績開示日 28日 9月卒業式, (共通教育科目後期授業開始)
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	

後期							事項	
日	月	火	水	木	金	土		
10月		1	2	3	4	5	6	1日 後期授業開始, 大学院10月入学式 ~8日 履修登録期間 10~14日 履修登録確認・訂正期間
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31				
11月					1	2	3	15日 休講(工学キャンパスのみ:学部推薦入試)
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	(15)	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	30		
12月							1	25日 月曜日の時間割 26日 金曜日の時間割 27日 木曜日の時間割(工学キャンパスのみ:推薦入試分) 28日~1月6日 冬季休業
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	(25)	(26)	27	28	29	
1月			1	2	3	4	5	18日 休講(19~20日のセンター試験準備日) 29日 休講(工学キャンパスのみ:学部特別入試) 30日 金曜日の時間割(工学キャンパスのみ)
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	(18)	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	(29)	(30)	31			
2月						1	2	1月31日~2月8日 期末試験期間 9日~ 春季休業 25日 学部入試(前期日程)
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28			
3月						1	2	5日 後期成績開示日 12日 学部入試(後期日程) 22日 卒業式
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	

<学部1年生:松本>
4月4日入学式
4・5・6日ガイダンス等

~凡例~

◻ 授業日

【 】 振替授業

◻ 試験日

() 休講日

■ 祝祭日

区分	月	火	水	木	金	計
授業日	15	15	16*	15	15	76
試験日	1	2	2	1	1	7
計	16	17	18	16	16	83

*6月内科検診に対応

(振替授業日)
・ 5/1(火)→月曜日の時間割
・ 5/2(水)→金曜日の時間割
・ 7/27(金)→水曜日の時間割
<学部1年生:松本の
期末試験期間 7/27~8/2>

区分	月	火	水	木	金	計
授業日	15	15	15	15	15	75
試験日	1	1	1	2	2	7
計	16	16	16	17	17	82

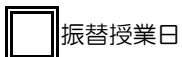
(振替授業日)
・ 12/25(火)→月曜日の時間割
・ 12/26(水)→金曜日の時間割
・ 1/30(水)→金曜日の時間割
<学部1年生:松本の
期末試験期間 1/29~2/4>

平成24(2012)年度 農学部 学年暦

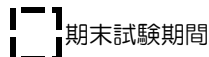
前期								後期									
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
4	1	②	③	④	⑤	6	7	2日 安全講習会 3日 2年次生ガイダンス 4日 入学式(3年次編入生含む)・新入生ガイダンス 5日 農学研究科入学式・ガイダンス 健康診断(学部生対象) 9日 前期授業開始	10		1	2	3	4	5	6	
	8	9	10	11	12	13	14	7 月1 火1 水1 木1 金2		7	8	9	10	11	12	13	
	15	16	17	18	19	20	21	15 月2 火2 水2 木2 金3		14	15	16	17	18	19	20	
	22	23	24	25	26	27	28	22 月3 火3 水3 木3 金4		21	22	23	24	25	26	27	
	29	30						29 月4 火4 水4 木4 金5		28	29	30	31				
5			1	2	3	4	5	1日 月曜日の授業を実施 2日 金曜日の授業を実施	11					1	2	3	
	6	7	8	9	10	11	12	6 月5 火4 水4 木4 金5		4	5	6	7	8	9	10	
	13	14	15	16	17	18	19	13 月6 火5 水5 木5 金6		11	12	13	14	15	16	17	
	20	21	22	23	24	25	26	20 月7 火6 水6 木6 金7		18	19	20	21	22	23	24	
	27	28	29	30	31			27 月8 火7 水7 木7		25	26	27	28	29	30		
6						1	2	1日 開学記念日(通常授業)	12							1	
	3	4	5	6	7	8	9	3 月9 火8 水8 木8 金9		2	3	4	5	6	7	8	
	10	11	12	13	14	15	16	10 月10 火9 水9 木9 金10		9	10	11	12	13	14	15	
	17	18	19	20	21	22	23	17 月11 火10 水10 木10 金11		16	17	18	19	20	21	22	
	24	25	26	27	28	29	30	24 月12 火11 水11 木11 金12		23	24	25	26	27	28	29	25日 月曜日の授業を実施 26日 金曜日の授業を実施 27日～ 冬季休業(1/6まで)
7	1	2	3	4	5	6	7		1			1	2	3	4	5	～6日 冬季休業
	8	9	10	11	12	13	14	8 月13 火12 水12 木12 金13		6	7	8	9	10	11	12	
	15	16	17	18	19	20	21	15 月14 火13 水13 木13 金14		13	14	15	16	17	18	19	18日 臨時休業日 (大学入試センター試験準備)
	22	23	24	25	26	27	28	22 月15 火14 水14 木14 金15		20	21	22	23	24	25	26	19日,20日 大学入試センター試験
	29	30	31					29 月16 火15 水15 木15 金16		27	28	29	30	31			29日～ 期末試験期間
8				1	2	3	4	～2日 期末試験期間 3日～ 夏季休業(9/27まで) 4日 オープンキャンパス	2						1	2	～4日 期末試験期間 5日～ 春季休業(3/31まで)
	5	6	7	8	9	10	11	5 水16 木16		3	4	5	6	7	8	9	
	12	13	14	15	16	17	18			10	11	12	13	14	15	16	
	19	20	21	22	23	24	25			17	18	19	20	21	22	23	
	26	27	28	29	30	31				24	25	26	27	28			25日 農学部入学選抜試験(前期試験)
9							1	8日 後援会	3						1	2	
	2	3	4	5	6	7	8			3	4	5	6	7	8	9	
	9	10	11	12	13	14	15			10	11	12	13	14	15	16	12日 農学部入学選抜試験(後期試験)
	16	17	18	19	20	21	22			17	18	19	20	21	22	23	23日 卒業式・大学院学位授与式
	23	24	25	26	27	28	29	23 金1		24	25	26	27	28	29	30	
30									31							～31日 春季休業	

