

平成29年度（前期・後期・通年）

# 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

## ◎開講科目（後期）

・松本キャンパス	
全学教育機構	5 1
人文学部	5 9
経法学部	6 3
理学部	6 7
医学部保健学科	7 1
・長野（教育）キャンパス	
教育学部	7 5
・長野（工学）キャンパス	
工学部	7 9
・伊那キャンパス	
農学部	8 3
・上田キャンパス	
繊維学部	8 7

## 県内大学単位互換履修生受入対象授業一覧

### ◎ 開講科目（前期）

・松本キャンパス	
全学教育機構	7
人文学部	1 5
経法学部	1 9
理学部	2 3
医学部保健学科	2 7
・長野（教育）キャンパス	
教育学部	3 1
・長野（工学）キャンパス	
工学部	3 5
・伊那キャンパス	
農学部	4 1
・上田キャンパス	
繊維学部	4 5

### 各学部等学年暦

・松本キャンパス	
全学教育機構	9 3
人文学部	9 4
経法学部	9 5
理学部	9 6
医学部保健学科	9 7
・長野（教育）キャンパス	
教育学部	9 9
・長野（工学）キャンパス	
工学部	1 0 0
・伊那キャンパス	
農学部	1 0 1
・上田キャンパス	
繊維学部	1 0 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。

- ・前期開講科目 平成29年4月から平成29年8月まで
- ・後期開講科目 平成29年9月から平成30年2月まで
- ・通年開講科目 平成29年4月から平成30年2月まで

本年度の授業開始日は、次のとおりです。

学 部 等	前期授業開始日	後期授業開始日
全学教育機構	4月7日（金）	9月28日（木）
人文学部	4月7日（金）	9月28日（木）
経法学部	4月7日（金）	9月28日（木）
理学部	4月7日（金）	9月28日（木）
医学部保健学科	4月7日（金）	9月28日（木）
教育学部	4月3日（月）	9月28日（木）
工学部	4月7日（金）	9月28日（木）
農学部	4月7日（金）	9月28日（木）
繊維学部	4月7日（金）	9月28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 ～ 10：30	10：40 ～ 12：10	13：00 ～ 14：30	14：40 ～ 16：10	16：20 ～ 17：50	18：00 ～ 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。

前期期限：平成29年4月20日（木）

後期期限：平成29年10月16日（月）

## 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、学生証発行までの期間については、「ゲストカード」を発行します。当該授業中携行いただき、学生証が発行されましたら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った場合、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（伊那キャンパスを除く）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。

信州大学学務部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	学務部学務課 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
経法学部	経法学部学務グループ	TEL：0263-37-3312
理学部	理学部学務グループ	TEL：0263-37-3320
医学部（保健学科）	医学部学務グループ 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の口 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
◎伊那キャンパス 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：0268-21-5311





# 県内大学単位互換履修生 受入対象授業一覧 (前期・通年)

※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『遠隔授業の紹介 受講の手引き』をご覧ください。



# 全学教育機構(松本キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
11105101	ライフサイクルアセスメント入門	小林 充	水3	共71	2	若干名		
11105102	ライフサイクルアセスメント入門	小林 充	木3	共62	2	若干名		
11106101	環境と生活とのかかわり	小林 充	水4	共71	2	若干名		
11106102	環境と生活とのかかわり	小林 充	木4	共62	2	若干名		
11109101	環境問題のしくみ	戸田 任重	金5	共20	2	若干名		
11110101	環境科学入門	朴 虎東	火1	共13	2	若干名		
11112101	環境配慮素材と自然エネルギー	北澤 君義	金3	共43	2	2		
11116101	地球環境の歴史	大塚 勉	水1	共43	2	若干名		
11117101	循環型社会入門	松岡 浩仁	木2	共53	2	若干名		
11117102	循環型社会入門	松岡 浩仁	木4	共53	2	若干名		
11201101	ネイチャーライティングのすすめ (環境文学 I)【SUNS】	松岡 幸司	木5	共61	2	若干名		
11204101	地形環境と災害	廣内 大助	火3	共12	2	若干名		
11506101	自然災害と環境	大塚 勉	木2	共42	2	若干名		
11702101	農山村と環境	内川 義行	火3	共20	2	若干名		
12101101	ヨーロッパ中世都市の諸相	中谷 惣	木4	共13	2	若干名		
12110101	映像・人類学	分藤 大翼	木3	共13	2	若干名		
12110102	映像・人類学	分藤 大翼	木5	共13	2	若干名		
12111101	Top Level English(トップレベルイングリッシュ)	有路 憲一	月4	共36	2	1-2		
12132101	日本古典文学入門	渡邊 秀夫	金1	共12	2	若干名		
12133101	中国古典小説	閻 小妹	水3	共53	2	若干名		
12149101	「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	共13	2	若干名		
12202101	韓国の文化(食文化)	延 鎮淑	木3	共71	2	若干名		
12203101	韓国の文化(映画で学ぶ)	延 鎮淑	火1	共42	2	若干名		
12208101	ドイツ語圏の文化 I	松岡 幸司	火2	共62	2	若干名		
12213101	ロシアの文化(風土と歴史)	佐々木 寛	木1	共56	2	若干名		
12218101	北米の文化(ポップ音楽と映画)	MEHMET SEAN COLLIN	水3	共26	2	3		
13101101	ベンチャービジネス概論	中西 弘充	水5	共13	2	若干名		
13105101	Understanding Global Mindset	光山 博敏	金4	共40	2	若干名		
13107101	国際理解と多文化共生を考える I	佐藤 友則	火5	共12	2	3		

## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
13120101	家族と法	宗村 和広	金2	共56	2	若干名		
13125101	消費社会学入門	水原 俊博	木2	共62	2	若干名		
13133101	日本国憲法	三枝 有	水2	共13	2	若干名		
13133102	日本国憲法	三枝 有	木2	共13	2	若干名		
13134101	地域活性化システム論	林 靖人	金3	共13	2	若干名		eALPSを用いて授業を行う
13141101	マクロ経済学入門	青木 周平	火2	共13	2	若干名		
13143101	グローバルビジネス入門 I	光山 博敏	水4	共52	2	若干名		
13148101	大学生から始めるキャリアデザイン	勝亦 達夫	水4	共13	2	若干名		
13149101	世界で今何が起きているのか? - I	岩田 達明	月3	共46	2	若干名		eALPSを用いて授業を行う
13154101	法学概論 I	河崎 祐子	木3	共43	2	若干名		
13206101	世界の国々は今 ーグローバル社会を生きるためにー I	岩田 達明	月5	共46	2	若干名		
13302101	数を読む技術	鈴木 治郎	月4	共313	2	若干名		
13401101	地域を探る	石澤 孝	火4	共45	2	若干名		
14201101	教養としての物理学	安達 弘通	木4	共12	2	若干名		
14303101	生活の中の高分子	鈴木 正浩	火1	共20	2	若干名		
14501101	地域から学ぶ地球	大塚 勉	火1	共56	2	若干名		
14703101	動物と私たちの暮らし	竹田 謙一	水4	共20	2	若干名		
14706101	応用生物学への招待	田口 悟朗	水3	共12	2	若干名		
14706102	応用生物学への招待	田口 悟朗	水4	共12	2	若干名		
14801101	ネットワーク社会における情報科学	湯田 彰夫	月2	共13	2	若干名		
14801102	ネットワーク社会における情報科学	湯田 彰夫	水2	共62	2	若干名		
14803103	検索の科学【SUNS】	鈴木 治郎	月2	共61	2	若干名		
14902101	脳の不思議を探る(認知神経科学入門)	有路 憲一	金4	共312	2	1-2		
14904101	宇宙から原子への旅	鈴木 治郎	木4	共42	2	若干名		
21001105	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	スプリング 有木子	金3	共24	1	1		
21001111	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	蓬莱 朋子	水3	共36	1	1-2		
21001114	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	火1	共36	1	1		
21001123	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	清澤 美恵	水2	共35	1	若干名		
21001127	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	月1	共36	1	1		

## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
21001130	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (上級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月1	共33	1	5		
21001132	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	清澤 美恵	水1	共35	1	若干名		
21001137	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	近藤 富英	木3	共45	1	若干名		
21001139	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	清澤 美恵	木3	共35	1	若干名		
21001142	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	木3	共34	1	若干名		
21001143	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	スプリング 有木子	木3	共24	1	1		
21001147	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	黒澤 優子	金4	共34	1	1		
21001148	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	スプリング 有木子	金4	共24	1	1		
21001151	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	近藤 富英	金4	共45	1	若干名		
21001154	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	清澤 美恵	木2	共35	1	若干名		
21001155	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	木2	共34	1	若干名		
21001158	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	火2	共36	1	1		
21001159	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (中級)	TAKAHASHI YUWEN	火2	共26	1	若干名		
21001162	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	火2	共35	1	若干名		
21003103	コミュニケーション・イングリッシュ I (上級)	MICHAEL JOHNSON	月3	共25	1	若干名		
21003113	コミュニケーション・イングリッシュ I (中級)	MEHMET SEAN COLLIN	金2	共40	1	3		
21003114	コミュニケーション・イングリッシュ I (中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	金2	共36	1	1		
21003116	コミュニケーション・イングリッシュ I (上級)	MICHAEL JOHNSON	月2	共25	1	若干名		
21003117	コミュニケーション・イングリッシュ I (上級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月2	共33	1	5		
21003118	コミュニケーション・イングリッシュ I (中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	月2	共36	1	1		
21003120	コミュニケーション・イングリッシュ I (初級)	スプリング 有木子	月2	共24	1	1		
21005101	リスニング&リーディング I (上級)	伊藤 盡	水2	共26	1	3		
21005102	リスニング&リーディング I (上級)	MEHMET SEAN COLLIN	水4	共26	1	3		
21005104	リスニング&リーディング I (中級)	蓬萊 朋子	水4	共36	1	1-2		
21005107	リスニング&リーディング I (上級)	清澤 美恵	木1	共35	1	若干名		
21005108	リスニング&リーディング I (中級)	蓬萊 朋子	木1	共33	1	1-2		
21005112	リスニング&リーディング I (初級)	近藤 富英	木1	共401	1	若干名		
21005113	リスニング&リーディング I (上級)	清澤 美恵	月4	共40	1	若干名		
21005114	リスニング&リーディング I (上級)	MICHAEL JOHNSON	月4	共25	1	若干名		

## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
21005116	リスニング&リーディング I (中級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月4	共33	1	5		
21005124	リスニング&リーディング I (初級)	スプリング 有木子	月1	共24	1	1		
21005127	リスニング&リーディング I (中級)	蓬莱 朋子	木4	共33	1	1-2		
21005128	リスニング&リーディング I (初級)	近藤 富英	木4	共45	1	若干名		
21005131	リスニング&リーディング I (初級)	スプリング 有木子	木4	共24	1	1		
21013202	アカデミック・イングリッシュ I (中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	金1	共36	2	1		
21013203	アカデミック・イングリッシュ I (中級)	RUZICKA DAVID EDWARD	金1	共35	2	2-3		
21013216	アカデミック・イングリッシュ I (上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火3	共23	2	5		
21013220	アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	火3	共35	2	若干名		
21013223	アカデミック・イングリッシュ I (上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火4	共23	2	5		
21013227	アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	火4	共35	2	若干名		
21013232	アカデミック・イングリッシュ I (上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火5	共23	2	5		
21013236	アカデミック・イングリッシュ I (中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	木1	共37	2	1		
21013238	アカデミック・イングリッシュ I (初級)	布施 伸之	木1	共34	2	若干名		
22001102	中国語初級(総合) I	陳 喜	月5	共34	1	若干名		
22003101	中国語初級(文法) I	百瀬 美津江	月3	共54	1	若干名		
22003103	中国語初級(文法) I	百瀬 美津江	水3	共312	1	若干名		
22005101	中国語初級(読解・会話) I	李 丹丹	水1	共54	1	若干名		
22005104	中国語初級(読解・会話) I	陳 喜	月2	共34	1	若干名		
23001101	ドイツ語初級(総合) I【SUNS】	松岡 幸司	月5	共61	1	若干名		
23001103	ドイツ語初級(総合) I	浜 泰子	水1	共45	1	若干名		
23003103	ドイツ語初級(文法) I	浜 泰子	火1	共312	1	若干名		
23003104	ドイツ語初級(文法) I	岩本 綾	火5	共33	1	5		
23005101	ドイツ語初級(読解・会話) I	岩本 綾	水1	共312	1	5		
23005102	ドイツ語初級(読解・会話) I	岩本 綾	月3	共33	1	5		
23007202	ドイツ語中級(読解) I	須澤 通	木5	共24	2	若干名		
23007203	ドイツ語中級(読解) I【SUNS】	松岡 幸司	水5	共211	2	若干名		
23011202	ドイツ語演習 I	須澤 通	木5	共24	2	若干名		
26001101	ハンガール初級(総合) I	延 鎮淑	月5	共33	1	若干名		



## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
26003101	ハンゲル初級(文法) I	延 鎮淑	月3	共312	1	若干名		
26005101	ハンゲル初級(読解・会話) I	延 鎮淑	水1	共37	1	若干名		
26007201	ハンゲル中級(読解・会話) I	延 鎮淑	木5	共312	2	若干名		
26009201	ハンゲル演習 I	延 鎮淑	木5	共312	2	若干名		
51001101	微分積分学 I	片長 敦子	水4	共42	2	若干名		
51001106	微分積分学 I	高野 嘉寿彦	火1	共51	2	若干名		
51001107	微分積分学 I	神谷 久夫	火1	共52	2	若干名		
51001108	微分積分学 I	飯田 洋市	火1	共53	2	若干名		
51001109	微分積分学 I	二宮 晏	火2	共46	2	若干名		
51001112	微分積分学 I	二宮 晏	火3	共46	2	若干名		
51001114	微分積分学 I	高野 嘉寿彦	木1	共46	2	若干名		
51001117	微分積分学 I	高野 嘉寿彦	木2	共46	2	若干名		
51003104	線形代数学 I	阿部 孝順	水1	共52	2	若干名		
52001101	力学	天谷 健一	金1	共51	2	若干名		
52001104	力学	三澤 透	金3	共46	2	若干名		
52001107	力学	川村 嘉春	木2	共51	2	若干名		
52001109	力学	美谷島 實	木2	共28	2	3		
52001110	力学	深田 茂生	水2	共61	2	若干名		
52001111	力学	鈴木 尚通	木2	共56	2	若干名		
52001112	力学	三澤 透	木2	共63	2	若干名		
52001113	力学	安達 弘通	木5	共52	2	若干名		
52001119	力学	安達 弘通	集不定		2	若干名		詳細は総合窓口へお尋ねください
53001101	一般化学 I	勝木 明夫	月1	共28	2	若干名		
53001102	一般化学 I	勝木 明夫	火2	共28	2	若干名		
53001104	一般化学 I	勝木 明夫	金2	共42	2	若干名		
53001105	一般化学 I	勝木 明夫	火1	共61	2	若干名		
53001106	一般化学 I	勝木 明夫	水1	共42	2	若干名		
54001101	生物学A	鈴木 智也	月5	共52	2	若干名		
54001102	生物学A	伊藤 靖夫	金1	共45	2	若干名		

## (前期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
54001103	生物学A	伊藤 靖夫	水1	共28	2	若干名		
54001106	生物学A	鈴木 智也	月4	共52	2	若干名		
54002101	生物学B	今津 道夫	金1	共53	2	若干名		
54002102	生物学B	今津 道夫	金2	共53	2	若干名		
81053	力学	三澤 透	金2	共46	2	若干名		

# 人文学部(松本キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】人文学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
L1130500	哲学・思想論特論Ⅴ	三谷 尚澄	火1	人501	2	若干名		
L1130900	哲学・思想論特論Ⅹ	早坂 俊廣	水2	人212	2	若干名		
L1132100	哲学・思想論基幹演習Ⅵ	三谷 尚澄	金4	人2	2	若干名		
L1132400	哲学・思想論基幹演習Ⅹ	早坂 俊廣	木2	人501	2	若干名		
L1220100	芸術コミュニケーション概論Ⅰ	北村 明子	水3	人311	2	若干名		
L1330300	文化情報論特論Ⅰ	菊池 聡	火1	人212	2	若干名		
L1730300	日本史特論Ⅲ	大串 潤児	金3	人1	2	若干名		
L1830300	東洋史特論Ⅲ	豊岡 康史	月3	人4	2	若干名		
L1920100	西洋史概論Ⅰ	佐藤 真紀	水4	人4	2	5		
L1930500	西洋史特論Ⅴ	津田 拓郎	集不定		2	5		詳細は人文学部へお尋ねください
L1930800	西洋史基幹演習Ⅲ	佐藤 真紀	水3	人212	2	5		
L2120100	中国語学概論Ⅰ	伊藤 加奈子	水3	人3	2	若干名		
L2120300	中国文学概論Ⅰ	氏岡 真士	木3	人3	2	若干名		
L2130100	中国語学・中国文学特論Ⅰ	伊藤 加奈子	木1	人202	2	若干名		
L2220100	ドイツ言語文化概論Ⅰ	磯部 美穂	月5	人1	2	2		
L2420100	英語学概論Ⅰ	花崎 美紀	金2	人1	2	若干名		
L2720100	日本語学概論Ⅰ	白井 純	木4	人1	2	若干名		
L2820100	日本語教育学概論Ⅰ	沖 裕子	月1	人5	2	若干名		
L2830500	日本語教育学特論Ⅴ	坂口 和寛	木1	人3	2	若干名		
L2960600	書道芸術Ⅰ	樋口 信夫	月3,月4	人2,人2	2	若干名		
L2964400	異文化間コミュニケーション論Ⅰ	花崎 美紀	月1	人2	2	若干名		



## 経法学部(松本キャンパス)





## (前期開講科目)

【受講場所】経法学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
K1013	景気循環論	吉村 信之	火4	経第2	2	若干名		
K1023	公共経済学	大野 太郎	火1	経第3	2	若干名		
K1038	国際経済の理論	桃井 謙祐	月2,月3	経第3,経第3	4	若干名		
K1059	福祉政策論	井上 信宏	木1	経第4	2	若干名		
K1063	海外経済分析A	岩崎 徹也	水2	経第3	2	若干名		
K1070	会計学	関 利恵子	水1	経第2	2	若干名		
K2005	現代日本政治	都築 勉	月4,水1	経第1,経第1	4	若干名		
K2008	家族関係法	宗村 和広	金4	経第3	2	若干名		
K2010	有価証券法	長瀬 一治	木3	経第3	2	若干名		
K2011	労働法	島村 暁代	木1,木2	経第3,経第3	4	若干名		
K2129	現代法律学特講*(行政救済法)	大江 裕幸	月1	経第1	2	若干名		
K2130	現代法律学特講*(金融商品取引法)	寺前 慎太郎	火4	経401	2	若干名		
K2131	現代法律学特講*(犯罪捜査法)	丸橋 昌太郎	木3,木4	経第1,経第1	2	3		前期(前半)
K2147	現代法律学特講*(環境と刑法)	三枝 有	水1	経第3	2	若干名		
K8001	スポーツ産業論	古屋 顯一	木3	経第2	2	若干名		
J1102100	経済数学A	田中 康平	木2	経第2	2	若干名		
J1202100	民法総則	池田 秀敏	木4	経第3	2	若干名		
J2101200	統計学Ⅱ	椎名 洋	木4,金2	経第2,経第2	4	若干名		
J2102200	ミクロ経済学Ⅰ	西村 直子	月3,火2	経第2,経第2	4	若干名		
J2104200	マクロ経済学Ⅱ	青木 周平	木1	経第2	2	若干名		
J2117200	金融論A	山沖 義和	月2	経第1	2	若干名		
J2201200	憲法	赤川 理	木1,木2	経第1,経第1	4	若干名		
J2203200	契約法Ⅰ	栗田 晶	火2	経第1	2	若干名		
J2207200	刑事訴訟法	丸橋 昌太郎	木3,木4	経第1,経第1	2	若干名		前期(後半)
J2211200	政治学基礎	美甘 信吾	月3	経第1	2	若干名		
J2214200	環境法Ⅰ	小林 寛	火4	経第1	2	若干名		
J2216200	統治機構論	成澤 孝人	月2	経第4	2	若干名		
J2218200	自治行政	沼尾 史久	金2	経第1	2	若干名		



## 理学部(松本キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】理学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
SA408200	代数入門	花木 章秀	月1	理1	2	若干名	○
SA410200	幾何入門	境 圭一	金3,金4	理1,理1	4	若干名	○
SA411200	関数論Ⅰ	谷内 靖	水3,水4	理1,理1	4	若干名	○
SA608300	トポロジー	五味 清紀	水1	理3	2	若干名	○
SA611200	微分積分学詳論Ⅲ	XIE BIN	火3	理8	2	若干名	○
SA613200	情報処理Ⅰ	佐々木 格	金2	理PC	2	若干名	
SA616300	線形代数学統論	花木 章秀	木3	理8	2	若干名	○
SA627300	微分方程式論	筒井 容平	金3	理3	2	若干名	○
SB405100	力学Ⅰ	宗像 一起	木4	理8	2	若干名	○
SB407200	力学Ⅲ	小竹 悟	木1	理1	2	若干名	○
SB409300	統計力学Ⅰ	志水 久	金1	理3	2	若干名	○
SB411200	電磁気学Ⅰ	天児 寧	金2	理1	2	若干名	○
SB414200	量子力学Ⅰ	川村 嘉春	月4	理3	2	若干名	○
SB416300	量子力学Ⅲ	川村 嘉春	月3	理2	2	若干名	○
SB418200	物理数学Ⅱ	小竹 悟	水1	理1	2	若干名	○
SB501100	物理実験学	長谷川 庸司	金2	理12	2	若干名	○
SB502100	相対性理論Ⅰ	奥山 和美	金4	理8	2	若干名	○
SB508200	応用電磁気学Ⅱ	長谷川 庸司	木4	理6	2	若干名	○
SB510300	物性序論Ⅱ	樋口 雅彦	火2	理物理実1	2	若干名	○
SB515300	宇宙物理学	竹下 徹	月4	理5	2	若干名	○
SC403100	基礎有機化学	太田 哲	月4	理10	2	2	○
SC406200	分析化学Ⅰ	巽 広輔	火2	理7	2	若干名	○
SC409200	無機化学Ⅰ	竹内 あかり	水1	理8	2	若干名	○
SC412200	有機化学Ⅰ	庄子 卓	火3	理7	2	2	○
SC414300	有機化学Ⅲ	太田 哲	金2	理2	2	2	○
SC416200	物理化学Ⅰ	尾関 寿美男	月1	理3	2	2	○
SC418300	物理化学Ⅲ	飯山 拓	水3	理5	2	2	○
SC508300	無機化学特論Ⅰ	石川 厚	木1	理5	2	若干名	○
SC509300	無機化学特論Ⅱ	大木 寛	水2	理7	2	2	○

## (前期開講科目)

【受講場所】理学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
SC512300	有機化学特論Ⅱ	太田 哲	水1	理7	2	2	○
SC516300	物理化学特論Ⅰ	尾関 寿美男	月2	理6	2	2	○
SD406200	地球史学	吉田 孝紀	火1	理11	2	2	○
SD409200	地層学	保柳 康一	火2	理10	2	2	○
SD505300	構造地質学	常盤 哲也	金1	理6	2	若干名	○
SD506300	堆積学	保柳 康一	木2	理5	2	2	○
SD511200	古生物科学	山田 桂	水3	理2	2	2	○
SE403100	系統分類学	東城 幸治	月4	理13	2	若干名	○
SE406200	生体生化学	久保 浩義	火2	理8	2	若干名	○
SE407200	遺伝学	高田 啓介	金2	理10	2	若干名	○
SE408200	発生生物学	柴田 直樹	木1	理12	2	若干名	○
SE515300	細胞生理学	伊藤 靖夫	木1	理10	2	若干名	○
SE520300	発生遺伝学	柴田 直樹	火1	理10	2	若干名	○
SE527200	生物学特論Ⅲ	今津 道夫	水2	理10	2	若干名	○
SF408200	大気環境学	鈴木 啓助	火2	理1	2	若干名	○
SF409200	環境基礎理論	島野 光司	木2	理10	2	若干名	○
SF410200	環境計測学入門	宮原 裕一	月2	理2	2	若干名	○
SF411200	微生物代謝論	國頭 恭	水2	理13	2	若干名	○
SF506200	堆積環境学	村越 直美	水1	理12	2	若干名	○
SF511300	生態遷移論	島野 光司	金2	理13	2	若干名	○
SF512300	生物地球化学Ⅰ	戸田 任重	水2	理12	2	若干名	○
SG303101	微分積分学Ⅰ	高木 啓行	月3	理1	2	若干名	
SG321101	化学概論Ⅰ	樋上 照男	火2	共53	2	若干名	○

