

信州大学大学院 総合理工学研究科(理学専攻)

Graduate School of Science and Technology

2021年度 履修登録の手引き

◀ 修士課程学生用 ▶



Shinshu University

令和3(2021)年度 理学専攻学年暦

総合理工学研究科 (理学専攻)

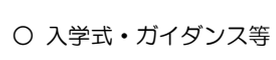
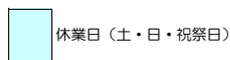
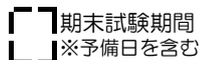
事 項	期 日 ・ 期 間
学 年 開 始	4月 1日 (木)
入 学 式	4月 5日 (月)
ガ イ ダ ン ス	4月 5日 (月)
前 期 授 業 開 始	4月 7日 (水)
健 康 診 断	4月20日 (火)
開 学 記 念 日	6月 1日 (月)
前 期 授 業 終 了	8月 6日 (金)
夏 季 休 業	8月 7日 (土) ~ 9月26日 (日)
秋 季 修 了 式	9月24日 (金)
後 期 授 業 開 始	9月27日 (月)
冬 季 休 業	12月25日 (土) ~ 1月 4日 (火)
後 期 授 業 終 了	1月31日 (月)
修 了 式	3月21日 (月)

令和3(2021)年度 総合理工学研究科（理学専攻） 授業日数カレンダー

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		5日 入学式 6日 ガイダンス等 7日～ 前期授業開始 20日 健康診断 28日 金曜日の授業を実施 30日 臨時休業日	10					1	2	
	4	⑤	⑥	7	8	9	10	金1			金2						
	11	12	13	14	15	16	17	水1 木1 金2			水2 木2 金3						
	18	19	20	21	22	23	24	月1 火2 水3 木3 金3			月2 火4 水4 木4 金4						
	25	26	27	28	29	30		月3 火3 金4			月4 火5 水5 木5 金5						
5							1		11								
	2	3	4	5	6	7	8	木4 金5		1	2	3	4	5	6		
	9	10	11	12	13	14	15	月4 火4 水4 木5 金6		7	8	9	10	11	12	13	
	16	17	18	19	20	21	22	月5 火5 水5 木6 金7		14	15	16	17	18	19	20	
	23	24	25	26	27	28	29	月6 火6 水6 木7 金8		21	22	23	24	25	26	27	25日 火曜日の授業を実施
	30	31						月7		28	29	30					
6			1	2	3	4	5	1日 開学記念日	12				1	2	3	4	
	6	7	8	9	10	11	12	水9 木9 金10		5	6	7	8	9	10	11	
	13	14	15	16	17	18	19	月8 火8 水8 木9 金10		12	13	14	15	16	17	18	
	20	21	22	23	24	25	26	月9 火9 水9 木10 金11		19	20	21	22	23	24	25	25日～ 冬季休業(1/4まで)
	27	28	29	30				月10 火10 水10 木11 金12		26	27	28	29	30	31		
7					1	2	3		1							1	
	4	5	6	7	8	9	10	木12 金13		2	3	4	5	6	7	8	
	11	12	13	14	15	16	17	月12 火12 水12 木13 金14		9	10	11	12	13	14	15	14日 臨時休業日(仮) (大学入学共通テスト準備)
	18	19	20	21	22	23	24	月13 火13 水13 木14 金15		16	17	18	19	20	21	22	
	25	26	27	28	29	30	31	月14 火14 水14 木15 金16		23	24	25	26	27	28	29	25日～ 期末試験期間
8	1	2	3	4	5	6	7	～6日 期末試験期間 7日～ 夏季休業(9/26まで)	2			1	2	3	4	5	～2日 期末試験期間 3日～ 春季休業(3/31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						
9			1	2	3	4			3			1	2	3	4	5	
	5	6	7	8	9	10	11			6	7	8	9	10	11	12	
	12	13	14	15	16	17	18			13	14	15	16	17	18	19	
	19	20	21	22	23	24	25	24日 秋季修了式 10月入学式 27日～ 後期授業開始		20	21	22	23	24	25	26	21日 修了式
	26	27	28	29	30				27	28	29	30	31				

前期授業期間（期末試験期間含む）：4月7日（水）～8月6日（金）

後期授業期間（期末試験期間含む）：9月27日（月）～2月2日（火）



【前期】
・「研究者倫理特別講義」（研究科必修科目）集中講義はオンデマンドで実施する。

履修登録について

履修登録期間	2021年4月7日（水） ～2021年4月13日（火）	修士課程は4月に1年間分の履修登録を行います。学部とは違いますので、注意してください。
履修登録確認・訂正期間	2021年4月19日（月） ～2021年4月23日（金）	

1. 履修登録期間【期限厳守】

2021年4月7日（水）～2021年4月13日（火）

履修登録は、PC実習室等学内パソコン・自宅等学外のパソコン・携帯電話を利用してWeb上の「キャンパス情報システム」から期間内に行ってください。登録方法は、後述の『操作手引書』を参照してください。

2. 登録上の注意

① 履修登録期間

修士課程は4月に1年間分の履修登録を行います。学部とは違いますので、注意してください。

② 履修登録未登録

履修登録が未登録の場合、受講しても単位認定されないので特に注意してください。

3. 履修登録確認・訂正期間【期限厳守】

2021年4月19日（月）～2021年4月23日（金）

- * 履修登録確認期間中に限り、登録内容の訂正ができます。期間内に自分の登録内容を確認してください。
- * 登録もれ・登録間違いが多くみられますので、必ず確認してください。登録エラーが出ている科目をそのまま放置した場合、単位認定されないことがありますので、特に注意してください。

4. 2021年度 各分野・ユニットの教務委員及び学生委員

		教務委員 ※履修・成績について	学生委員 ※学生生活・休学・退学等について
数学分野		佐々木 格	花木 章秀
理科学 分野	物理学ユニット	奥山 和美	天児 寧
	化学ユニット	庄子 卓	飯山 拓
	地球学ユニット	山田 桂	保柳 康一
	生物学ユニット	高橋 耕一	柴田 直樹
	物質循環学ユニット	朴 虎東	島野 光司