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月9日(月)～8月2日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(金)～2月4日(月)



振替授業日



期末試験期間



休業日

○ 入学式・ガイダンス等

平成24(2012)年度 学年暦

～上田キャンパス(大学院 修士課程・博士課程)～

※授業日・振替授業日は共通科目(松本キャンパス)と同じ。
〔後期の学部推薦入試に伴う休講・振替日を除く〕

前期							事項	
日	月	火	水	木	金	土		
4月	1	2	3	4	5	6	7	4日 学部入学式・新入生ガイダンス(松本) 健康診断(学部2・4年) 5日 学部2年生ガイダンス、健康診断(院生) 6日 安全教育(2年必修集中講義) 健康診断(学部3・4年)、大学院入学式 9日 前期授業開始 20日 履修登録×切
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						
5月			(1)	(2)	3	4	5	1日(月曜日の時間割) 2日(金曜日の時間割)
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
6月						1	2	1日 開学記念日(通常授業) 5日 学部入試(3年次編入)
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	
7月	1	2	3	4	5	6	7	2日 修士課程入試(推薦) 27～8/2日 前期定期試験, 8/3～7日 調整日
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31					
8月				1	2	3	4	≪8/8～9/26 夏季休業≫ 21日 修士課程入試(1次, 10月入学) 22日 博士課程入試(1次, 10月入学)
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
9月							1	24日 卒業証書・学位記授与式(9月卒業者) 27日 後期授業開始(上田キャンパスのみ)
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	

後期							事項	
日	月	火	水	木	金	土		
10月			1	2	3	4	5	10日 履修登録×切
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31				
11月					1	2	3	15日【休講】上田キャンパスのみ:学部入試(推薦)
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	30		
12月							1	25日(月曜日の時間割) 26日(金曜日の時間割) ≪12/27～1/6 冬季休業≫
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	(25)	(26)	27	28	29	
30	31							
1月			1	2	3	4	5	18日【休講】センター試験(19・20日)準備 29～2/4日 後期定期試験, 2/5～7日 調整日 31日 博士課程入試(2次)
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
2月						1	2	≪2/8～ 春季休業≫ 15日 修士課程入試(2次, 飛級, 社会人, 留学) 25日 学部入試(前期日程)
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28			
3月						1	2	12日 学部入試(後期日程) 24日 卒業証書・学位記授与式
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	

- ～凡例～
- ◻ 授業日
 - ◻ 試験日
 - ◼ 祝祭日
 - () 振替授業日
 - ◻ ガイダンス・健康診断

前期	月	火	水	木	金	計
授業日	15	15	15	15	15	75
試験日	1	1	1	1	1	5
計	16	16	16	16	16	80

(振替授業日)
 ・5/1(火)→月曜日の時間割
 ・5/2(水)→金曜日の時間割

後期	月	火	水	木	金	計
授業日	15	15	15	15	15	75
試験日	1	1	1	1	1	5
計	16	16	16	16	16	80

(振替授業日)
 ・12/25(火)→月曜日の時間割
 ・12/26(水)→金曜日の時間割