# 医学部保健学科(松本キャンパス)





## (前期開講科目)

【受講場所】医学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
MP003	医療社会学	山崎 浩司	月1	保211	2	若干名	○	
MP005	保健・医療・福祉政策論	山崎 浩司	木5	保311	2	若干名	○	
MP007	国際医療協力論	奥野 ひろみ	木2	保311	2	若干名	○	
MP201	生理学	藤本 圭作	火3	保311	2	若干名	○	※
MP202	組織学	寺田 信生	火5	保311	2	若干名	○	※
MP203	系統解剖学	寺田 信生	月3	保311	2	若干名	○	
MP208	臨床検査管理学	日高 宏哉	金3	保212	1	若干名	○	
MP214	病理病態学Ⅱ	太田 浩良	火1	保222	1	若干名	○	
MP215	臨床医学総論	矢崎 正英	木4	保222	1	若干名	○	
MP227	遺伝子検査学	相良 淳二	木3	保222	1	若干名	○	
MP229	RI検査学	相良 淳二	月3	保221	1	若干名	○	
MP250	血液検査学	石田 文宏	月2	保222	1	若干名	○	
MP262	臨床検査管理学	日高 宏哉	金3	保212	2	若干名	○	
MP316	理学療法基礎生理学	GOH AH CHENG	火3	保131	1	若干名	○	
MP332	運動器疾患の理学療法(含む演習)	GOH AH CHENG	木3,木4	保運動,保運動	2	若干名	○	
MP350	臨床物理療法Ⅱ	GOH AH CHENG	木1,木2	保運動,保運動	1	若干名	○	
MP401	作業療法概論	上村 智子	金4	保121	1	若干名	○	
MP403	基礎作業学	小林 正義	金3	保121	1	若干名	○	
MP417	精神障害作業治療学Ⅱ	小林 正義	火3	保121	1	若干名	○	
MP420	発達障害作業治療学Ⅱ	赤羽 美和	金1	保作業	1	若干名	○	
MP425	老年期作業療法Ⅱ	務臺 均	水2	保121	1	若干名	○	
MP435	高齢者リハビリテーション概論	上村 智子	金3	保111	1	若干名	○	
MPP008	生化学	相良 淳二	木1	保311	2	若干名	○	
MPP102	人体の構造と機能Ⅱ(生理学)	藤本 圭作	火3,金5	保311,保241	2	若干名	○	通年 ※
MPP107	看護学概論	松永 保子	木3,木4	保241,保241	2	若干名	○	
MPP108	コミュニケーション方法論	柳澤 節子	火2	保311	1	若干名	○	※
MPP116	成人看護健康論Ⅰ	伊澤 淳	火2,金4	保241,保211	2	若干名	○	通年
MPP128	小児発達健康論	市川 元基	火3	保241	1	若干名	○	
MPP129	小児発達看護方法論	平林 優子	月1,月2	保311,保311	2	若干名	○	

## (前期開講科目)

【受講場所】医学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
MPP132	母性看護学概論	坂口 けさみ	火5	保211	1	若干名	○	
MPP134	母性看護方法論	坂口 けさみ	火3,火4	保211,保211	2	若干名	○	
MPP136	親子関係論	坂口 けさみ	金2	保211	1	若干名	○	前期(前半)
MPP140	精神看護方法論	下里 誠二	木1,木2	保211,保211	2	若干名	○	
MPP164	在宅看護方法論	高橋 宏子	水1	保211	2	若干名	○	

※ 薄赤色の授業については、医学部保健学科 学年暦(1年) に従う。 他の授業については、医学部保健学科 学年暦(2年～4年) に従う。

## 教育学部(長野 教育キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】教育学部(長野 教育キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
E2130900	地理学基礎	石澤 孝	木4	教M301	2	若干名		
E2140900	人文地理学	石澤 孝	月2	教M306	2	2		
E2175900	経済学基礎	藤崎 聖也	月5	教N101	2	2		
E2362900	地質学概論	竹下 欣宏	火3	教W506	2	若干名		
E2710900	金属加工基礎	佐藤 運海	火1	教W505	2	1		
E2712900	材料科学	佐藤 運海	月2	教W505	2	1		
E2741900	技術と環境	村松 浩幸	金1	教W505	2	若干名		
E2750900	情報基礎	西 正明	月1	教W505	2	若干名		
E2855	プログラミング	西 正明	月3	教W506	2	若干名		
E4120900	発達・教育心理学概論A	島田 英昭	木2	教図2階	2	若干名		
E4132900	教育心理学	島田 英昭	金4	教図2階	2	若干名		
E5014900	日本語教育学概論	徳井 厚子	月4	教E101	2	若干名		



## 工学部(長野 工学キャンパス)





## (前期開講科目)

【受講場所】工学部(長野 工学キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
T0051200	応用数学 I	鈴木 章斗	水3	IC3-103	2	10	○	
T0051203	応用数学 I	河邊 淳	水3	IC3-101	2	10	○	
T0051205	応用数学 I	鈴木 章斗	火2	IC3-101	2	10	○	
T0055200	電磁気学	川原 琢也	月2	IC3-102	2	10	○	
T0056201	解析力学	澤田 圭司	月3	IC3-103	2	10	○	
T0056203	解析力学	澤田 圭司	月3	IC3-103	2	10	○	
T1004200	物理化学 I	錦織 広昌	火2	IC3-300	2	5	○	
T1006200	有機化学 I	奥村 幸久	木1	IC3-102	2	5	○	
T1008200	無機化学 I	手嶋 勝弥	金1	IC3-101	2	5	○	
T1010200	分析化学	新井 進	火1	IC3-300	2	5	○	
T1017200	物理化学演習	鈴木 孝臣	木3	IC3-101	1	5	○	
T1023200	分析化学演習	新井 進	金2	IC3-300	1	5	○	
T1307	制御工学 II	酒井 悟	火3	IC3-103	2	5	○	
T1314	メカトロニクス	深田 茂生	木2	IC3-101	2	5	○	
T1315	材料加工学 II	中山 昇	金2	IC3-102	2	5	○	
T1321	熱流体数値計算法	吉野 正人	金3	IC3-102	2	5	○	
T2018200	アルゴリズム基礎	宮尾 秀俊	木2	IC3-301	2	5	○	
T2317	電気電子材料 II	番場 教子	木4	IC3-301	2	5	○	
T2320	情報通信ネットワーク	六浦 光一	月2	IC3-200	2	10	○	
T2323	電子デバイス II	SAI MYO THAN HTAY	月2	IE3-307	2	5	○	
T3002200	基礎水理学	豊田 政史	木2	IC3-203	2	10	○	
T3003200	基礎水理学演習	豊田 政史	金4	IC3-100	1	10	○	
T3006200	土の力学	梅崎 健夫	水1	IC3-300	2	10	○	
T3007200	土の力学演習	河村 隆	火1	IC3-203	1	10	○	
T3008200	構造力学 I	大上 俊之	火2	IC3-203	2	10	○	
T3009200	構造力学 I 演習	曹 西	木4	IC3-101	1	10	○	
T3010200	地域の分析と計画	藤居 良夫	水2	IE9-21	2	10	○	
T3011200	地域の分析と計画演習	藤居 良夫	木5	IW2-601	1	10	○	
T3304	構造設計学	小山 茂	金2	IC3-202	2	10	○	鋼構造学として 開講

## (前期開講科目)

【受講場所】工学部(長野 工学キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
T3308	上下水道工学	松本 明人	金1	IC3-202	2	5	○	
T3310	景観分析論	藤居 良夫	金5	IC3-101	2	10	○	
T3312	交通システム論	高瀬 達夫	水3	IC3-300	2	10	○	
T3315	地圏環境学	中屋 眞司	水4	IE9-21	2	5	○	
T3323	コンクリート工学	大上 俊之	金3	IC3-202	2	10	○	
T3402	建設マネジメント	小山 茂	木2	IE4-院習	2	10	○	
T3403	環境生態工学	松本 明人	木3	IC3-203	2	5	○	
T3404	防災システム論	梅崎 健夫	水5	IC3-100	2	5	○	
T4028200	工業材料学 I	北澤 君義	水1	IC3-102	2	5	○	
T4029200	材料加工学 I	榊 和彦	月3	IC3-102	2	5	○	
T4031200	機械設計	深田 茂生	火2	IC3-102	2	5	○	
T4034200	材料力学Ⅱ	西村 正臣	木3	IC3-102	2	5	○	
T4300	有機化学Ⅲ	笥 昭一	水1	IC3-103	2	5	○	
T4301	有機化学Ⅲ演習	笥 昭一	月1	IC3-100	1	5	○	
T4307	応用生物化学(物質)	野崎 功一	木2	IW5-21	2	5	○	
T4308	有機立体化学	菅 博幸	火2	IC3-202	2	5	○	
T4312	高分子化学(物質)	清野 竜太郎	水2	IC3-203	2	5	○	
T4315	機器分析	篠原 直行	木3	IW5-21	2	5	○	
T4317	無機材料化学 I	樽田 誠一	木1	IC3-100	2	5	○	
T4330	コロイド・界面化学	酒井 俊郎	月2	IC3-202	2	5	○	
T4405	無機材料物性	樽田 誠一	月2	IW7-206	2	5	○	
T5003200	建築計画	寺内 美紀子	木2	IW5-23	2	5	○	
T5004200	日本建築史	梅干野 成央	水4	IC3-203	2	5	○	
T5006200	建築環境工学 I	高木 直樹	木1	IC3-203	2	5	○	
T5012200	建築構造力学 I	遠藤 洋平	水1	IC3-202	2	5	○	
T5A07200	建築構法	松田 昌洋	水3	IC3-203	2	5	○	
T6300	エネルギー工学	吉田 尚史	水4	IC3-100	2	10	○	
T6301	機械制御学	中村 正行	木2	IC3-202	2	5	○	
T6302	基礎生命科学	片岡 正和	火2	IC3-100	2	5	○	

## (前期開講科目)

【受講場所】工学部(長野 工学キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
T6306	環境化学計測	田中 伸明	水2	工C3-100	2	5	○	
T6310	無機合成化学	是津 信行	木3	工C3-100	2	5	○	
T6311	環境材料機能学(環境)	鈴木 孝臣	火1	工C3-101	2	5	○	
T6317	リサイクル	北澤 君義	月1	工C3-103	2	5	○	



## 農学部(伊那キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】農学部(伊那キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
A3101200	有機化学Ⅱ	藤田 智之	金2	農16	2	若干名	○
A3102300	生体反応化学	小嶋 政信	月2	農23	2	若干名	○
A3103300	天然物ケミカルバイオロジー	真壁 秀文	金2	農15	2	若干名	○
A3113300	遺伝子工学	保坂 毅	木1	農15	2	若干名	○
A3114200	微生物学	池田 正人	水1	農24	2	若干名	○
A3115300	応用微生物学	池田 正人	水2	農15	2	若干名	○
A3204200	動物解剖組織学	平松 浩二	金2	農25	2	若干名	○
A3205200	動物生理学	米倉 真一	火1	農15	2	若干名	○
A3207200	動物栄養学	上野 豊	水3	農24	2	若干名	○
A3304200	植物生理学	濱渦 康範	木1	農23	2	若干名	○
A3308300	蔬菜園芸学	北村 嘉邦	火2	農23	2	若干名	○
A3309300	果樹園芸学	伴野 潔	火1	農23	2	若干名	○
A3310300	花卉園芸学	北村 嘉邦	金3	農24	2	若干名	○
A3311300	青果品質保全学	濱渦 康範	水1	農23	2	若干名	○
A3314300	植物圏気象学	鈴木 純	木3	農24	2	若干名	○
A3317300	植物病理学	加藤 新平	水2	農23	2	若干名	○
A3402200	測量学	小野 裕	火2	農15	2	若干名	○
A3406200	森林経営・経済学	植木 達人	火1	農26	2	若干名	○
A3408300	森林情報学	加藤 正人	火2	農24	2	若干名	○
A3409200	木材組織学	安江 恒	水3	農26	2	若干名	○
A3411300	ティンバーエンジニアリング	武田 孝志	水1	農25	2	若干名	○
A3412200	森林水文学	小野 裕	月2	農15	2	若干名	○
A3414300	流域保全計画学	平松 晋也	木3	農15	2	若干名	○
A3415200	山村計画学	内川 義行	木2	農24	2	若干名	○
A3420300	緑地保全学	大窪 久美子	木1	農24	2	若干名	○