数学分野

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSA01500	群論と対称性	Group Theory and Symmetry	花木 章秀 他	沼田 泰英	1・2年	前期	火 2	2	
SSA08500	確率解析学	Stochastic Analysis	謝 賓 他	乙部 厳己	1・2年	前期	水 1	2	
SSA03500	代数的トポロジー	Algebraic Topology	栗林 勝彦 他	玉木 大	1・2年	前期	木 2	2	
SSA07500	数理現象学	Mathematical Modelling and Analysis	佐々木 格 他	中山 一昭	1・2年	後期	月 3	2	
SSA04500	微分トポロジー	Differential Topology	境 圭一 他	片長 敦子・高野 嘉寿彦・窪田 陽介	1・2年	後期	水 2	2	
SSA06500	偏微分方程式論	Partial Differential Equations	谷内 靖 他	トルシン イゴール	1・2年	後期	水 5	2	
SSA09500	代数学特論	Topics in Algebra	花木 章秀 他	沼田 泰英・和田 堅太郎	1年	前期	不定	2	
SSA10500	幾何学特論	Topics in Topology	栗林 勝彦 他	玉木 大・境 圭一・窪田 陽介	1年	前期	不定	2	
SSA11500	解析学特論	Topics in Analysis	谷内 靖 他	トルシン イゴール	1年	前期	不定	2	
SSA12500	数理科学特論	Topics in Mathematical Sciences	中山 一昭 他	乙部 厳己・謝 賓・佐々木 格	1年	前期	不定	2	
SSA30500	実務体験実習 (数学)	Internship Training (Mathematics Division)	教務委員 (佐々木 格)		1・2年	不定期		2	
SSA31500	学外特別講義 (数学)	Special lecture in other institute	教務委員 (佐々木 格)		1・2年	不定期		2	
SSA13600	先端代数学 I	Advanced Algebra I	花木 章秀 他	沼田 泰英・和田 堅太郎	2年	通年	集中	2	
SSA14600	先端幾何学 I	Advanced Topology I	栗林 勝彦 他	玉木 大・境 圭一・窪田 陽介	2年	通年	集中	2	
SSA15600	先端解析学 I	Advanced Analysis I	谷内 靖 他	トルシン イゴール	2年	通年	集中	2	
SSA16600	先端数理科学 I	Advanced Mathematical Sciences I	中山 一昭 他	乙部 厳己・謝 賓・佐々木 格	2年	通年	集中	2	
SSA17600	先端代数学 II	Advanced Algebra II	花木 章秀 他	沼田 泰英・和田 堅太郎	2年	通年	集中	2	
SSA18600	先端幾何学 II	Advanced Topology II	栗林 勝彦 他	玉木 大・境 圭一・窪田 陽介	2年	通年	集中	2	
SSA19600	先端解析学 II	Advanced Analysis II	谷内 靖 他	トルシン イゴール	2年	通年	集中	2	
SSA20600	先端数理科学 II	Advanced Mathematical Sciences II	中山 一昭 他	乙部 厳己・謝 賓・佐々木 格	2年	通年	集中	2	
SSA21500	代数学演習 I	Exercise in Algebra I	花木 章秀 他	沼田 泰英・和田 堅太郎	1年	通年	不定	4	
SSA22500	幾何学演習 I	Exercise in Topology I	栗林 勝彦 他	玉木 大・境 圭一・窪田 陽介	1年	通年	不定	4	
SSA23500	解析学演習 I	Exercise in Analysis I	谷内 靖 他	トルシン イゴール	1年	通年	不定	4	
SSA24500	数理科学演習 I	Exercise in Mathematical Sciences I	中山 一昭 他	乙部 厳己・謝 賓・佐々木 格	1年	通年	不定	4	
SSA25600	代数学演習 II	Exercise in Algebra II	花木 章秀 他	沼田 泰英・和田 堅太郎	2年	通年	不定	4	
SSA26600	幾何学演習 II	Exercise in Topology II	栗林 勝彦 他	玉木 大・境 圭一・窪田 陽介	2年	通年	不定	4	
SSA27600	解析学演習 II	Exercise in Analysis II	谷内 靖 他	トルシン イゴール	2年	通年	不定	4	
SSA28600	数理科学演習 II	Exercise in Mathematical Sciences II	中山 一昭 他	乙部 厳己・謝 賓・佐々木 格	2年	通年	不定	4	
SSA29602	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	花木 章秀		2年	通年	不定	4	
SSA29604	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	中山 一昭		2年	通年	不定	4	
SSA29605	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	玉木 大		2年	通年	不定	4	
SSA29606	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	谷内 靖		2年	通年	不定	4	
SSA29607	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	乙部 厳己		2年	通年	不定	4	
SSA29608	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	栗林 勝彦		2年	通年	不定	4	
SSA29609	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	和田 堅太郎		2年	通年	不定	4	
SSA29611	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	境 圭一		2年	通年	不定	4	
SSA29612	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	沼田 泰英		2年	通年	不定	4	
SSA29613	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	謝 賓		2年	通年	不定	4	
SSA29614	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	佐々木 格		2年	通年	不定	4	
SSA29616	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	トルシン イゴール		2年	通年	不定	4	
SSA29617	特別研究 (数学分野)	Special Research (Mathematics Division)	窪田 陽介		2年	通年	不定	4	

理科学分野物理学ユニット

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSB02500	固体物性物理学	Condensed Matter Physics	樋口 雅彦		1年	前期	月 1	2	
SSB18500	宇宙放射線計測学	Detection of Cosmic Radiation	加藤 千尋	他 竹下 徹(特)・宗像 一起(特)	1年	前期	月 5	2	
SSB15500	物理と対称性	Physics and Symmetry	小竹 悟		1・2年	前期	火 1	2	
SSB04500	統計物理学	Statistical Physics	志水 久		1年	前期	火 2	2	
SSB05500	光エレクトロニクス	Optical electronics	宮丸 文章		1・2年	前期	水 1	2	
SSB14500	高エネルギー実験	Experimental High Energy Physics	長谷川 庸司		1年	前期	水 1	2	
SSB03500	磁気共鳴論	Theory of Magnetic Resonance	天児 寧		1・2年	前期	木 2	2	
SSB16500	場の理論 I	Field Theory I	奥山 和美		1・2年	前期	金 2	2	
SSB17500	場の理論 II	Field Theory II	川村 嘉春		1・2年	後期	木 1	2	
SSB01500	磁性物質論	Magnetic Materials	中島 美帆		1・2年	後期	木 2	2	
SSB13500	宇宙線物理学	Cosmic Ray Physics	加藤 千尋	他 竹下 徹(特)・宗像 一起(特)	1年	後期	金 5	2	
SSB27500	実務体験実習(物理)	Internship Training (Physics Unit)	教務委員(奥山 和美)		1・2年	不定期		2	
SSB28500	学外特別講義(物理)	Special lecture in other institute	教務委員(奥山 和美)		1・2年	不定期		2	
SSB06500	光物性物理学演習 I	Exercies in Optical Physics I	宮丸 文章		1年	通年	不定	4	
SSB08500	物性物理学演習 I	Exercies in Condensed Matter Physics I	樋口 雅彦	他 志水 久	1年	通年	不定	4	
SSB10500	磁性物理学演習 I	Exercies in Magnetism I	天児 寧	他 中島 美帆・安達 弘通	1年	通年	不定	4	
SSB19500	観測天文学演習 I	Exercies in Observational Astronomy I	三澤 透		1年	通年	不定	4	
SSB21500	宇宙線物理学演習 I	Exercies in Cosmic Ray Physics I	加藤 千尋	他 宗像 一起(特)	1年	通年	不定	4	
SSB23500	高エネルギー物理学演習 I	Exercies in High Energy Physics I	長谷川 庸司	他 竹下 徹(特)	1年	通年	不定	4	
SSB25500	素粒子物理学演習 I	Exercies in Elementary Particle Physics I	小竹 悟	他 川村 嘉春・奥山 和美	1年	通年	不定	4	
SSB07600	光物性物理学演習 II	Exercies in Optical Physics II	宮丸 文章		2年	通年	不定	4	
SSB09600	物性物理学演習 II	Exercies in Condensed Matter Physics I	樋口 雅彦	他 志水 久	2年	通年	不定	4	
SSB11600	磁性物理学演習 II	Exercies in Magnetism II	天児 寧	他 中島 美帆・安達 弘通	2年	通年	不定	4	
SSB20600	観測天文学演習 II	Exercies in Observational Astronomy II	三澤 透		2年	通年	不定	4	
SSB22600	宇宙線物理学演習 II	Exercies in Cosmic Ray Physics II	加藤 千尋	他 宗像 一起(特)	2年	通年	不定	4	
SSB24600	高エネルギー物理学演習 II	Exercies in High Energy Physics II	長谷川 庸司	他 竹下 徹(特)	2年	通年	不定	4	
SSB26600	素粒子物理学演習 II	Exercies in Elementary Particle Physics II	小竹 悟	他 川村 嘉春・奥山 和美	2年	通年	不定	4	
SSG02601	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	宮丸 文章		2年	通年	不定	6	
SSG02602	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	樋口 雅彦	他 志水 久	2年	通年	不定	6	
SSG02603	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	天児 寧	他 中島 美帆・安達 弘通	2年	通年	不定	6	
SSG02604	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	三澤 透		2年	通年	不定	6	
SSG02605	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	加藤 千尋		2年	通年	不定	6	
SSG02606	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	長谷川 庸司		2年	通年	不定	6	
SSG02607	特別研究(物理学ユニット)	Special Research (Physics Unit)	小竹 悟	他 川村 嘉春・奥山 和美	2年	通年	不定	6	

