

平成25年度（前期・通年）

長野県内大学単位互換履修生募集要項



信州大学大学院

目 次

1	募集人数	1	県内大学単位互換履修生受入対象授業一覧	
2	開講期間	1		
3	授業時間	1	前期開講科目	
4	受入対象授業	1	理工学系研究科/総合工学系研究科	
5	受講資格	1	・ 松本キャンパス	5
6	出願手続	2	・ 長野(工学)キャンパス	6
7	検定料・入学料及び授業料	2	・ 上田キャンパス	7
8	学生証の交付	2	医学系研究科	8
9	附属図書館の利用	2	農学研究科/総合工学系研究科	9
10	福利厚生施設の利用	2		
11	履修生の呼び出し等	2	各研究科学年暦	
12	履修生の義務	2	理工学系研究科/総合工学系研究科	
13	受講の停止	2	・ 松本キャンパス	1 1
14	損害賠償	2	・ 長野(工学)キャンパス	1 2
15	通学方法等	3	・ 上田キャンパス	1 3
16	休講情報等	3	医学系研究科	1 4
17	その他	3	農学研究科/総合工学系研究科	1 5

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。

- ・通年開講科目 平成25年4月から平成26年2月まで
- ・前期開講科目 平成25年4月から平成25年8月まで
- ・後期開講科目 平成25年9月から平成26年2月まで

本年度通年及び前期の授業開始日は、次のとおりです。

開講部局	授業開始日
理工学系研究科/総合工学系研究科 (松本キャンパス)	4月 9日 (火)
(長野キャンパス)	4月 9日 (火)
(上田キャンパス)	4月 9日 (火)
医学系研究科	4月 6日 (土)
農学研究科/総合工学系研究科	4月 8日 (月)

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の研究科に在学する大学院生とします。

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、下記の期間内に所属する大学の担当係へ申請してください。

期限：平成25年4月11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研究科担当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、当該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（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、本学の開講研究科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。

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

◎県内大学単位互換履修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

※各受入対象授業に関する問い合わせは、開講研究科の窓口（下表参照）にお願いします。

研究科	担当係	住 所 等
理工学系研究科/総合工学系研究科 （松本キャンパス）	理学部 学生支援 グループ	〒390-8621 松本市旭3-1-1 TEL：0263-37-2439
（長野キャンパス）	工学部 学務グループ	〒380-8553 長野市若里4-17-1 TEL：026-269-5051
（上田キャンパス）	繊維学部 学務グループ	〒386-8567 上田市常田3-15-1 TEL：0268-21-5304
医学系研究科	医学部 大学院係	〒390-8621 松本市旭3-1-1 TEL：0263-37-3376
農学研究科/総合工学系研究科 （南箕輪キャンパス）	農学部 学務グループ	〒399-4598 上伊那郡南箕輪村8304 TEL：0265-77-1308

県内大学単位互換履修生 受入対象授業一覧

(前期開講科目)

【受講場所】 理工学系研究科【理】(松本キャンパス)

番号	授業科目名	担当教員専攻名	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	備考
1	物理と対称性	物理科学科	小竹 悟	火・2	理6	2	若干名	
2	固体物性物理学	物理科学科	樋口 雅彦	月・2		2	若干名	
3	場の理論 I	物理科学科	奥山 和美	金・3		2	若干名	

※理工学系研究科(松本キャンパス)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>

(前期開講科目)

【受講場所】 理工学系研究科(長野キャンパス)

番号	授業科目名	担当教員専攻名	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	備考
1	材料変形学特論	機械システム工学専攻	杉本 公一	木2	講義棟 300	2	5	
2	地盤防災工学	土木工学専攻	梅崎 健夫	水4	講義棟 300	2	5	
3	橋梁工学特論	土木工学専攻	清水 茂	金3	講義棟 203	2	若干名	
4	環境エネルギー工学特論	環境機能工学専攻	中村 正行	木3	講義棟 101	2	3	

※理工学系研究科(長野キャンパス)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>

(前期開講科目)

【受講場所】理工学系研究科化学・材料専攻(上田キャンパス)

番号	授業科目名	担当教員専攻名	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	備考
1	分子化学特論Ⅲ	化学・材料専攻 応用化学コース	服部 義之	木・2	講義棟 22番	2	若干名	

(前期開講科目)

【受講場所】 医学系研究科博士前期課程保健学専攻(松本キャンパス)

番号	授業科目名	担当教員専攻名	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	備考	シラバスページ
1	医療倫理学	博士前期課程保健学専攻	玉井 真理子	不定	保健学科 211講義室他	2	若干名	講義室及び詳しい日時については医学部大学院係までお問い合わせ下さい。	p9
2	人間疾病・治療学概論 I	修士課程医科学専攻	瀧 伸介	木曜 4限	旭総合研究棟9階 修士講義室	1	若干名	授業日は4.18, 4.25, 5.2, 5.9, 5.16, 5.23, 5.30(4.18は4, 5時限)	未定
3	人間疾病・治療学概論 II	修士課程医科学専攻	中山 淳	木曜 1・2限	旭総合研究棟9階 修士講義室	1	若干名	授業日は6.6, 6.13, 6.20, 6.27	未定

○受講希望者は、出願手続前に必ず開講期間・曜日・時限について、農学部学務グループにお問い合わせください。

(前期開講科目)

【受講場所】農学研究科(南箕輪キャンパス)

番号	授業科目名	担当教員専攻名	担当教員氏名	曜日・時限	講義室	単位数	受入可能人数	備考
1	生産環境管理学特論	食料生産科学専攻	渡邊 修	火・1	14	2	若干名	
2	動物資源生産学特論	食料生産科学専攻	神 勝紀	水・1	14	2	若干名	
3	食資源利用学特論	食料生産科学専攻	平松 浩二	火・2	17	2	若干名	
4	食料生産科学特論Ⅰ	食料生産科学専攻	萩原 素之	水・4	13	2	若干名	
5	食料生産科学特論Ⅱ	食料生産科学専攻	鏡味 裕	水・2	14	2	若干名	
6	森林生態学特論	森林科学専攻	岡野哲郎	月・3	15	2	若干名	
7	森林環境学特論	森林科学専攻	安江 恒	火1～5 (10週～12週)	22	2	若干名	
8	治山砂防学特論	森林科学専攻	北原 曜	月・2	13	2	若干名	
9	森林経営利用学特論	森林科学専攻	植木 達人	火1～5 (1週～3週)	22	2	若干名	
10	木材理学特論	森林科学専攻	武田 孝志	火1～5 (4週～6週)	22	2	若干名	
11	農村計画学特論	森林科学専攻	内川 義行	月・1	14	2	若干名	
12	地水環境学特論	森林科学専攻	星川 和俊	月・3	17	2	若干名	
13	流域保全学特論	森林科学専攻	平松 晋也	月・2	15	2	若干名	
14	緑地計画学特論	森林科学専攻	佐々木 邦博	火1～5 (7週～9週)	22	2	若干名	
15	食品安全・分析化学特論	応用生命科学専攻	後藤 哲久	水・2	15	2	若干名	
16	応用微生物学特論	応用生命科学専攻	池田 正人	火・1	13	2	若干名	
17	菌類資源開発学特論	応用生命科学専攻	福田 正樹	火・2	14	2	若干名	
18	食品化学特論	応用生命科学専攻	中村 宗一郎	水・1	15	2	若干名	
19	食料機能解析学特論	機能性食料開発学専攻	藤田 智之	水・1	22	2	若干名	
20	食料分析化学特論	機能性食料開発学専攻	藤田 智之	月・3	24	2	若干名	