## 繊維学部(上田キャンパス)



## (前期開講科目)

【受講場所】繊維学部(上田キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
F3A71520	感覚生理学 I	上條 正義	月1	織27	2	若干名		
F3C50520	分析化学	平田 雄一	金2	織34	2	若干名		高校で化学を履修していること
F3C50620	有機化学 I	宇佐美 久尚	木1	織総MR1	2	若干名		
F3C82520	高分子化学 I	渡邊 真志	水4	織31	2	若干名		
F3D50820	生態学	平林 公男	月3	織34	2	若干名		
F3D50920	生化学 I	野川 優洋	木2	織32	2	若干名		
FA502	多変量解析	森川 英明	金1	織28	2	若干名		要ノートパソコン
FA721	感性製品デザイン	吉田 宏昭	金3	織11	2	若干名		
FA735	感性コミュニケーション	HONYWOOD MICHAEL ANDREW JAMES	水4	織33	2	若干名		
FA736	感覚化学	高橋 正人	水3	織33	2	若干名		
FA740	製品認知科学	細谷 聡	木1	織13	2	若干名		
FB517	電磁気学(機・バ)	小西 哉	月1	織28	2	若干名		
FB602	電子工学(機械)	小西 哉	金2	織33	2	若干名		
FC517	反応速度論[A]	伊藤 恵啓	木2	織10	2	若干名		
FC613	統計熱力学(応化)	谷上 哲也	火1	織34	2	2		
FC617	コロイド界面化学 II	鈴木 大介	金3	織10	2	若干名		
FC618	膜機能化学(応化)	平田 雄一	月2	織10	2	若干名		
FD601	遺伝子工学(生機)	野川 優洋	月2	織11	2	3		
FD602	ゲノム生物学	松村 英生	火1	織33	2	3		
FD604	タンパク質工学(生物機能)	志田 敏夫	水1	織26	2	3		
FD608	食品工学	下坂 誠	月1	織31	2	3		
FD706	環境動物学	塩見 邦博	金2	織24	2	3		



# 県内大学単位互換履修生 受入対象授業一覧 (後期)

※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『遠隔授業の紹介 受講の手引き』をご覧ください。



# 全学教育機構(松本キャンパス)





## (後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
11105103	ライフサイクルアセスメント入門	小林 充	水3	共53	2	若干名		
11105104	ライフサイクルアセスメント入門	小林 充	木3	共62	2	若干名		
11106103	環境と生活とのかかわり	小林 充	水4	共53	2	若干名		
11106104	環境と生活とのかかわり	小林 充	木4	共62	2	若干名		
11118101	環境とエネルギー	松岡 浩仁	火2	共53	2	若干名		
11118102	環境とエネルギー	松岡 浩仁	火4	共53	2	若干名		
11202101	環境文学のすすめ(環境文学Ⅱ)【SUNS】	松岡 幸司	木5	共61	2	若干名		
11203101	自然環境と文化	分藤 大翼	水2	共13	2	若干名		
11203102	自然環境と文化	分藤 大翼	水3	共56	2	若干名		
11203103	自然環境と文化	分藤 大翼	水5	共13	2	若干名		
11203104	自然環境と文化	分藤 大翼	木3	共56	2	若干名		
11401201	環境管理会計	小林 充	木2	共411	2	若干名		
11503101	生物と環境	今津 道夫	火3	共13	2	若干名		
11704101	農環境保全学	齋藤 勝晴	火4	共46	2	若干名		
12102101	言語教育の観点から学ぶ人間と世界	西 一夫	火4	共12	2	若干名		
12111104	Top Level English(トップレベルイングリッシュ)	RUZICKA DAVID EDWARD	月4	共36	2	2-3		
12134101	哲学者たちの智慧～人生を生きる～	平木 幸二郎	月4	共20	2	若干名		
12148101	中世英語文献学入門	伊藤 盡	水2	共56	2	5		
12150101	言語哲学入門	篠原 成彦	水3	共12	2	若干名		
12151101	「優れた言語学習者」から考える日本語教育学	坂口 和寛	金1	共401	2	若干名		
12204101	韓国の文化(若者の世界)	延 鎮淑	水4	共12	2	若干名		
12205101	韓国の文化(メディア)	延 鎮淑	木2	共12	2	若干名		
12209101	ドイツ語圏の文化Ⅱ	松岡 幸司	火2	共401	2	若干名		
12210101	アフリカ文化論	分藤 大翼	木5	共13	2	若干名		
12301101	科学論	谷口 俊一郎	金4	共56	2	若干名		
13103101	スポーツ考現学	橋本 純一	火1	共56	2	若干名		
13103102	スポーツ考現学	橋本 純一	火2	共56	2	若干名		
13106101	ケースメソッド&クリティカル・シンキング	光山 博敏	金4	共40	2	若干名		
13108101	国際理解と多文化共生を考えるⅡ	佐藤 友則	火5	共12	2	3		
13126101	コミュニティの社会心理学	岡本 卓也	木2	共61	2	10		
13128101	青年の海外ボランティア活動	大塚 勉	木2	共43	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)

登録コード	授業科目名	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
13133105	日本国憲法	三枝 有	水2	共12	2	若干名		
13136101	公法入門	赤川 理	木2	共13	2	若干名		
13142101	大学生が出会う経済・経営問題	岩田 一哲	木3	共12	2	若干名		
13144101	グローバルビジネス入門Ⅱ	光山 博敏	水4	共62	2	若干名		
13150101	世界で今何が起きているのか?Ⅱ	岩田 達明	月3	共45	2	若干名		eALPSを用いて授業を行う
13155101	法学概論Ⅱ	河崎 祐子	水3	共62	2	若干名		
13207101	世界の国々は今グローバル社会を生きるためにⅡ	岩田 達明	月5	共45	2	若干名		
13301101	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	共61	2	若干名		
13302102	数を読む技術	鈴木 治郎	月2	共37	2	若干名		
14404101	生態学入門	今津 道夫	水1	共12	2	若干名		
14704101	動物生命科学	平松 浩二	木3	共13	2	若干名		
14705101	食と植物の文化論	井上 直人	木4	共20	2	15		
14801103	ネットワーク社会における情報科学	湯田 彰夫	月2	共45	2	若干名		
14801104	ネットワーク社会における情報科学	湯田 彰夫	水2	共401	2	若干名		
14803101	検索の科学	鈴木 治郎	月3	共43	2	若干名		
14903101	脳の不思議をもっと探る(認知神経科学入門)	有路 憲一	金4	共312	2	1-2		
16225101	中国古典小説ゼミ	閻 小妹	水3	共402	2	若干名		
21002103	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	蓬莱 朋子	金3	共33	1	1-2		
21002105	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	スプリング 有木子	金3	共24	1	1		
21002111	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	蓬莱 朋子	水3	共36	1	1-2		
21002114	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	火1	共36	1	1		
21002123	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	清澤 美恵	水2	共35	1	若干名		
21002127	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	月1	共36	1	1		
21002130	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月1	共33	1	5		
21002132	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	清澤 美恵	水1	共35	1	若干名		
21002137	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	近藤 富英	木3	共45	1	若干名		
21002139	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	清澤 美恵	木3	共35	1	若干名		
21002142	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	木3	共34	1	若干名		
21002143	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	スプリング 有木子	木3	共24	1	1		
21002147	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	黒澤 優子	金4	共34	1	1		
21002148	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	スプリング 有木子	金4	共24	1	1		

## (後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
21002151	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	近藤 富英	金4	共45	1	若干名		
21002154	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	清澤 美恵	木2	共35	1	若干名		
21002155	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	木2	共34	1	若干名		
21002158	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	火2	共36	1	1		
21002159	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	TAKAHASHI YUWEN	火2	共26	1	若干名		
21002162	フレッシュマン・アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	火2	共35	1	若干名		
21004103	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(上級)	MICHAEL JOHNSON	月3	共25	1	若干名		
21004113	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	MEHMET SEAN COLLIN	金2	共40	1	3		
21004116	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(上級)	MICHAEL JOHNSON	月2	共25	1	若干名		
21004117	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(上級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月2	共33	1	5		
21004118	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	月2	共36	1	1		
21004120	コミュニケーション・イングリッシュⅡ(初級)	スプリング 有木子	月2	共24	1	1		
21006101	リスニング&リーディングⅡ(上級)	MEHMET SEAN COLLIN	水2	共26	1	3		
21006102	リスニング&リーディングⅡ(上級)	MEHMET SEAN COLLIN	水4	共26	1	3		
21006104	リスニング&リーディングⅡ(中級)	蓬萊 朋子	水4	共36	1	1-2		
21006107	リスニング&リーディングⅡ(上級)	清澤 美恵	木1	共35	1	若干名		
21006108	リスニング&リーディングⅡ(中級)	蓬萊 朋子	木1	共33	1	1-2		
21006112	リスニング&リーディングⅡ(初級)	近藤 富英	木1	共401	1	若干名		
21006113	リスニング&リーディングⅡ(上級)	清澤 美恵	月4	共40	1	若干名		
21006114	リスニング&リーディングⅡ(上級)	MICHAEL JOHNSON	月4	共25	1	若干名		
21006116	リスニング&リーディングⅡ(中級)	CARRUTH FREDERICK JAY	月4	共33	1	5		
21006124	リスニング&リーディングⅡ(初級)	スプリング 有木子	月1	共24	1	1		
21006127	リスニング&リーディングⅡ(中級)	蓬萊 朋子	木4	共33	1	1-2		
21006128	リスニング&リーディングⅡ(初級)	近藤 富英	木4	共45	1	若干名		
21006131	リスニング&リーディングⅡ(初級)	スプリング 有木子	木4	共24	1	1		
21014202	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	金1	共36	2	1		
21014216	アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火3	共23	2	5		
21014220	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	火3	共35	2	若干名		
21014223	アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火4	共23	2	5		
21014227	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	火4	共35	2	若干名		
21014231	アカデミック・イングリッシュⅡ(上級)	JUNKER DAVID BRAINARD	火5	共23	2	5		

## (後期開講科目)

【受講場所】全学教育機構(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
21014235	アカデミック・イングリッシュⅡ(中級)	SPRING MARK CHRISTOPHER	木1	共37	2	1		
21014237	アカデミック・イングリッシュⅡ(初級)	布施 伸之	木1	共34	2	若干名		
22002101	中国語初級(総合)Ⅱ	陳 喜	月5	共34	1	若干名		
22004101	中国語初級(文法)Ⅱ	陳 喜	月3	共54	1	若干名		
22004103	中国語初級(文法)Ⅱ	李 丹丹	水3	共312	1	若干名		
22006101	中国語初級(読解・会話)Ⅱ	李 丹丹	水1	共311	1	若干名		
22006104	中国語初級(読解・会話)Ⅱ	陳 喜	月2	共34	1	若干名		
23002101	ドイツ語初級(総合)Ⅱ【SUNS】	松岡 幸司	月5	共211	1	若干名		
23002103	ドイツ語初級(総合)Ⅱ	浜 泰子	水1	共411	1	若干名		
23004103	ドイツ語初級(文法)Ⅱ	浜 泰子	火1	共312	1	若干名		
23004104	ドイツ語初級(文法)Ⅱ	浜 泰子	火5	共33	1	若干名		
23008201	ドイツ語中級(読解)Ⅱ	須澤 通	木5	共24	2	若干名		
23008202	ドイツ語中級(読解)Ⅱ【SUNS】	松岡 幸司	水5	共211	2	若干名		
23012202	ドイツ語演習Ⅱ	須澤 通	木5	共24	2	若干名		
26002101	ハンゲル初級(総合)Ⅱ	延 鎮淑	月5	共312	1	若干名		
26004101	ハンゲル初級(文法)Ⅱ	延 鎮淑	月3	共312	1	若干名		
26006101	ハンゲル初級(読解・会話)Ⅱ	延 鎮淑	水1	共312	1	若干名		
26008201	ハンゲル中級(読解・会話)Ⅱ	延 鎮淑	木5	共312	2	若干名		
26010201	ハンゲル演習Ⅱ	延 鎮淑	木5	共312	2	若干名		
51002101	微分積分学Ⅱ	佐々木 格	火3	共53	2	若干名		
51002105	微分積分学Ⅱ	高野 嘉寿彦	火1	共51	2	若干名		
51002106	微分積分学Ⅱ	神谷 久夫	火1	共52	2	若干名		
51002107	微分積分学Ⅱ	阿部 孝順	火1	共53	2	若干名		
51002108	微分積分学Ⅱ	二宮 晏	火2	共46	2	若干名		
51002111	微分積分学Ⅱ	二宮 晏	火3	共46	2	若干名		
51002113	微分積分学Ⅱ	高野 嘉寿彦	木1	共46	2	若干名		
51003107	線形代数学Ⅰ	阿部 孝順	水2	共52	2	若干名		
51003108	線形代数学Ⅰ	阿部 誠	水3	共43	2	若干名		
51003109	線形代数学Ⅰ	阿部 誠	水4	共43	2	若干名		
51003111	線形代数学Ⅰ	高野 嘉寿彦	木2	共46	2	若干名		
51003112	線形代数学Ⅰ	神谷 久夫	木2	共28	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)