理科学分野化学ユニット

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSC03500	量子化学	Quantum Chemistry	大木 寛		1・2年	前期	月 2	2	
SSC14500	複素環化学	Heterocyclic Chemistry	関口 龍太		1・2年	前期	水 2	2	
SSC15500	超分子化学	Supramolecular Chemistry	濱崎 亜富 他	勝木 明夫	1・2年	前期	水 3	2	
SSC01500	計測化学特論	Topics in Analytical Chemistry	高橋 史樹		1・2年	前期	木 2	2	
SSC11500	分子反応化学	Chemistry of Organic Reaction	庄子 卓		1・2年	前期	金 2	2	
SSC13500	分子合成化学	Chemistry of Organic Syntheses	太田 哲		1・2年	後期	火 2	2	
SSC02500	電気化学	Electrochemistry	金 継業		1・2年	後期	水 3	2	
SSC06500	分光化学	Spectroscopy for Chemistry	石川 厚		1・2年	後期	木 1	2	
SSC04500	化学計測学	Advanced Analytical Chemistry	巽 広輔		1・2年	後期	木 2	2	
SSC12500	界面物性科学	Science and physics of surface and interface	飯山 拓		1・2年	後期	金 2	2	
SSC20500	実務体験実習 (化学)	Internship Training (Chemistry Unit)	教務委員 (庄子 卓)		1・2年	不定期		2	
SSC21500	学外特別講義 (化学)	Special lecture in other institute	教務委員 (庄子 卓)		1・2年	不定期		2	
SSC09500	物性物理化学演習 I	Exercise of Material and Interfacial Science I	飯山 拓 他	濱崎 亜富	1年	通年	不定	4	
SSC07500	反応有機化学演習 I	Exercise of Organic Reactions I	太田 哲 他	庄子 卓・関口 龍太	1年	通年	不定	4	
SSC16500	構造無機化学演習 I	Exercise of Structural Inorganic Chemistry I	大木 寛 他	石川 厚	1年	通年	不定	4	
SSC18500	計測分離化学演習 I	Exercise of Analytical and Separation Chemistry I	金 継業 他	巽 広輔・高橋 史樹	1年	通年	不定	4	
SSC10600	物性物理化学演習 II	Exercise of Material and Interfacial Science II	飯山 拓 他	濱崎 亜富	2年	通年	不定	4	
SSC08600	反応有機化学演習 II	Exercise of Organic Reactions II	太田 哲 他	庄子 卓・関口 龍太	2年	通年	不定	4	
SSC17600	構造無機化学演習 II	Exercise of Structural Inorganic Chemistry II	大木 寛 他	石川 厚	2年	通年	不定	4	
SSC19600	計測分離化学演習 II	Exercise of Analytical and Separation Chemistry II	金 継業 他	巽 広輔・高橋 史樹	2年	通年	不定	4	
SSG03601	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	濱崎 亜富		2年	通年	不定	6	
SSG03604	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	石川 厚		2年	通年	不定	6	
SSG03605	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	太田 哲		2年	通年	不定	6	
SSG03606	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	飯山 拓		2年	通年	不定	6	
SSG03607	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	金 継業		2年	通年	不定	6	
SSG03609	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	大木 寛		2年	通年	不定	6	
SSG03610	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	巽 広輔		2年	通年	不定	6	
SSG03611	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	庄子 卓		2年	通年	不定	6	
SSG03612	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	高橋 史樹		2年	通年	不定	6	
SSG03613	特別研究 (化学ユニット)	Special Research (Chemistry Unit)	関口 龍太		2年	通年	不定	6	

理科学分野地球学ユニット

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSD04500	シーケンス層序学	Sequence Stratigraphy	保柳 康一		1年	前期	集中・不定	2	
SSD10500	変成岩解析論	Analysis of metamorphic rocks	森 宏		1年	通年	集中・不定	2	
SSD02500	古環境変動論	Past environmental changes	山田 桂		1年	前期	集中・不定	2	
SSD01500	古環境復元論	Analysis of Paleoenvironments	吉田 孝紀		1年	後期	集中・不定	2	
SSD09500	鉱物学特論	Mineralogy	江島 輝美		1年	通年	集中・不定	2	
SSD11500	岩石磁気学	Rock magnetism	齋藤 武士		1年	後期	集中・不定	2	
SSD05500	変形構造解析論	Structural Analysis	常盤 哲也		1年	通年	不定	2	
SSD16500	自然災害科学	Natural hazards	山田 昌樹		1年	通年	不定	2	
SSH01500	鳥類生態学	Bird Ecology	笠原 里恵		1・2年	通年	不定	2	
SSD14500	実務体験実習 (地球学)	Internship Training	教務委員 (山田 桂)		1・2年	不定期		2	
SSD15500	学外特別講義 (地球学)	Special lecture in other institute	教務委員 (山田 桂)		1・2年	不定期		2	
SSD06502	地層科学演習 I	Exercises in Geological Sciences I	保柳 康一 他	吉田 孝紀・山田 桂・常盤 哲也・山田 昌樹	1年	通年	不定	4	
SSD06503	地層科学演習 I	Exercises in Geological Sciences I	笠原 里恵		1年	通年	不定	4	
SSD12501	地球物質科学演習 I	Exercises in Earth Material Sciences I	江島 輝美		1年	通年	不定	4	
SSD12502	地球物質科学演習 I	Exercises in Earth Material Sciences I	齋藤 武士		1年	通年	不定	4	
SSD12503	地球物質科学演習 I	Exercises in Earth Material Sciences I	森 宏		1年	通年	不定	4	
SSD07602	地層科学演習 II	Exercises in Geological Sciences II	保柳 康一 他	吉田 孝紀・山田 桂・常盤 哲也・山田 昌樹	2年	通年	不定	4	
SSD07603	地層科学演習 II	Exercises in Geological Sciences II	笠原 里恵		2年	通年	不定	4	
SSD13601	地球物質科学演習 II	Exercises in Earth Material Sciences II	江島 輝美		2年	通年	不定	4	
SSD13602	地球物質科学演習 II	Exercises in Earth Material Sciences II	齋藤 武士		2年	通年	不定	4	
SSD13603	地球物質科学演習 II	Exercises in Earth Material Sciences II	森 宏		2年	通年	不定	4	
SSG04601	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	山田 桂		2年	通年	不定	6	
SSG04602	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	森 宏		2年	通年	不定	6	
SSG04604	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	保柳 康一		2年	通年	不定	6	
SSG04605	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	江島 輝美		2年	通年	不定	6	
SSG04607	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	吉田 孝紀		2年	通年	不定	6	
SSG04608	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	齋藤 武士		2年	通年	不定	6	
SSG04609	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	常盤 哲也		2年	通年	不定	6	
SSG04610	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	山田 昌樹		2年	通年	不定	6	
SSG04611	特別研究 (地球学ユニット)	Special Research (Geology Unit)	笠原 里恵		2年	通年	不定	6	

理科学分野生物学ユニット

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSE12500	植物病理学	Plant pathology	今津 道夫		1・2年	前期	集中・不定	2	
SSE01500	発生学	Developmental Biology	柴田 直樹		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSE02500	遺伝子情報学	Genetic Information	伊藤 靖夫		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSE04500	情報生理学	Physiological Signaling	久保 浩義 他	高梨 功次郎	1・2年	後期	集中・不定	2	
SSE10500	進化生態学	Evolutionary Ecology	市野 隆雄		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSE09500	植物進化学	Plant Evolutionary Biology	高橋 耕一		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSE11500	系統発生学	Phylogeny and Comparative Embryology	東城 幸治		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSH01500	鳥類生態学	Bird Ecology	笠原 里恵		1・2年	通年	不定	2	
SSE15500	実務体験実習（生物）	Internship Training	教務委員（高橋 耕一）		1・2年	不定期		2	
SSE16500	学外特別講義（生物）	Special lecture in other institute	教務委員（高橋 耕一）		1・2年	不定期		2	
SSE05500	生体生物学演習Ⅰ	Life science seminar I	久保 浩義 他	柴田 直樹・伊藤 靖夫・高梨 功次郎・小笠原 慎治	1年	通年	不定	4	
SSE13500	進化生物学演習Ⅰ	Evolutionary biology seminar I	市野 隆雄 他	高橋 耕一・東城 幸治・今津 道夫・笠原里恵	1年	通年	不定	4	
SSE06600	生体生物学演習Ⅱ	Life science seminar II	久保 浩義 他	柴田 直樹・伊藤 靖夫・高梨 功次郎・小笠原 慎治	2年	通年	不定	4	
SSE14600	進化生物学演習Ⅱ	Evolutionary biology seminar II	市野 隆雄 他	高橋 耕一・東城 幸治・今津 道夫・笠原里恵	2年	通年	不定	4	
SSG05602	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	高梨 功次郎		2年	通年	不定	6	
SSG05604	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	久保 浩義		2年	通年	不定	6	
SSG05606	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	市野 隆雄		2年	通年	不定	6	
SSG05607	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	柴田 直樹		2年	通年	不定	6	
SSG05608	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	伊藤 靖夫		2年	通年	不定	6	
SSG05609	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	高橋 耕一		2年	通年	不定	6	
SSG05610	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	東城 幸治		2年	通年	不定	6	
SSG05611	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	今津 道夫		2年	通年	不定	6	
SSG05612	特別研究（生物学ユニット）	Special Research (Biology Unit)	笠原 里恵		2年	通年	不定	6	