登録コード	授業科目名	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
51003113	線形代数学Ⅰ	神谷 久夫	木4	共28	2	若干名		
51004102	線形代数学Ⅱ	高野 嘉寿彦	木3	共51	2	若干名		
52001116	力学	美谷島 實	木3	共53	2	3		
52001117	力学	三澤 透	木3	共52	2	若干名		
52001118	力学	安達 弘通	木5	共51	2	若干名		
52004102	電磁気学	三澤 透	金3	共52	2	若干名		
53002101	一般化学Ⅱ	藤森 邦秀	木3	共28	2	若干名		
53002103	一般化学Ⅱ	勝木 明夫	月1	共28	2	若干名		
54001104	生物学A	伊藤 靖夫	火1	共28	2	若干名		
54001105	生物学A	伊藤 靖夫	月5	共28	2	若干名		
54002103	生物学B	今津 道夫	火1	共45	2	若干名		
54002104	生物学B	今津 道夫	金4	共43	2	若干名		
54002105	生物学B	今津 道夫	金5	共43	2	若干名		
55001102	地学概論Ⅰ	中屋 眞司	金2	共13	2	10		
55002102	地学概論Ⅱ	中屋 眞司	金3	共13	2	10		
81250	電磁気学	三澤 透	金2	共46	2	若干名		



# 人文学部(松本キャンパス)





## (後期開講科目)

【受講場所】人文学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
L1130600	哲学・思想論特論Ⅵ	三谷 尚澄	金4	人501	2	若干名	
L1131000	哲学・思想論特論Ⅹ	早坂 俊廣	水2	人2	2	若干名	
L1140400	哲学・思想論発展演習Ⅳ	三谷 尚澄	金2	人501	2	若干名	
L1140700	哲学・思想論発展演習Ⅶ	早坂 俊廣	木2	人501	2	若干名	
L1320200	文化情報論概論Ⅱ	菊池 聡	木3	人212	2	若干名	
L1330400	文化情報論特論Ⅱ	菊池 聡	火1	人212	2	若干名	
L1720200	日本史概論Ⅱ	大串 潤児	木3	人4	2	若干名	
L1730200	日本史特論Ⅱ	佐藤 全敏	水3	人2	2	若干名	
L1820200	東洋史概論Ⅱ	豊岡 康史	月5	人4	2	若干名	
L1830400	東洋史特論Ⅳ	豊岡 康史	月3	人4	2	若干名	
L1920200	西洋史概論Ⅱ	皆川 卓	木3	人401	2	10	
L1940300	西洋史発展演習Ⅲ	佐藤 真紀	水4	人204	2	5	
L2120200	中国語学概論Ⅱ	伊藤 加奈子	水3	人3	2	若干名	
L2120400	中国文学概論Ⅱ	氏岡 真士	木3	人3	2	若干名	
L2220200	ドイツ言語文化概論Ⅱ	磯部 美穂	月5	人1	2	2	
L2420200	英語学概論Ⅱ	花崎 美紀	金2	人1	2	若干名	
L2720200	日本語学概論Ⅱ	白井 純	木4	人1	2	若干名	
L2820200	日本語教育学概論Ⅱ	坂口 和寛	月1	人5	2	若干名	
L2830300	日本語教育学特論Ⅲ	沖 裕子	月2	人2	2	若干名	
L2960700	書道芸術Ⅱ	樋口 信夫	月3,月4	人2,人2	2	若干名	
L2961500	地誌・地域研究	佐藤 真紀	水3	人5	2	5	
L2963300	中国語コミュニケーション中級Ⅱ	李 丹丹	水2	人204	1	若干名	
L2964500	異文化間コミュニケーション論Ⅱ	花崎 美紀	月1	人2	2	若干名	



## 経法学部(松本キャンパス)



## (後期開講科目)

【受講場所】経法学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
K1006	社会科学特講*(環境経済学Ⅱ)	金本 圭一郎	木4	経第3	2	若干名	
K1027	計量経済学	矢部 竜太	月2	経第4	2	若干名	
K1032	地方財政	大野 太郎	月3	経第3	2	若干名	
K1037	世界経済	岩崎 徹也	火1,水1	経第3,経第3	4	若干名	
K1054	経営会計	関 利恵子	火2	経第3	2	若干名	
K1060	労働政策論	井上 信宏	木1	経第3	2	若干名	
K1127	社会科学特講*(医療制度論)	増原 宏明	月4	経第4	2	若干名	
K2015	社会保障法	島村 暁代	木2	経第1	2	若干名	
K2137	現代法律学特講*(金融法)	長瀬 一治	木1	経第4	2	若干名	
K2146	現代法律学特講*(環境と憲法訴訟)	成澤 孝人	月3	経第4	2	若干名	
K2148	現代法律学特講*(都市行政と刑法)	三枝 有	水1	経第4	2	若干名	
K2149	現代法律学特講*(市民と税法)	橋本 彩	火4	経第4	2	若干名	
K7010	情報システム	六浦 光一	金2	経第3	2	若干名	
K8003	スポーツ・自己・発見	古澤 栄一	火4	経402	2	若干名	
J1101100	統計学Ⅰ	椎名 洋	金2	経第2	2	若干名	
J1103100	経済数学B	田中 康平	水1	経第2	2	若干名	
J1104100	マクロ経済学Ⅰ	青木 周平	木2,金1	経第2,経第2	4	若干名	
J1201100	刑法Ⅰ	濱田 新	木3,木4	経第1,経第1	4	3	
J1203100	物権法	宗村 和広	金3	経第3	2	若干名	
J2103200	ミクロ経済学Ⅱ	廣瀬 純夫	木1	経第2	2	若干名	
J2107200	社会経済学	吉村 信之	火4,木3	経第2,経第2	4		
J2114200	国際金融	徳井 丞次	木2	経第3	2	若干名	
J2115200	財政学	山沖 義和	火1,火2	経第2,経第2	4	若干名	
J2118200	金融論B	青木 周平	水2	経第3	2	若干名	
J2120200	アジア経済論	金 早雪	金4	経第3	2	若干名	
J2204200	契約法Ⅱ	山代 忠邦	火2	経第1	2	若干名	
J2205200	不法行為法	池田 秀敏	火1	経第1	2	若干名	
J2206200	会社法Ⅰ	寺前 慎太郎	火4,火5	経第1,経第1	4	若干名	
J2208200	民事訴訟法	河崎 祐子	木3	経第3	2	若干名	

(後期開講科目)

【受講場所】経法学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
J2209200	民事執行・保全法	河崎 祐子	木4	経第2	2	若干名	
J2210200	行政法	大江 裕幸	月1,月2	経第2,経第2	4	若干名	
J2217200	行政学概論	沼尾 史久	金2	経第1	2	若干名	

## 理学部(松本キャンパス)





## (後期開講科目)

【受講場所】理学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
S2024	核物理学	矢部 正之	月4	理10	2	若干名	○	
SA406100	微分積分学詳論Ⅱ	XIE BIN	火3	理1	2	若干名	○	
SA407100	集合論	玉木 大	水1	理1	2	若干名	○	
SA412200	位相空間論	栗林 勝彦	金3	理1	2	若干名	○	
SA414200	関数論Ⅱ	谷内 靖	水3,水4	理1,理1	4	若干名	○	
SA603200	微分方程式と力学	中山 一昭	金1	理3	2	若干名	○	
SA604200	微分方程式と力学演習	中山 一昭	金2	理3	2	若干名	○	
SA612200	数理統計学	乙部 徹己	木2	理3	2	若干名	○	
SA624300	幾何学特別講義Ⅳ	境 圭一	木2	理2	2	若干名	○	
SA626300	関数解析学	筒井 容平	金3	理9	2	若干名	○	
SA631300	変分法・解析力学	中山 一昭	水1	理5	2	若干名	○	
SB406100	力学Ⅱ	宗像 一起	金4	理8	2	若干名	○	
SB408200	熱力学	志水 久	月2	理8	2	若干名	○	
SB410300	統計力学Ⅱ	樋口 雅彦	金1	理8	2	若干名	○	
SB412200	電磁気学Ⅱ	天児 寧	金2	理1	2	若干名	○	
SB413300	電磁気学Ⅲ	武田 三男	火4	理2	2	若干名	○	
SB415200	量子力学Ⅱ	川村 嘉春	木1	理1	2	若干名	○	
SB417100	物理数学Ⅰ	小竹 悟	金1	共51	2	若干名	○	
SB419200	物理数学Ⅲ	小竹 悟	水1	理8	2	若干名	○	
SB504200	計算物理学	竹下 徹	木4	理PC	2	若干名	○	
SB507200	応用電磁気学Ⅰ	竹下 徹	月4	理5	2	若干名	○	
SB509300	物性序論Ⅰ	中島 美帆	火2	理物理実1	2	若干名	○	
SB516300	素粒子物理学	川村 嘉春	木3	理3	2	若干名	○	
SC402100	基礎無機化学	石川 厚	金2	理8	2	若干名	○	
SC404100	基礎物理化学	尾関 寿美男	火1	理13	2	2	○	
SC407200	分析化学Ⅱ	金 継業	金1	理5	2	若干名	○	
SC410200	無機化学Ⅱ	大木 寛	水2	理2	2	2	○	
SC413200	有機化学Ⅱ	太田 哲	水3	理5	2	2	○	
SC417200	物理化学Ⅱ	飯山 拓	月1	理3	2	若干名	○	

## (後期開講科目)

【受講場所】理学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
SC501100	化学数学	石川 厚	水3	理8	2	若干名	○	
SC505300	分析化学特論Ⅰ	金 継業	水1	理3	2	2	○	
SC506300	分析化学特論Ⅱ	高橋 史樹	金1	理7	2	若干名	○	
SC510300	無機化学特論Ⅲ	大木 寛	月2	理6	2	若干名	○	
SC511200	有機化学特論Ⅰ	太田 哲	火1	理5	2	2	○	
SC518300	生物化学	巽 広輔	火2	理10	2	若干名	○	
SD408200	岩石学	原山 智	木2	理5	2	若干名	○	
SD410200	第四紀学	山田 桂	火2	理12	2	若干名	○	
SD501200	日本地質	大塚 勉	水1	理6	2	若干名	○	
SD504300	火山学	齋藤 武士	木2	理8	2	若干名	○	
SE401100	細胞生物学	高田 啓介	水1	理11	2	若干名	○	
SE404200	進化多様性生物学	市野 隆雄	木2	理10	2	若干名	○	
SE516200	機能形態学	柴田 直樹	木1	理8	2	若干名	○	
SE517200	代謝生化学	久保 浩義	金1	理10	2	若干名	○	
SE518200	分子生物学	高梨 功次郎	火2	理11	2	若干名	○	
SE521300	系統進化学	市野 隆雄	月2	理10	2	若干名	○	
SE522200	生態遺伝学	浅見 崇比呂	水2	理10	2	若干名	○	
SF406200	生態システム学Ⅱ	戸田 任重	火1	理8	2	若干名	○	
SF502200	陸水学	朴 虎東	水2	理13	2	若干名	○	
SF503200	雪水学	鈴木 啓助	火2	理2	2	若干名	○	
SF505200	地球環境論	宮原 裕一	月2	理13	2	若干名	○	
SG332102	生物学概論Ⅱ	戸田 任重	金5	理13	2	若干名	○	
SGH01900	博物館概論	大塚 勉	水5	理1	2	若干名	○	

# 医学部保健学科(松本キャンパス)



## (後期開講科目)

【受講場所】医学部(松本キャンパス)

登録コード	授業科目名	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	山崎 浩司	月2	保多目的講	2	若干名	○	
MP012	病理病態学Ⅰ	太田 浩良	月1	保多目的講	2	若干名	○	
MP013	微生物と感染	小穴 こず枝	火2	保多目的講	2	若干名	○	
MP014	遺伝と病気	市川 元基	火1	保多目的講	2	若干名	○	
MP206	検査情報の処理と管理	日高 宏哉	木2	保222	1	若干名	○	
MP207	医療システムとマネージメント	日高 宏哉	金3	保221	1	若干名	○	
MP249	薬理・栄養検査学	日高 宏哉	木3,木4	保221,保221	1	若干名	○	後期(前半)
MP253	分子血液学	石田 文宏	木5	保221	2	若干名	○	
MP307	内科学	伊澤 淳	火4,火5	保121,保121	2	若干名	○	
MP310	小児科学	市川 元基	月2	保111	1	若干名	○	
MP311	臨床神経学	矢崎 正英	月3,月4	保311,保311	2	若干名	○	
MP319	運動学習理論	木村 貞治	火3	保131	1	若干名	○	
MP345	運動学	百瀬 公人	火4,火5	保111,保111	2	若干名	○	
MP416	精神障害作業治療学Ⅰ	小林 正義	火3	保121	1	若干名	○	
MP418	精神障害作業治療学特論	小林 正義	火2	保121	1	若干名	○	
MP419	発達障害作業治療学Ⅰ	赤羽 美和	金3	保121	1	若干名	○	
MP424	老年期作業療法学Ⅰ	務臺 均	月1	保121	1	若干名	○	
MP432	社会生活自立支援論	小林 正義	木3	保121	1	若干名	○	
MP434	地域作業療法学	上村 智子	金1	保作業	1	若干名	○	
MPP112	看護教育学	松永 保子	月4	保241	1	若干名	○	後期(前半)
MPP117	成人看護健康論Ⅱ	池上 俊彦	水1,水2	保211,保211	2	若干名	○	
MPP127	小児発達看護学概論	平林 優子	火3	保211	1	若干名	○	
MPP130	小児の発達障害と看護	市川 元基	木5	保241	1	若干名	○	
MPP133	母性看護健康論	金井 誠	火1	保211	1	若干名	○	
MPP135	ヒューマンセクシュアリティ	坂口 けさみ	木5	共43	1	若干名	○	
MPP150	国際看護論	奥野 ひろみ	火3	保241	1	若干名	○	
MPP163	在宅看護学概論	高橋 宏子	木2	保211	2	若干名	○	
MPP168	実践保健統計	五十嵐 久人	火4	保211	1	若干名	○	後期(前半)



## 教育学部(長野 教育キャンパス)





## (後期開講科目)

【受講場所】教育学部(長野 教育キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
E2132900	地誌学特論	石澤 孝	金2	教M306	2	2		
E2142900	人文地理学演習Ⅱ	石澤 孝	木4	教M304	2	2		
E2144900	地理学野外実習ⅡA	石澤 孝	集不定		2	2		
E2160900	法律学基礎	関 良徳	火3	教M301	2	若干名		
E2364900	層位学	竹下 欣宏	火3	教W503	2	若干名		
E2720900	機械基礎	川久保 英樹	火4	教W505	2	若干名		
E2751900	情報基礎実習	西 正明	木5～6前	教W501	1	若干名		
E4120901	発達・教育心理学概論B	島田 英昭	木3	教図2階	2	若干名		
E5001900	コミュニケーション論	小池 浩子	水1	教N301	2	若干名		
E5010900	多文化教育方法論	徳井 厚子	月4	教N202	2	若干名		
E9120200	神経心理学	高橋 知音	月1	教N303	2	若干名		



# 工学部(長野 工学キャンパス)



## (後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野 工学キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
T0052200	応用数学Ⅱ	岡本 葵	火1	IC3-103	2	10	○	
T0052203	応用数学Ⅱ	岡本 葵	火2	IC3-100	2	10	○	
T0052205	応用数学Ⅱ	大野 博道	火1	IC3-100	2	10	○	
T0056200	解析力学	榮岩 哲二	水3	IC3-103	2	10	○	
T1005200	物理化学Ⅱ	酒井 俊郎	金1	IC3-101	2	5	○	
T1007200	有機化学Ⅱ	菅 博幸	木1	IC3-300	2	5	○	
T1011200	生物化学	天野 良彦	月2	IW5-21	2	5	○	※T1025200 生物化学演習とあわせて受講が必要
T1025200	生物化学演習	天野 良彦	木2	IC3-300	1	5	○	※T1011200 生物化学とあわせて受講が必要
T1034200	統計熱力学	澤田 圭司	金2	IC3-301	2	10	○	
T1309	塑性力学	松中 大介	木1	IC3-101	2	5	○	
T1310	計算固体力学	西村 正臣	火2	IC3-101	2	5	○	
T1312	伝熱工学	杉岡 秀行	月2	IC3-101	2	5	○	
T1320	流体機械	松原 雅春	月3	IC3-101	2	5	○	
T1350	ロボット工学	酒井 悟	水1	IC3-101	2	5	○	
T2027200	半導体工学Ⅰ	太子 敏則	火2	IC3-203	2	10	○	
T2310	電力工学Ⅰ	佐藤 敏郎	水1	IC3-103	2	5	○	
T2313	情報理論	西新 幹彦	金2	IC3-300	2	10	○	
T2314	デジタル信号処理	笹森 文仁	水2	IC3-203	2	10	○	
T2319	電気機器Ⅱ	水野 勉	月2	IC3-103	2	5	○	
T2322	IC設計	宮地 幸祐	水3	IC3-101	2	5	○	
T2324	パワーエレクトロニクス	BU YINGGANG	月3	IC3-103	2	5	○	
T3004200	応用水理学	豊田 政史	金1	IC3-300	2	10	○	
T3012200	空間情報学	豊田 政史	水3	IC3-300	2	10	○	
T3020200	地下水工学	中屋 眞司	水5	IE9-21	2	10	○	
T3046200	都市・地域計画	藤居 良夫	金4	IE9-21	2	10	○	
T3305	耐震工学	小山 茂	月3	IC3-202	2	10	○	
T3306	橋梁工学	近広 雄希	火2	IC3-103	2	5	○	
T3307	河川工学	寒川 典昭	木5	IC3-300	2	5	○	
T3309	地盤工学	梅崎 健夫	水4	IC3-203	2	10	○	

## (後期開講科目)

【受講場所】工学部(長野 工学キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
T3311	交通計画	高瀬 達夫	火3	IC3-203	2	10	○	
T3316	数値計算法	小山 茂	水2	IC3-101	2	5	○	
T3318	海岸・湖沼工学	豊田 政史	木1	IC3-202	2	10	○	
T3B01200	地盤の力学	河村 隆	水1	IC3-300	2	10	○	
T3B02200	構造力学Ⅱ	大上 俊之	金2	IC3-203	2	10	○	
T3B03200	土木計画学	高瀬 達夫	水4	IC3-301	2	10	○	
T4024200	機械力学Ⅰ	辺見 信彦	火1,金2	IC3-102,IC3-102	2	5	○	後期前半
T4025200	熱力学Ⅰ	杉岡 秀行	月3,木1	IC3-102,IC3-102	2	5	○	後期前半
T4032200	計測工学	高山 潤也	金1	IC3-102	2	5	○	
T4035200	機械力学Ⅱ	亀山 正樹	火1,金2	IC3-102,IC3-102	2	5	○	後期後半
T4036200	熱力学Ⅱ	吉田 尚史	月3,木1	IC3-102,IC3-102	2	5	○	後期後半
T4041200	工業材料学Ⅱ	牛 立斌	水1	IC3-102	2	5	○	
T4306	有機構造解析	戸田 泰徳	火2	IC3-300	2	5	○	
T4309	生物工学(物質)	天野 良彦	火3	IC3-202	2	5	○	
T4310	物理化学Ⅲ	岡田 友彦	金2	IW5-23	2	5	○	
T4314	高分子物性学	清野 竜太郎	水2	IC3-100	2	5	○	
T4316	表面分析	篠原 直行	月1	IW5-21	2	5	○	
T4318	無機材料化学Ⅱ	樽田 誠一	月2	IC3-202	2	5	○	
T4320	電気化学	新井 進	水1	IW5-23	2	5	○	
T5007200	建築環境工学Ⅱ	岩井 一博	水3	IW5-21	2	5	○	
T5010200	建築エネルギーマネジメント	高村 秀紀	金1	IC3-203	2	5	○	
T5016200	建築構造力学Ⅱ	田守 伸一郎	水1	IC3-200	2	5	○	
T5018200	建築材料	松田 昌洋	木2	IC3-203	2	5	○	
T5A09200	西洋建築史	土本 俊和	金2	IC3-202	2	5	○	
T6304	光工学	中村 正行	火4	IC3-100	2	5	○	
T6307	環境光化学(環境)	錦織 広昌	木3	IC3-100	2	5	○	
T6309	生物機能学(環境)	片岡 正和	月3	IC3-100	2	5	○	
T6313	植物系材料	北澤 君義	木1	IC3-100	2	5	○	
T7300	鉄筋コンクリート構造	金子 洋文	月3	IW2-101	2	5	○	

## 農学部(伊那キャンパス)





## (後期開講科目)

【受講場所】農学部(伊那キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
A3104200	生物物理化学	中村 浩蔵	金1	農15	2	若干名	○
A3105200	有機分析化学	中村 浩蔵	金2	農24	2	若干名	○
A3109300	食品衛生学	渡邊 敬文	水1	農26	2	若干名	○
A3110200	酵素化学	田淵 晃	水2	農23	2	若干名	○
A3111200	代謝生化学	池田 正人	水1	農24	2	若干名	○
A3116200	きのこ科学	福田 正樹	月1	農24	2	若干名	○
A3201200	動物遺伝育種学	鏡味 裕	月2	農23	2	若干名	○
A3202200	動物生殖学	高木 優二	水1	農23	2	若干名	○
A3203300	家畜品種論	小野 珠乙	火3	農23	2	若干名	○
A3206300	免疫科学	田中 沙智	金2	農26	2	若干名	○
A3208200	家畜衛生学	渡邊 敬文	木2	農15	2	若干名	○
A3209200	飼料学	神 勝紀	木1	農23	2	若干名	○
A3210200	動物管理学	竹田 謙一	火1	農26	2	若干名	○
A3212300	アニマルウェルフェア科学	竹田 謙一	火4	農11	2	若干名	○
A3213300	野生動物学	泉山 茂之	月1	農26	2	若干名	○
A3214200	酪農微生物学	河原 岳志	火2	農15	2	若干名	○
A3215200	畜産物利用学	下里 剛士	水2	農26	2	若干名	○
A3216300	食品製造学	河原 岳志	金1	農26	2	若干名	○
A3302200	植物遺伝資源学	根本 和洋	木2	農23	2	若干名	○
A3303300	作物バイオテクノロジー概論	伴野 潔	水1	農25	2	若干名	○
A3305200	栽培学	春日 重光	水1	農15	2	若干名	○
A3306200	作物学	萩原 素之	月1	農23	2	若干名	○
A3312200	植物栄養学	井上 直人	金2	農15	2	若干名	○
A3313200	土壌学	齋藤 勝晴	金1	農24	2	若干名	○
A3316200	雑草学	渡邊 修	火2	農23	2	若干名	○
A3404200	森林立地学	小林 元	火1	農15	2	若干名	○
A3405300	造林学	岡野 哲郎	木1	農15	2	若干名	○
A3407200	森林利用学	齋藤 仁志	月2	農24	2	若干名	○
A3410200	木材理学	細尾 佳宏	木2	農25	2	若干名	○

## (後期開講科目)

【受講場所】農学部(伊那キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
A3413200	治山・砂防工学	平松 晋也	火2	農25	2	若干名	○
A3416200	生産環境学	鈴木 純	木1	農24	2	若干名	○
A3417300	農村整備学	内川 義行	月2	農25	2	若干名	○

## 繊維学部(上田キャンパス)



## (後期開講科目)

【受講場所】繊維学部(上田キャンパス)

登録コード	授業科目名	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
F3A63320	品質管理工学	森川 英明	火2	織28	2	若干名		
F3A71220	感性生理学Ⅰ	細谷 聡	月1	織21	2	若干名		
F3A72620	感性材料力学	高寺 政行	月2	織21	2	若干名		
F3A72720	感性材料サイエンス	高橋 正人	木2	織29	2	若干名		
F3C50920	無機化学Ⅱ	木村 睦	水2	織28	2	若干名		
F3C51020	量子力学[A]	野村 泰志	木1	織10	2	若干名		
F3C80220	工業化学	本吉谷 二郎	月2	織10	2	若干名		
F3D51020	生化学Ⅱ	新井 亮一	木2	織34	2	若干名		「生化学Ⅰ」を履修していること
FA737	感覚生理学Ⅱ	上條 正義	水2	織11	2	若干名		
FA741	コンピュータアート	乾 滋	月2	織28	2	若干名		
FA742	スポーツ工学(感性)	細谷 聡	木1	織32	2	若干名		
FC608	有機化学Ⅳ	西井 良典	火2	織27	2	若干名		
FC817	ファイバー機能工学(高分子)	小山 俊樹	月2	織11	2	若干名		
FD603	細胞工学	保地 眞一	金2	織26	2	3		
FD610	微生物利用工学	下坂 誠	月1	織26	2	3		
FD705	環境植物学	林田 信明	水2	織22	2	若干名		