理科学分野物質循環学ユニット

登録コード	科目名	英語名	担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SSF03500	大気陸面相互作用論	Land surface-atmosphere interaction	岩田 拓記		1・2年	後期	木 3	2	
SSF10500	化学生態学	Chemical Ecology	朴 虎東		1・2年	前期	集中・不定	2	
SSF07500	地域環境学Ⅰ	Regional Environmental Science I	島野 光司		1・2年	前期	集中・不定	2	
SSF01500	環境計測学	Analytical Chemistry for Environmental Sciences	宮原 裕一		1・2年	前期	集中・不定	2	
SSF09500	水生生物生態学	Aquatic Ecology	朴 虎東		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSF08500	地域環境学Ⅱ	Regional Environmental Science II	國頭 恭		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSF11500	集水域システム論	Watershed Ecosystem Ecology	榑原 厚一	國頭 恭	1・2年	後期	集中・不定	2	
SSF02500	堆積学特論	Environmental sedimentology	村越 直美		1・2年	後期	集中・不定	2	
SSF15500	根圏生態学	Root Ecology	牧田 直樹		1・2年	後期	不定	2	
SSH01500	鳥類生態学	Bird Ecology	笠原 里恵		1・2年	通年	不定	2	
SSF14500	実務体験実習(物備)	Internship Training (Environmental Sciences Unit)	教務委員(朴 虎東)		1・2年	不定期		2	
SSF16500	学外特別講義(物備)	Special lecture in other institute	教務委員(朴 虎東)		1・2年	不定期		2	
SSF05500	地球システム解析演習Ⅰ	Seminar on geosysyem analysis I	村越 直美 他	岩田 拓記・榑原 厚一・國頭 恭	1年	通年	不定	4	
SSF06600	地球システム解析演習Ⅱ	Seminar on geosysyem analysis II	村越 直美 他	岩田 拓記・榑原 厚一・國頭 恭	2年	通年	不定	4	
SSF12500	生態システム解析演習Ⅰ	Seminar on ecosysyem analysis I	朴 虎東 他	島野 光司・國頭 恭・宮原 裕一・牧田 直樹・笠原里恵	1年	通年	不定	4	
SSF13600	生態システム解析演習Ⅱ	Seminar on ecosysyem analysis II	朴 虎東 他	島野 光司・國頭 恭・宮原 裕一・牧田 直樹・笠原里恵	2年	通年	不定	4	
SSG06602	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	牧田 直樹		2年	通年	不定	6	
SSG06603	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	朴 虎東		2年	通年	不定	6	
SSG06604	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	村越 直美		2年	通年	不定	6	
SSG06606	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	島野 光司		2年	通年	不定	6	
SSG06607	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	國頭 恭		2年	通年	不定	6	
SSG06608	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	宮原 裕一		2年	通年	不定	6	
SSG06609	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	岩田 拓記		2年	通年	不定	6	
SSG06610	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	榑原 厚一		2年	通年	不定	6	
SSG06611	特別研究(物質循環学ユニット)	Special Research (Environmental Sciences Unit)	笠原 里恵		2年	通年	不定	6	

総合理工学研究科 共通科目

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
FS102500	MOT特論	Advanced Management of Technology	上野 巧 他		1・2	通年	集中・不定	2	
FS103500	産学連携特別講義	Special Course on Research & Development of Fiber/Textile Products in Industries	玉田 靖 他		1・2	前期	金 3	2	対面と同期Zoom配信のハイブリッド
FS104500	国際連携特別講義 I	International Collaboration Lecture I	学務委員長	← (上田キャンパス)	1・2	通年	集中・不定	1	
FS105500	国際連携特別講義 II	International Collaboration Lecture II	学務委員長	← (上田キャンパス)	1・2	通年	集中・不定	1	
SS106500	科学英語	Scientific Writing	加藤 鉦三		1・2	後期	月 5	2	オンライン(オンデマンド)
SS107500	大学院と社会	Graduate Education and Society	李 敏		1・2	前期	火 5	2	オンライン(オンデマンド)
SS108500	臨床医学概論	Introduction to Clinical Medicine	齋藤 直人 他		1・2	後期	金 4	2	SUNS
SS110500	科学技術政策特論	Science and Technology Policy	研究科長 他		1・2	後期	後期(前半) 木 3-4	2	オムニバス 隔年開講 (2021不開講, 2022開講予定) 博士課程早期履修制度対象科目 (詳細はシラ バス参照)
SS116500	大学発技術系ベンチャー実践論	Practical theory of Tech Venture at Shinshu University	杉原伸宏		1・2	前期	集中・不定	2	
SS109500	研究者倫理特別講義	Special Course on Research Integrity	研究科長 他		1・2	前期	集中・不定	2	必修 オンラインe-Learning

理学専攻 共通科目

登録コード	科目名	英語名	主担当教員	担当教員他	対象学年	開講期	曜日 時限	単 位 数	備 考
SS201500	先端科学特別講義 A (数学分野)	Special Lectures of Advanced Science A	教務委員 (佐々木 裕) 他	数学科全教員	1	後期	月 5	2	16SS以降の学生が、数学の専修免許の取得を希望する場合には「先端科学特別講義A」を、理 科の専修免許の取得を希望する場合には「先端 科学特別講義B」を履修してください。
SS202500	先端科学特別講義 B (理科学分野)	Special Lectures of Advanced Science B	巽 広輔 他	山田 桂 他	1	後期	木 5	2	

2021年度山岳科学教育プログラム授業科目一覧

科目区分	履修登録コード	授業科目	単位数	授業形態	配当年次	備考
山岳科学教育科目	AS501500	山岳科学概論A	1	講義	1・2	※山岳科学教育プログラム受講生は必修 ※研究科共通科目ですが、修了要件には含まれません。
	AS502500	山岳科学概論B	1	講義	1・2	
	AS503501	山岳フィールド実習A（地質調査）	0.5	実習	1・2	
	AS503502	山岳フィールド実習A（臨湖実習A-1）	0.5	実習	1・2	
	AS503503	山岳フィールド実習A（臨湖実習A-2）	0.5	実習	1・2	
	AS503504	山岳フィールド実習A（臨湖実習B）	1	実習	1・2	
	AS503507	山岳フィールド実習A（森林生産実践アドバンスA）	0.5	実習	1・2	
	AS503508	山岳フィールド実習A（森林生産実践アドバンスB）	0.5	実習	1・2	
	AS503509	山岳フィールド実習A（高冷地先端農業特別演習）	1	実習	1・2	
	AS503510	山岳フィールド実習A（森林利用デザインアドバンス）	1	実習	1・2	
	AS503511	山岳フィールド実習A（木材工学）	1	実習	1・2	
	AS503512	山岳フィールド実習A（自然の成り立ちと山の生業アドバンス）	1	実習	1・2	
	AS503513	山岳フィールド実習A（山岳環境保全）	1	実習	1・2	
	AS503514	山岳フィールド実習A（農林フィールド実習）	1	実習	1・2	
AS504500	山岳フィールド実習B	1	実習	1・2		
山岳科学に関する科目	ASQ01500	森林生態学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASO00500	森林資源利用学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASO01500	木材理学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASP01500	緑地環境評価学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASD00500	菌類共生学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASL01500	植物資源生産学特論Ⅱ	2	講義	1・2	農学専攻
	ASM00500	生産環境システム学特論Ⅰ	2	講義	1・2	農学専攻
	SSE11500	系統発生学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSE04500	情報生理学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSE01500	発生学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSE02500	遺伝子情報学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSE12500	植物病理学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF10500	化学生態学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF07500	地域環境学Ⅰ	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF08500	地域環境学Ⅱ	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF15500	根圏生態学	2	講義	1・2	理学専攻
	ASQ00500	山地保全学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	SSD01500	古環境復元論	2	講義	1	理学専攻
	SSD02500	古環境変動論	2	講義	1	理学専攻
	SSD04500	シーケンス層序学	2	講義	1	理学専攻
	SSD05500	変形構造解析論	2	講義	1	理学専攻
	SSD09500	変成岩解析論	2	講義	1	理学専攻
	SSD10500	鉱物学特論	2	講義	1	理学専攻
	SSD11500	岩石磁気学	2	講義	1	理学専攻
	SSD16500	自然災害科学	2	講義	1	理学専攻
	SSE10500	進化生態学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSE09500	植物進化学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF01500	環境計測学	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF02500	堆積学特論	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF03500	大気陸面相互作用論	2	講義	1・2	理学専攻
	SSF11500	集水域システム論	2	講義	1・2	理学専攻
	ASN00500	環境共生学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASP00500	地域環境計画学特論	2	講義	1・2	農学専攻
	ASJ00500	生物・食資源生産学特論	2	講義	1・2	農学専攻
ASL00500	植物資源生産学特論Ⅰ	2	講義	1・2	農学専攻	
TSX09500	サステナブル建築設計学	2	講義	1・2	工学専攻	
TSY07500	建築史学特論	2	講義	1・2	工学専攻	
TSX27500	都市環境設計学	2	講義	1・2	工学専攻	
他大学履修科目	AS505500	山岳科学連携講義Ⅰ	1	講義	1・2	他大学の山岳科学に関する科目を履修した場合に、左記の科目に読替えることができます。その読替については、連携大学大学院の指定に準じます。
	AS506500	山岳科学連携講義Ⅱ	1	講義	1・2	
	AS507500	山岳科学連携講義Ⅲ	1	講義	1・2	
	AS508500	山岳科学連携講義Ⅳ	1	講義	1・2	
	AS509500	山岳科学連携講義Ⅴ	1	講義	1・2	
	AS510500	山岳科学連携講義Ⅵ	1	講義	1・2	
	AS511500	山岳科学連携演習Ⅰ	1	演習	1・2	
	AS512500	山岳科学連携演習Ⅱ	1	演習	1・2	
	AS513500	山岳科学連携演習Ⅲ	1	演習	1・2	
	AS514500	山岳科学連携演習Ⅳ	1	演習	1・2	
	AS515500	山岳科学連携演習Ⅴ	1	演習	1・2	
AS516500	山岳科学連携演習Ⅵ	1	演習	1・2		