# 各学部 学年曆



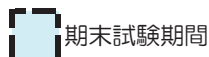
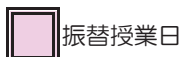


平成29(2017)年度 共通教育 学年暦

前期							後期										
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
4							1	3日 全学教育機構 新入生ガイダンス 4日 入学式・ガイダンス 5日 ガイダンス 6日 健康診断 7日 前期授業開始	10	1	2	3	4	5	6	7	
	2	③	④	⑤	⑥	7	8			8	9	10	11	12	13	14	
	9	10	11	12	13	14	15			15	16	17	18	19	20	21	
	16	17	18	19	20	21	22			22	23	24	25	26	27	28	
	23	24	25	26	27	28	29			29	30	31					
	30																
5		1	2	3	4	5	6		11				1	2	3	4	
	7	8	9	10	11	12	13			5	6	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	19	20			12	13	14	15	16	17	18	
	21	22	23	24	25	26	27			19	20	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31						26	27	28	29	30			
6					1	2	3	1日 開学記念日	12						1	2	
	4	5	6	7	8	9	10			3	4	5	6	7	8	9	
	11	12	13	14	15	16	17			10	11	12	13	14	15	16	
	18	19	20	21	22	23	24			17	18	19	20	21	22	23	
	25	26	27	28	29	30				24	25	26	27	28	29	30	
7							1	25日 予備日 28日～ 期末試験期間	1		1	2	3	4	5	6	9日 月曜日の授業を実施 12日 臨時休業日 (大学入試センター試験準備)  29日～ 期末試験期間
	2	3	4	5	6	7	8			7	8	9	10	11	12	13	
	9	10	11	12	13	14	15			14	15	16	17	18	19	20	
	16	17	18	19	20	21	22			21	22	23	24	25	26	27	
	23	24	25	26	27	28	29			28	29	30	31				
	30	31								31							
8			1	2	3	4	5	～3日 期末試験期間 4日～ 夏季休業(9/27まで)	2					1	2	3	～2日 期末試験期間 3日～ 春季休業(3/31まで)
	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				
9						1	2	28日～ 後期授業開始	3					1	2	3	
	3	4	5	6	7	8	9			4	5	6	7	8	9	10	
	10	11	12	13	14	15	16			11	12	13	14	15	16	17	
	17	18	19	20	21	22	23			18	19	20	21	22	23	24	
24	25	26	27	28	29	30		25	26	27	28	29	30	31			

前期授業期間(期末試験期間含む) : 4月7日(金)～8月3日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む) : 9月28日(木)～2月2日(金)



○ 入学式・ガイダンス等

平成29(2017)年度 授業日・試験日等 人文学部

前期							後期										
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
4							1	3日 全学教育機構 新入生ガイダンス 4日 入学式・ガイダンス 5日 ガイダンス 6日 ガイダンス 健康診断(新入生) 7日 前期授業開始 19日 健康診断(高年次生)	10	1	2	3	4	5	6	7	
	2	③	④	⑤	⑥	7	8			8	9	10	11	12	13	14	
	9	10	11	12	13	14	15			15	16	17	18	19	20	21	
	16	17	18	19	20	21	22			22	23	24	25	26	27	28	
	23	24	25	26	27	28	29			29	30	31					
	30																
5		1	2	3	4	5	6	1日 開学記念日	11				1	2	3	4	
	7	8	9	10	11	12	13			5	6	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	19	20			12	13	14	15	16	17	18	
	21	22	23	24	25	26	27			19	20	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31						26	27	28	29	30			
6					1	2	3	1日 開学記念日	12						1	2	25日 卒業論文提出期限 (平成26年度入学生) 27日 金曜日の授業を実施 28日~ 冬季休業(1/8まで)
	4	5	6	7	8	9	10			3	4	5	6	7	8	9	
	11	12	13	14	15	16	17			10	11	12	13	14	15	16	
	18	19	20	21	22	23	24			17	18	19	20	21	22	23	
	25	26	27	28	29	30				24	25	26	27	28	29	30	
7							1	25日 予備日 28日~ 期末試験期間	1		1	2	3	4	5	6	9日 月曜日の授業を実施 10日 卒業論文提出期限 (平成25年度入学生まで) 12日 臨時休業日 (大学入試センター試験準備)  29日~ 期末試験期間
	2	3	4	5	6	7	8			7	8	9	10	11	12	13	
	9	10	11	12	13	14	15			14	15	16	17	18	19	20	
	16	17	18	19	20	21	22			21	22	23	24	25	26	27	
	23	24	25	26	27	28	29			28	29	30	31				
	30	31															
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	3	~2日 期末試験期間 3日~ 春季休業(3/31まで)
	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				
9						1	2	28日~ 後期授業開始	3					1	2	3	
	3	4	5	6	7	8	9			4	5	6	7	8	9	10	
	10	11	12	13	14	15	16			11	12	13	14	15	16	17	
	17	18	19	20	21	22	23			18	19	20	21	22	23	24	
24	25	26	27	28	29	30		25	26	27	28	29	30	31			

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月7日(金)~8月3日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(木)~2月2日(金)



○ 入学式・ガイダンス等

平成29(2017)年度 経法学部・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		
						1	3日 全学教育機構 新入生ガイダンス 4日 入学式・ガイダンス 5~6日 ガイダンス 7日 前期授業開始		1	2	3	4	5	6	7	10	
	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14			
4	9	10	11	12	13	14		15	16	17	18	19	20	21			
	16	17	18	19	20	21		22	23	24	25	26	27	28			
	23	24	25	26	27	28		29	30	31							
	30																
	1	2	3	4	5	6	5				1	2	3	4	11		
	7	8	9	10	11	12		13	5	6	7	8	9	10		11	
	14	15	16	17	18	19		20	12	13	14	15	16	17		18	
	21	22	23	24	25	26		27	19	20	21	22	23	24		25	
	28	29	30	31				26	27	28	29	30					
				1	2	3	6						1	2	12		
	4	5	6	7	8	9		10	3	4	5	6	7	8		9	
	11	12	13	14	15	16		17	10	11	12	13	14	15		16	
	18	19	20	21	22	23		24	17	18	19	20	21	22		23	
	25	26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29		30	
						1	7							1	2	1	
	2	3	4	5	6	7		8	7	8	9	10	11	12	13		
	9	10	11	12	13	14		15	14	15	16	17	18	19	20		
	16	17	18	19	20	21		22	21	22	23	24	25	26	27		
	23	24	25	26	27	28		29	28	29	30	31					
	30	31															
			1	2	3	4	5	8						1	2	3	2
	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					
						1	2	9						1	2	3	3
	3	4	5	6	7	8	9		4	5	6	7	8	9	10		
	10	11	12	13	14	15	16		11	12	13	14	15	16	17		
	17	18	19	20	21	22	23		18	19	20	21	22	23	24		
	24	25	26	27	28	29	30		25	26	27	28	29	30	31		

前期授業期間（試験期間含む）：4月7日（金）～8月3日（木）

後期授業期間（試験期間含む）：9月28日（木）～2月2日（金）

集中講義期間：8月4日（金）～8月10日（木）

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
- 予備日（補講等）
- 入学式：4月4日（火），卒業式：3月21日（水）

## 平成 29 年度 理学部学年暦

事 項	期 日 ・ 期 間
学 年 開 始	4 月 1 日 (土)
入 学 式	4 月 4 日 (火)
新入生ガイダンス	4 月 4 日 (火), 4 月 5 日 (水)
新入生健康診断	4 月 6 日 (木)
高年次生ガイダンス	4 月 6 日 (木)
前期授業開始	4 月 7 日 (金)
高年次生健康診断	4 月 17 日 (月)
開 学 記 念 日	6 月 1 日 (木)
前期授業終了	8 月 3 日 (木)
夏 季 休 業	8 月 4 日 (金) ~ 9 月 27 日 (水)
秋 季 卒 業 式	9 月 27 日 (水)
後 期 授 業 開 始	9 月 28 日 (木)
冬 季 休 業	12 月 28 日 (木) ~ 1 月 8 日 (月)
後 期 授 業 終 了	2 月 2 日 (金)
卒 業 式	3 月 21 日 (水)

平成29(2017)年度 医学部保健学科 学年暦(1年)

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

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月7日(金)~8月3日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(木)~2月2日(金)

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29(2017)年度 医学部保健学科 学年暦 (2年~4年)

前期							後期										
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
4							1	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 (理学4年・作業4年を除く) 6日 新入生健康診断 7日 前期授業開始  18日 在学生健康診断 (理学4年・作業4年を除く) 【2年~4年専門科目休講】 22~23日 新入生生活宿研修	10	1	2	3	4	5	6	7	30日 医学部合同慰霊祭 【専門科目休講】
	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																
5		1	2	3	4	5	6	1日 開学記念日	11				1	2	3	4	27日 金曜日の授業を実施  28日~ 冬季休業(1/8まで)
	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	2	3										
6					1	2	3	1日 開学記念日	12					1	2	27日 金曜日の授業を実施  28日~ 冬季休業(1/8まで)	
	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							1	7月28日~ 共通教育・保健学科 8月3日 期末試験期間	1		1	2	3	4	5	6	9日 月曜日の授業を実施 12日 医学部合同慰霊祭補講日 (月曜日の授業を実施)  29日~ 共通教育・保健学科 期末試験期間
	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															
8							1	4日~ 夏季休業(9/27まで)	2					1	2	3	~2日 期末試験期間 3日~ 春季休業(3/31まで)
	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										
9							1	28日~ 後期授業開始	3					1	2	3	21日 卒業式 ~31日 春季休業
	2	3	4	5	6	7	8										
	9	10	11	12	13	14	15										
	16	17	18	19	20	21	22										

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月7日(金)~8月3日(金)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(木)~2月2日(金)

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   
  新入生生活宿研修

( ) 医学部合同慰霊祭   
 [ ] 医学部合同慰霊祭補講日

【前期】

月/曜	日	月	火	水	木	金	土	事	項
4月	2	3	4	5	6	7	8	(学部)30日 新3,4年次生ガイダンス(大学院)	
	9	10	11	12	13	14	15	31日 新2年次生ガイダンス 入学式	
	16	17	18	19	20	21	22	3日 学部授業開始日 修士課程ガイダンス	
	23	24	25	26	27	28	29	4日 入学式 教職大学院リエゾン	
	30							5日 介護等体験ガイダンス(1年次) 修士課程授業開始日	
5月	7	14	21	28				3日~16日 履修登録期間	
	18日~24日							18日~24日 履修登録確認修正期間	
	26日							27日 履修計画提出等期限	
	27日							教育実習連絡委員会, 学部・附属共同研究連絡会	
	17日							教育実習分野(教科)等連絡会	
6月	4	11	18	25				教育実習Ⅱ事前実地指導日	
	1	8	15	22				教育実習Ⅰ事前実地指導日	
	10	17	24	31				教育実習Ⅱ(4年次)	
	1	8	15	22				履修取消制度による「履修取消願」提出期限	
	10	17	24	31				開学記念日	
7月	2	9	16	23				介護等体験ガイダンス(2年次)	
	1	8	15	22				教育実習Ⅲ(3年)1週目/補講期間(4年等)	
	12	19	26					ホープン・キャンパス	
	23	30						金曜日の振替授業	
	31日							前期定期試験	
8月	6	13	20	27				夏季休業	
	1	8	15	22				校舎施設/教職員「一斉夏季休暇」	
	12	19	26					構内全域停電(定期点検)	
	21	28						教育実習Ⅰ(3年次) 2~4週目	
	29							(幼稚園教育実習 8月30日~13日)	
9月	3	10	17	24				特別支援教育実習事前実地指導日	
	1	8	15	22				特別支援教育実習(4年次)	
	16	23	30					大学院入試 教職大学院	
	23	30						大学院入試 修士課程Ⅰ期	
	31							後期授業開始日	