大学院共通教育用科目について

本学では、専門によらず大学院生にとって有意な科目を全大学院学生に開放することにより、自研究科以外で開講されている科目を受講することで、広い視野を身につけてもらうことを目的に、大学院共通教育用科目を開講しています。2021年度の開講科目は以下のとおりです。

2021年度大学院共通教育用科目一覧

開講研究科	科目名	開講時期	担当教員名	単位	開講キャンパス 教室	備考
総合理工学 研究科	大学院と社会	前期 火5	李 敏	2	オンライン開講	eALPS に掲載
	大学発技術系ベ ンチャー実践論	前期 集不定	杉原伸宏	2	未定	長野(工 学)キャン パスで 開講予 定。詳細 は後日
	科学英語	後期 月5	加藤鉦三	2	オンライン開講	eALPS に掲載
	臨床医学概論	後期 金4	齋藤直人 他	2	松本：旭総合研究棟講義室C 長野(教育)：学びセンター遠隔講義室 長野(工学)：工学部 201 番教室 上田：23 番講義室 伊那：11 番講義室	SUNS
総合医理工 学研究科	イノベーション セミナー	後期 金6・7 を基本に 不定期	齋藤直人 他	2	松本：旭総合研究棟講義室C 長野(教育)：学びセンター遠隔講義室 長野(工学)：工学部 201 番教室 上田：23 番講義室 伊那：16 番講義室	SUNS 日程の詳 細は後日

履修登録及び記入上の注意

- * 受講を希望する場合は、「大学院共通教育用科目受講登録票」を所属研究科の指定する履修登録期日までに、所属研究科の学務担当窓口へ提出してください。
大学院共通教育用科目一覧にある科目であっても、自分の所属研究科の科目については、必ず所属研究科における履修登録を行ってください。
- * 科目によっては、受講登録票を利用せず受講登録を行う科目があります。必ず掲示等や所属研究科の学務担当窓口で確認してください。
- * 履修にあたっては、必ず事前に指導教員と相談し履修計画を立てたうえ、登録を行ってください。
- * 大学院共通教育用科目は全研究科で単位として認められますが、修了要件に含まれるか否かは研究科毎に異なります。必ず所属研究科の学務担当窓口で確認してください。
- * 各科目のシラバスは、「信州大学シラバス検索システム」から確認できます。
<http://campus-3.shinshu-u.ac.jp/syllabus/syllabus.dll/top>
「大学院共通教育用科目のみを検索」から検索

キャンパス情報システム ユーザー登録の方法（大学院生用）

キャンパス情報システムを利用するためには、まずユーザー登録が必要です。以下の手順でユーザー登録を行わないと、履修登録等が行えませんが、必ず時間に余裕をもってユーザー登録を行ってください。

1. キャンパス情報システムへの接続方法

あなたのパソコンやスマートフォン、演習室等のパソコンでネットワークに接続する場合は、ACSU（握手）から信州大学のネットワークに接続します。ACSU のログインID とパスワードは「信州大学学生氏名等確認/アカウント通知書」で確認してください。ログインした後、メニューからキャンパス情報システムに接続できます。シラバス参照・eALPS も ACSU から利用できます。自分のパソコンの「お気に入り」に登録しておきましょう。

◆ACSU ホームページ URL

<https://acsu.shinshu-u.ac.jp/>

→ メニュー：「シラバス、キャンパス情報」→「キャンパス情報システム」を選択

The screenshot shows the ACSU portal website. At the top, there is a green header with the ACSU logo and the text 'ポータルサイトACSU'. Below the header, there are navigation links: 'ホーム', '旧ポータルサイトACSU', 'パスワード変更', 'パスワードリマインダ設定', 'パスワードリマインダ利用方法', and 'アンケート'. The main content area is divided into three sections: '出席確認', 'シラバス、キャンパス情報', and '図書館'. In the '出席確認' section, there is a link for '出席確認システム (旧ACSUへ)'. In the 'シラバス、キャンパス情報' section, there are two links: 'シラバス' and 'キャンパス情報システム', with the latter being highlighted by a red rectangular box. In the '図書館' section, there are two links: '図書館ポータルMyLibrary' and '研究者総覧(SOAR-RD)更新 (旧ACSUへ)'.

2. キャンパス情報システムユーザー登録方法

キャンパス情報システムを利用するには、ユーザー登録が必要となります。ユーザー登録は以下の手順により行うことができます。

(1) キャンパス情報システムに初めてログインすると、以下の「キャンパス情報システム利用者登録」画面が開きます。

研究科・専攻、氏名、学籍番号の記載内容に間違いがないか確認し、ローマ字氏名、E-Mail アドレス(PC用、携帯用)、現住所、電話番号、保証人(父母等)、帰省先・緊急連絡先(1)、緊急連絡先(2)の情報を入力してください。(信州大学出身者で学部又は修士課程在籍時のデータを引き継いでいる場合は、その内容が初期値として表示されます。)

住所については、郵便番号欄横の「番号検索」ボタンを押すと、画面が別を開いて郵便番号検索画面が表示されます。該当の地名をクリックすると、その郵便番号と住所を元の画面の「郵便番号」、「都道府県」、「市町村等」の入力欄にコピーできます。

各項目の入力を終了したら、画面下部にある「確認」ボタンを押してください。

キャンパス情報システム利用者登録

キャンパス情報システムを利用するには、初めに、あなたの学籍情報を登録する必要があります。
登録された情報は、プライバシーポリシーに基づいて利用します。
本登録後に内容を変更する必要がある場合には、必ず、変更を行ってください。

【学籍情報】			
学部名	人文学研究科	専攻	地域文化専攻
氏名	信州 太郎	学籍番号	16LA999F

【ローマ字氏名】	
姓	
名	

最初の1文字を大文字、2文字目以降は小文字で入力してください。
外国人はパスポート又は在留カードの英字氏名を入力してください。
英字証明書欄に使用しますので正確に登録してください。

【E-Mailアドレス】	
大学(ACSU)	16la999f@shinshu-u.ac.jp
PC用 (確認用)	アドレス
携帯用 (確認用)	アドレス

*大学からのメールをACSU以外のアドレスで受信したい場合に登録してください。

【現住所】	
郵便番号	<input type="text"/> <input type="button" value="番号検索"/>
住所	都道府県 <input type="text"/> 長野県
	市町村等 <input type="text"/>
	番地以降 <input type="text"/>
電話番号	携帯 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> ※3桁-4桁-4桁 固定 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>

※ 寮・アパートの建物名と部屋番号を必ず記入

【保証人(父母等)】	
<small>入学申請の際に提出した契約書と同一の方を入力してください。</small>	
氏名	
フリガナ	
続柄	父
郵便番号	<input type="text"/> <input type="button" value="番号検索"/>
住所	都道府県 <input type="text"/> 長野県
	市町村等 <input type="text"/>
	番地以降 <input type="text"/>
電話番号	携帯 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> ※3桁-4桁-4桁 固定 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>

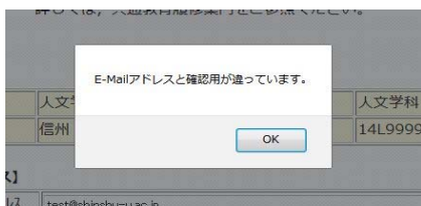
【帰省先・緊急連絡先(1)】	
<small>可能であれば保証人(父母等)欄に入力した同じ家族の中から保証人とは別の方を入力してください。</small>	
氏名	
フリガナ	
続柄	父
郵便番号	<input type="text"/> <input type="button" value="番号検索"/>
住所	都道府県 <input type="text"/> 長野県
	市町村等 <input type="text"/>
	番地以降 <input type="text"/>
電話番号	携帯 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> ※3桁-4桁-4桁 固定 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>

【緊急連絡先(2)】	
<small>保証人(父母等)、帰省先・緊急連絡先(1)欄以外の日本国内連絡先で、緊急の場合に連絡できる方を入力してください。</small>	
氏名	
フリガナ	
続柄	父
郵便番号	<input type="text"/> <input type="button" value="番号検索"/>
住所	都道府県 <input type="text"/> 長野県
	市町村等 <input type="text"/>
	番地以降 <input type="text"/>
電話番号	携帯 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> ※3桁-4桁-4桁 固定 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>

(2) 右のように入力内容確認画面が表示されますので、入力内容の確認を行ってください。(この段階では、まだ入力内容の確定はされておられません。)

入力内容が正しければ、「登録」ボタンを、訂正する場合には、「入力に戻る」ボタンを押してください。

※入力内容に問題があると、以下のようなエラーメッセージが表示されますので、入力内容の訂正、または不足項目の入力をしてください。



(3) ユーザー登録が完了すると、以下の画面が表示され、大学(ACSU)のメールアドレスあてに確認用のメールをお送りします。

キャンパス情報システム利用者登録

登録が完了しました。

大学(ACSU)のメールアドレス(1689999@shinshu-u.ac.jp)に確認用のメールを送信しました。そのメールに書かれているアドレスにアクセスすると、キャンパス情報システムが利用可能になります。

学籍情報は担当者を確認してから登録しますので、変更が反映されるまで数日かかる場合があります。登録が完了しましたらメールでご連絡します。

[キャンパス情報システムトップへ](#)

キャンパス情報システム利用者登録

まだ登録は完了していません。内容を確認し、間違っていないか下部にある「登録」ボタンを押して下さい。

【学籍情報】			
学号名	人文学研究科	専攻	地域文化専攻
氏名	信州 太郎	学籍番号	16LA9999
【ローマ字名】			
姓	Shinshu		
名	Tarou		
【E-Mailアドレス】			
大学(ACSU)	1689999@shinshu-u.ac.jp		
PC用			
携帯用			
【居住地】			
郵便番号	3900861		
住所	都道府県	長野県	
	市町村等	松本市横ヶ崎	
	番地以降	6-24-2 こまくさ館 999号室	
電話番号	携帯	090-9999-9999	
	固定		
【保護人(父等)】			
氏名	信州 義郎		
フリガナ	SHINSHU YOSHIRO		
続柄	父		
郵便番号	3994598		
住所	都道府県	長野県	
	市町村等	上伊那郡南箕輪村	
	番地以降	3304	
電話番号	携帯	090-8888-8888	
	固定	0265-77-1314	
【母氏名・緊急連絡先(1)】			
氏名	信州 花子		
フリガナ	SHINSHU HANA		
続柄	母		
郵便番号	3994598		
住所	都道府県	長野県	
	市町村等	上伊那郡南箕輪村	
	番地以降	3304	
電話番号	携帯	090-7777-7777	
	固定	0265-77-1314	
【緊急連絡先(2)】			
氏名	上州 一郎		
フリガナ	SHINSHU ICHEI		
続柄	祖父		
郵便番号	1000014		
住所	都道府県	東京都	
	市町村等	千代田区永田町	
	番地以降	一丁目	
電話番号	携帯	080-6666-6666	
	固定	03-9999-9999	

登録 入力に戻る

ユーザー登録確認用メールの例

件名：キャンパス情報システム利用者登録受付のお知らせ
本文：キャンパス情報システム利用者登録を受け付けました。

下記アドレスにアクセスすることにより、キャンパス情報システムが利用可能になります。

<http://cam.pus.shinshu-u.ac.jp/Cam.pusWebJunc.dll/confirm?ID=xxxxxxxxxxxxxxxx>

※PC用・携帯用のメールアドレスを登録した方は、それぞれのメールアドレスにも確認メールを送信しました。メールに書かれているアドレスにアクセスすると、そちらにもお知らせが届くようになります。

●登録内容

.....

このメールに心当たりのない場合は各学部窓口までお問い合わせ下さい。



(4) 確認用のメールに記載されたURLにアクセスすると上右側の画面が表示され、キャンパス情報システムが利用可能になります。引き続きキャンパス情報システムを利用する場合は、この画面に記載された「ACSU トップページへ」のリンクをクリックしてACSUに再度ログインし、メニューからキャンパス情報システムを選択してください。

PC用・携帯用のアドレスを登録した場合は、それぞれのアドレスにも同じ内容のメールをお送りしますので、メールに記載されたURLにアクセスしてください。(迷惑メール等の受信拒否設定で、大学のドメイン「shinshu-u.ac.jp」からのメールは受信できるようにしてください。)

3. その他利用上の注意事項

●メールアドレスを変更したい

⇒ログイン後のメニュー「ユーザー情報」→「メールアドレス登録・変更」から変更してください。

- ・メールアドレスの変更を行った場合は、変更後のメールアドレスに確認のメールが届きます。
- ・届いたメールにあるURL をクリック（選択）することによりメールアドレスの変更が完了します。

●自分の登録内容の確認・変更をしたい

⇒ログイン後のトップページ及びメニュー「ユーザー情報」から確認または変更をしてください。

- ・トップページに氏名確認欄があります。その欄でのみ、氏名に使われる特別な漢字も表示されます。
- ・メニューの「ユーザー情報」→「登録情報確認・修正」から、自分の登録情報を確認できます。現住所、保証人（父母等）、帰省先・緊急連絡先（1）、緊急連絡先（2）については登録情報の変更もできます。
- ・登録情報の変更を行った場合は、変更受付メールが届きます。
- ・担当者が確認してから登録するため、変更が反映されるまで数日かかる場合があります。
- ・前期と後期に初めてログインする時には、登録情報（メールアドレス、現住所、保証人（父母等）、帰省先・緊急連絡先（1）、緊急連絡先（2））の確認画面が表示されます。変更があった場合は変更項目の入力をしてください。

※ 登録情報に変更があった場合には、“必ず”変更の登録をしてください。

特にメールアドレスについては、変更を怠ると大学からのメールが受信できなくなるだけでなく、宛先不明メールを多く発信することとなるため、大学のメールサーバーがSPAM メールサーバーの疑惑をもたれることとなります。電話番号についても、大学からの至急・重要な連絡が受け取れなくなってしまいます。

保証人（父母等）、帰省先・緊急連絡先（1）、緊急連絡先（2）に関する情報についても、登録情報に変更があった場合には、必ず変更の登録をしてください。

●ACSU のパスワードを変更したい

⇒ACSU のログインパスワードを変更したい場合は、ACSU の「新ポータル管理」→「パスワード変更」→「コミュニティー」→「パスワード変更」からパスワード変更処理を行ってください。

●ACSU のパスワードを忘れた

⇒ACSU のログインパスワードを変更している場合は、変更後のパスワードは本人以外には分かりません。学生証を持参し「研究科学務担当係」窓口でパスワード初期化の依頼をしてください。電話やメールでは受け付けません。パスワードが初期化されると、入学時に配付された初期のパスワードに戻りますので、必ずパスワードを変更してください。

入学時に配付された初期のパスワードを知りたい場合は、学生証を持参し「研究科学務担当係」窓口で確認してください。電話やメールでは受け付けません。

●大学（ACSU）のメールを他のメールアドレスに転送したい

⇒信州大学総合情報センターのHP の「サービス」→「信州大学メール」→「Gmail 転送設定」を参照してください。

●キャンパス情報システムについての不明な点は以下に照会してください。

窓口 各研究科学務担当係
電話 学務課 (0263) 37-2426

台風・大雪等における授業及び試験の取り扱いについて

平成 21 年 12 月 16 日 教育研究評議会決定

台風・大雪等により、授業及び試験(以下「授業」という。)の実施が困難又は困難が予測される場合は、気象警報及び公共交通機関の運行状況等により、教学担当の理事若しくは部局長が休講及び授業の再開を決定する。