【後期】

月/曜	日	月	火	水	木	金	土	事	項
10月	1	8	15	22				履修登録期間	
	13日~19日							履修登録確認修正期間	
	14日							信州ラウンドテーブル(長野県附属学校園)	
	17日							松本中・小・幼 教育研究会	
	23日							推薦入試	
11月	5	12	19	26				教育実習連絡委員会(13:00~14:30)	
	18日~24日							履修取消制度による「履修取消願」提出期限	
	27日							「学位論文題目届」提出期限(修士課程)	
	28日							金曜日の振替授業	
	31日							冬季休業	
12月	3	10	17	24				「学位論文題目届」提出期限(修士課程)	
	1	8	15	22				月曜日の振替授業	
	12	19	26					大学入試センター試験(13日・14日)準備	
	21	28						「学位論文」等提出期限(修士課程)	
	29日							後期定期試験	
1月	7	14	21	28				大学院入試 修士課程Ⅱ期	
	1	8	15	22				卒業研究提出期限(学部)	
	12	19	26					春季休業	
	23	30						教職大学院成果発表会	
	31日							一般入試(前期日程)	
2月	4	11	18	25				一般入試(後期日程)	
	1	8	15	22				長野地区卒業証書・学位記授与式	
	12	19	26						
	23	30							
	31日								

曜日別授業日数等(補講日を含む。) ※ 教育実習Ⅱ履修者補講期間：6/26~6/30の5日間およびe-Learningにより行う。科目により前期試験期間に授業を行う場合がある。

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

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

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	33	33	33	33	33
合計		165				

凡例  
 授業日  
 試験日  
 補講日 ※ 大学院は補講日でない通常授業日  
 祝祭日(振替休日)/校舎施設(教職員「一斉夏季休暇」)  
 30 特別支援教育実習  
 30 入学試験等で授業のない日  
 ( ) 振替授業

平成29年度(2017) 学年暦  
 ~長野工学キャンパス(工学部・大学院修士課程)~

前期								後期								
日	月	火	水	木	金	土	備考	日	月	火	水	木	金	土	備考	
						1	3日 学部2・3年生ガイダンス 4日 編入生・大学院入学式 (松本)		1	2	3	4	5	6	7	9月28日 履修登録期間 -4日
	2	3	4	5	6	7	5日 学部2年生健康診断 6日 学部3年生健康診断		8	9	10	11	12	13	14	6-10日 履修登録確認・訂正期間
4	9	10	11	12	13	14	7日 前期授業開始	10	15	16	17	18	19	20	21	21日 光芒祭
	16	17	18	19	20	21	7-13日 履修登録期間		22	23	24	25	26	27	28	
	23	24	25	26	27	28	15-19日 履修登録確認・訂正期間		29	30	31					
	30						<学部1年生:松本> 3日 機構ガイダンス 4日 入学式 4-6日 ガイダンス等									
		1	2	3	4	5					1	2	3	4		
		7	8	9	10	11			5	6	7	8	9	10	11	
5	14	15	16	17	18	19	31日 履修取消期限	11	12	13	14	15	16	17	18	18日 学部入試(推薦I)
	21	22	23	24	25	26			19	20	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31					26	27	28	29	30			30日 履修取消期限
				1	2	3	1日 開学記念日 2日 学部入試(3編) <休講なし・一部規制>						1	2		
6	4	5	6	7	8	9	20日 修士1年:集中講義日 他:授業日	12	3	4	5	6	7	8	9	5日 修士課程入試(B日程) <休講なし・一部規制>
	11	12	13	14	15	16			10	11	12	13	14	15	16	
	18	19	20	21	22	23			17	18	19	20	21	22	23	
	25	26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	27日 金曜時間割 28日 冬季休業 -1月3日
									31							
						1	1日 修士課程入試(A日程)			1	2	3	4	5	6	
7	2	3	4	5	6	7	25日 修士1年:授業日(15週目) 学部・修士2年:補講日 28日 期末試験期間 -8月7日	1	7	8	9	10	11	12	13	9日 月曜時間割 12日 休講(センター試験準備日) 13-14日 センター試験
	9	10	11	12	13	14			14	15	16	17	18	19	20	
	16	17	18	19	20	21			21	22	23	24	25	26	27	25日 期末試験期間 -2月2日
	23	24	25	26	27	28			28	29	30	31				
	30	31														
			1	2	3	4	8日 夏季休業 -9月27日 (14-16日 大学休館)					1	2	3	3日- 春季休業	
8	6	7	8	9	10	11		2	4	5	6	7	8	9	10	15日 学部入試(特別選抜)
	13	14	15	16	17	18			11	12	13	14	15	16	17	
	20	21	22	23	24	25			18	19	20	21	22	23	24	25日 学部入試(前期日程)
	27	28	29	30	31				25	26	27	28				
					1	2	1日 前期成績開示日					1	2	3	1日 後期成績開示日	
9	3	4	5	6	7	8	27日 9月卒業式 大学院10月入学式 修士10月新入生ガイダンス 後期授業開始	3	4	5	6	7	8	9	10	12日 学部入試(後期日程)
	10	11	12	13	14	15			11	12	13	14	15	16	17	
	17	18	19	20	21	22			18	19	20	21	22	23	24	22日 卒業式
	24	25	26	27	28	29			25	26	27	28	29	30	31	

前期授業期間(期末試験期間含む): 4月7日(金)~8月7日(月)

後期授業期間(期末試験期間含む): 9月28日(木)~2月2日(金)

<学部1年生(松本)の期末試験期間: 7/28~8/3>

<学部1年生(松本)の期末試験期間: 1/29~2/2>

※授業日・振替授業日は、原則、共通教育科目(松本キャンパス)と同じ。[試験期間、一部補講日を除く]

授業日
  振替授業
  試験日
  入構規制日

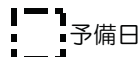
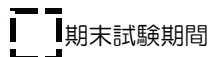
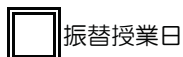


平成29(2017)年度 農学部・大学院総合理工学研究科 学年暦

前期								後期										
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考	
4						31	1	(3/31 安全講習会・2年次大学院進学説明会) 3日 学部2年次ガイダンス 4日 入学式・学部新入生ガイダンス(松本) 5日 健康診断(学部2・3年次対象)、学部新入生ガイダンス(松本) 6日 修士新入生ガイダンス 学部3・4年次ガイダンス 7日~ 前期授業開始 21日 健康診断(学部4年次・院生対象)	10	1	2	3	4	5	6	7		
	2	③	④	⑤	⑥	7	8			8	9	10	11	12	13	14		
	9	10	11	12	13	14	15			15	16	17	18	19	20	21		
	16	17	18	19	20	21	22			22	23	24	25	26	27	28		
	23	24	25	26	27	28	29			29	30	31						
	30																	
5		1	2	3	4	5	6		11				1	2	3	4		
	7	8	9	10	11	12	13			5	6	7	8	9	10	11		
	14	15	16	17	18	19	20			12	13	14	15	16	17	18		
	21	22	23	24	25	26	27			19	20	21	22	23	24	25		
	28	29	30	31						26	27	28	29	30				
6					1	2	3	1日 開学記念日  20日 修士1年のみ「研究者倫理特別講義」開講のため、他の授業は休講 ※よって修士1年は火曜の授業の回が次のとおりとなる。  11回：6/27 15回：7/25 12回：7/4 16回：8/1 13回：7/11 14回：7/18	12						1	2	27日 金曜日の授業を実施 28日~ 冬季休業(1/8まで)	
	4	5	6	7	8	9	10			3	4	5	6	7	8	9		
	11	12	13	14	15	16	17			10	11	12	13	14	15	16		
	18	19	20	21	22	23	24			17	18	19	20	21	22	23		
	25	26	27	28	29	30				24	25	26	27	28	29	30		
7							1	25日 予備日 28日~ 期末試験期間	1		1	2	3	4	5	6	9日 月曜日の授業を実施 12日 臨時休業日 (大学入試センター試験準備)  29日~ 期末試験期間	
	2	3	4	5	6	7	8			7	8	9	10	11	12	13		
	9	10	11	12	13	14	15			14	15	16	17	18	19	20		
	16	17	18	19	20	21	22			21	22	23	24	25	26	27		
	23	24	25	26	27	28	29			28	29	30	31					
8								~3日 期末試験期間 4~8日 期末試験予備期間 9日~ 夏季休業(9/27まで)	2						1	2	3	~2日 期末試験期間 5~7日 期末試験予備期間 8日~ 春季休業(3/31まで)  25日 農学部入学者選抜試験(前期)
	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					
9						1	2	28日~ 後期授業開始	3						1	2	3	12日 農学部入学者選抜試験(後期)
	3	4	5	6	7	8	9			4	5	6	7	8	9	10		
	10	11	12	13	14	15	16			11	12	13	14	15	16	17		
	17	18	19	20	21	22	23			18	19	20	21	22	23	24		

前期授業期間(期末試験期間含む)：4月7日(木)~8月3日(木)

後期授業期間(期末試験期間含む)：9月28日(水)~2月2日(木)



○ 入学式・ガイダンス等

# 平成29(2017)年度 上田キャンパス 学年暦

-上田キャンパス(繊維学部, 大学院 修士課程・博士課程)-

※日付の下の「曜日○」は授業回数を表す

前期							後期										
日	月	火	水	木	金	土	備考	日	月	火	水	木	金	土	備考		
4						1	3日 健康診断(3,4年)	10	1	2	3	4	5	6	7	12日 履修登録〆切	
	2	3	4	5	6	7	8		4日 健康診断(2,4年) 学部・大学院入学式	8	9	10	11	12	13		14
	9	10	11	12	13	14	15		5日 全体ガイダンス(2~4年, 大学院)	15	16	17	18	19	20		21
	16	17	18	19	20	21	22		6日 安全教育(2年生必修集中講義), 健康診断(大学院)	22	23	24	25	26	27		28
	23	24	25	26	27	28	29		7日 前期授業開始	29	30	31	20日 履修登録〆切				
5		1	2	3	4	5	6		11				1	2	3	4	18日 学部推薦入試
	7	8	9	10	11	12	13			5	6	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	19	20			12	13	14	15	16	17	18	
	21	22	23	24	25	26	27			19	20	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31		26	27	28		29	30						
6				1	2	3	1日 開学記念日	12					1	2	27日 金曜日の授業実施 28日 冬季休業 (12/28~1/8)		
	4	5	6	7	8	9	10		13日 学部入試(3年次編入)	3	4	5	6	7		8	9
	11	12	13	14	15	16	17			10	11	12	13	14		15	16
	18	19	20	21	22	23	24			17	18	19	20	21		22	23
	25	26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29		30	
7						1		1		1	2	3	4	5	6	9日 月曜日の授業実施 12日 休講(大学入試センター試験準備) 29日 後期期末試験(学部) (1/29~2/2) *30日 博士課程入試	
	2	3	4	5	6	7	8		3日 修士課程入試(推薦)	7	8	9	10	11	12		13
	9	10	11	12	13	14	15			14	15	16	17	18	19		20
	16	17	18	19	20	21	22		25日 授業予備日	21	22	23	24	25	26		27
	23	24	25	26	27	28	29		28日 前期期末試験(学部) (7/28~8/3)	28	29	30	31				
8			1	2	3	4	5	4日 前期期末試験調整日 (8/4~8/8)	2				1	2	3	5日 後期期末試験調整日 (2/5~2/7) 16日 修士課程入試(2次, 飛級, 社会人, 留学2次) 25日 学部入試(前期日程)	
	6	7	8	9	10	11	12	9日 夏季休業 (8/9~9/27)		4	5	6	7	8	9		10
	13	14	15	16	17	18	19	22日 修士課程入試(1次, 留学, 10月入学)		11	12	13	14	15	16		17
	20	21	22	23	24	25	26	*23日 博士課程入試		18	19	20	21	22	23		24
	27	28	29	30	31		25	26		27	28						
9					1	2		3				1	2	3	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			4	5	6	7	8		9	10
	10	11	12	13	14	15	16			11	12	13	14	15		16	17
	17	18	19	20	21	22	23		25日 卒業証書・学位記授与式 (9月卒業等者)	18	19	20	21	22		23	24
					28	29	30	28日 後期授業開始	25	26	27	28	29	30	31		

(凡例) 授業日 祝祭日  
 ガイダンス, 健康診断, 等  
 授業予備日

(凡例) 期末試験期間  
 振替授業日, 休講日  
(振替授業日)  
12/27(水) → 金曜日の時間割  
1/9(火) → 月曜日の時間割

\*大学院総合工学系研究科は平成30年4月に改組を予定しており, 現在, 文部科学省に設置認可を申請しております。よって上記の入試日程等(8/23, 1/30)は予定であり変更があります。