1. 対象となる気象警報

キャンパス所在地域の「大雨・暴風」又は「大雪・暴風雪」

2. 公共交通機関の状況

鉄道(JR・私鉄)及び路線バスの運休

3. 休講の判断基準

翌日の授業:前日夕方時点で、警報の発令が予想され、公共交通機関の運休が決定している。

午前の授業:午前7時時点で、警報が発令されており、公共交通機関が運休している。

午後の授業:午前 11 時時点で、警報が発令されており、公共交通機関が運休している。

夜間の授業:午後3時時点で、警報が発令されており、公共交通機関が運休している。

4. 授業再開の判断基準

午前の授業:午前7時時点で、警報が解除されており、公共交通機関が運行している。

午後の授業:午前 11 時時点で、警報が解除されており、公共交通機関が運行している。

夜間の授業:午後3時時点で、警報が解除されており、公共交通機関が運行している。

※ 大雪・暴風雪の場合は、警報解除後の積雪・除雪の状況も考慮する。

5. 各キャンパス等における決定者

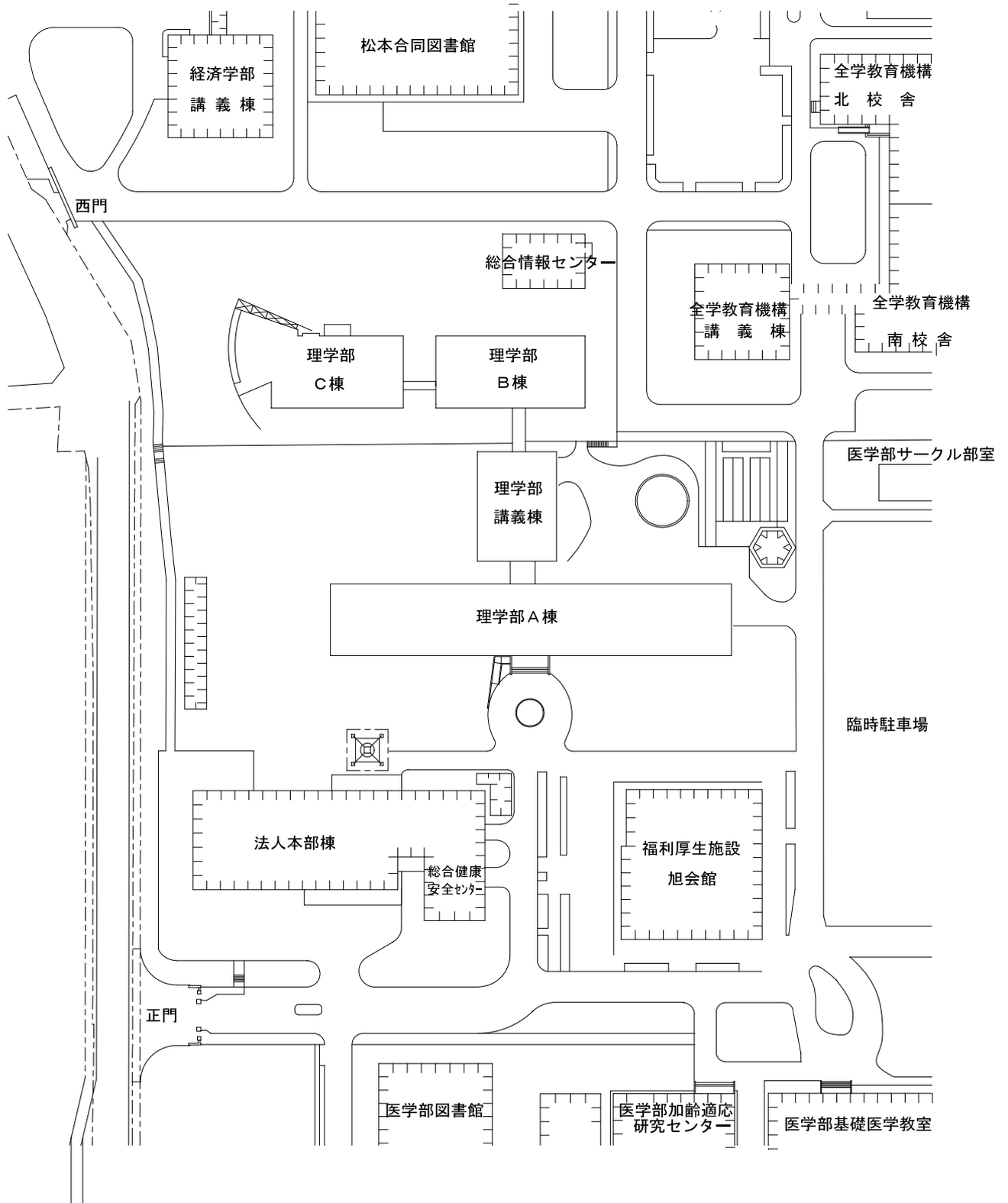
松本キャンパス及び全学に係る場合	教学担当の理事
長野(教育)キャンパス	教育学部長
長野(工学)キャンパス	工学部長(経済・社会政策科学研究科は研究科長)
伊那キャンパス	農学部長
上田キャンパス	繊維学部長

6. 学生への周知方法

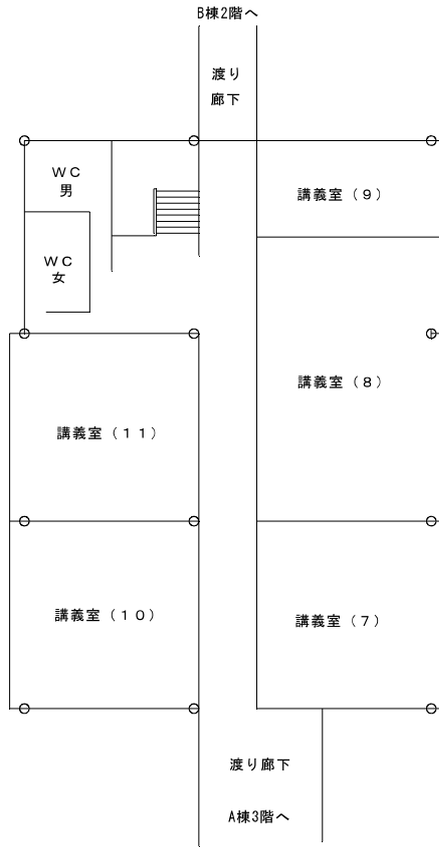
- ・公用掲示板への掲示
- ・信州大学ホームページ及び各学部ホームページのお知らせへの掲示
- ・キャンパス情報システムのお知らせへの掲示
- ・対象学生へのメール送信
- ・授業中の場合は、校内放送又は授業担当教員を通じて周知

7. 補講

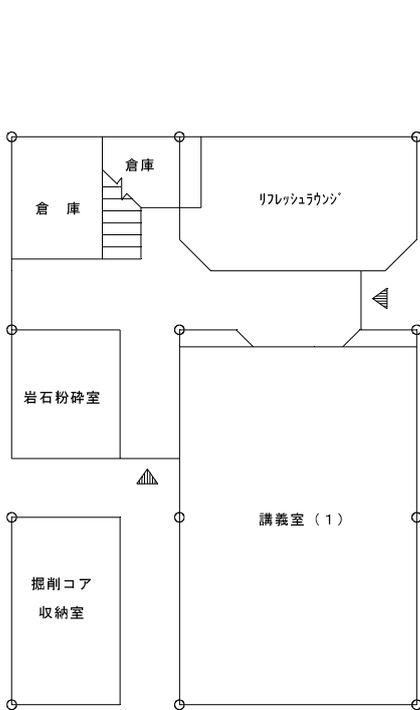
休講措置を講じた場合は後日補講を行うものとし、補講日は各部局で決定する。



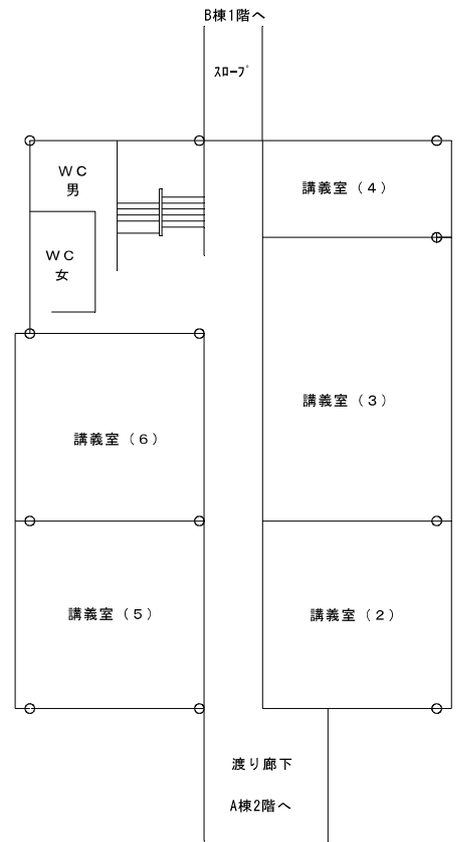
理 学 部 配 置 図



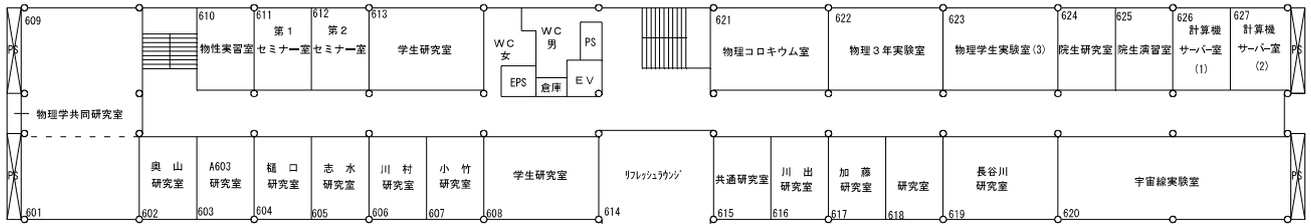
理学部講義棟 3階平面図



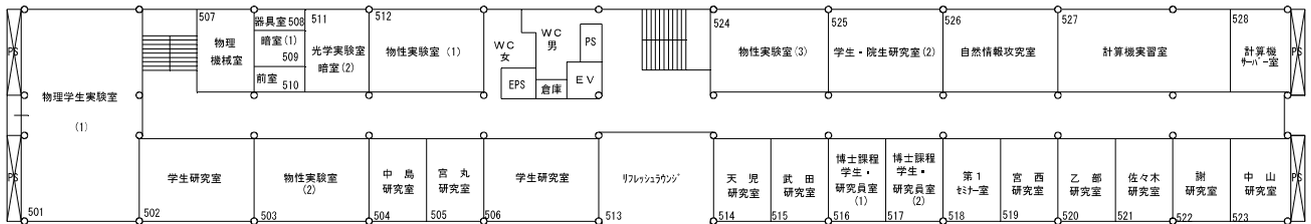
理学部講義棟 1階平面図



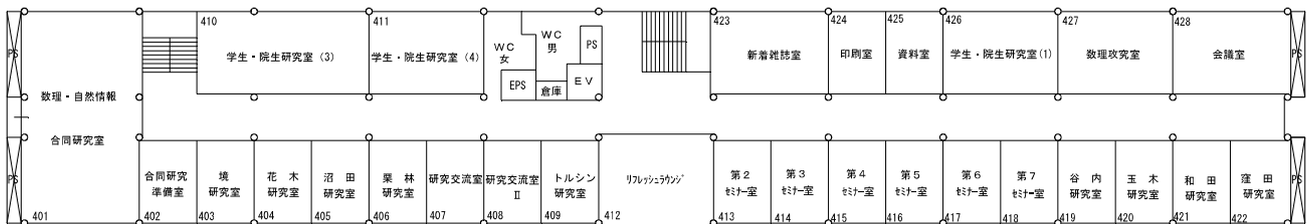
理学部講義棟 2階平面図



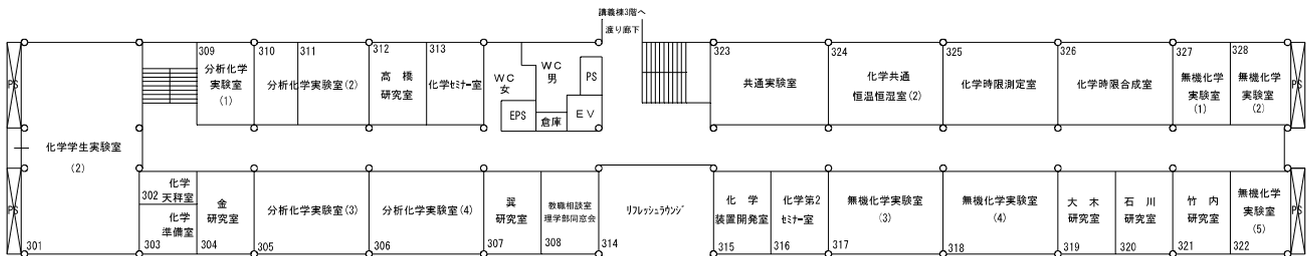
理学部A棟 6階平面図



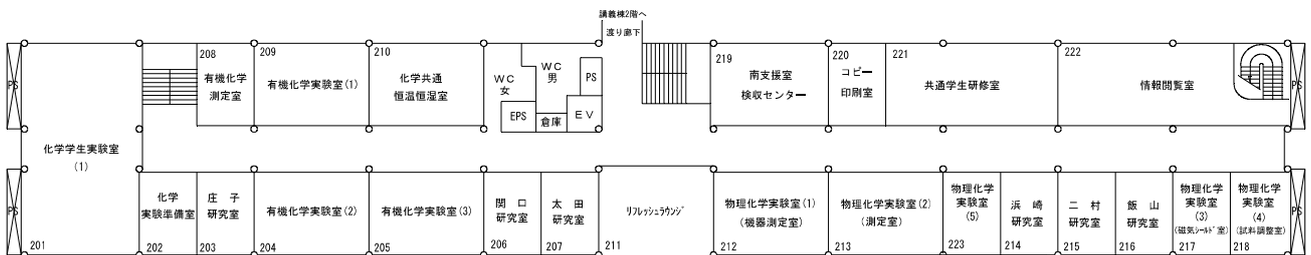
理学部A棟 5階平面図



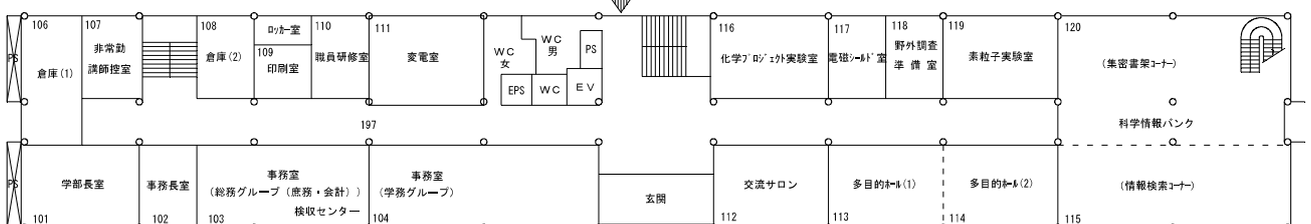
理学部A棟 4階平面図



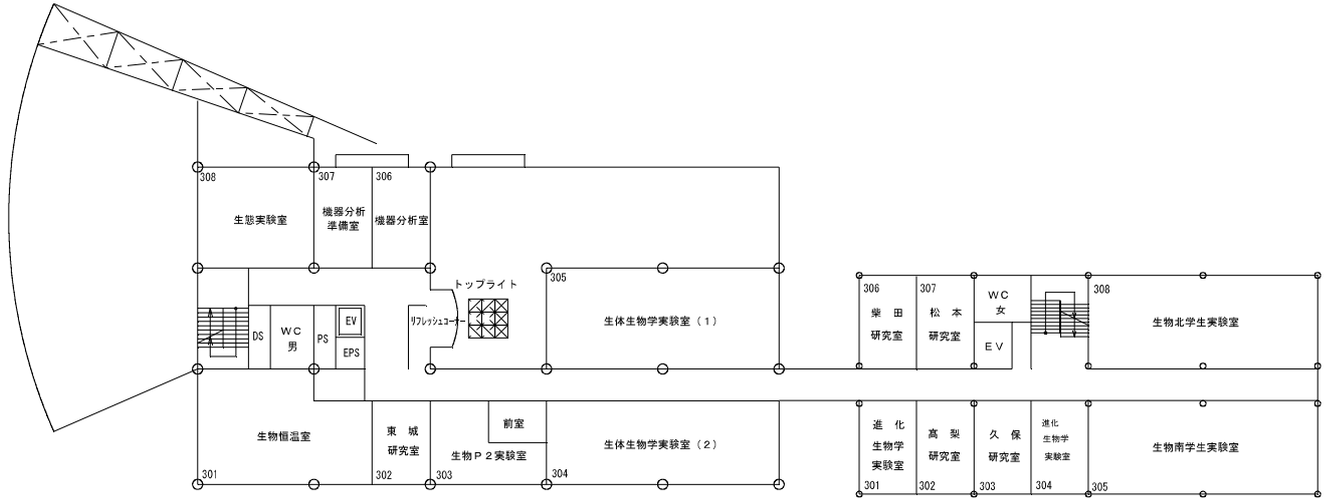
理学部A棟 3階平面図



理学部A棟 2階平面図

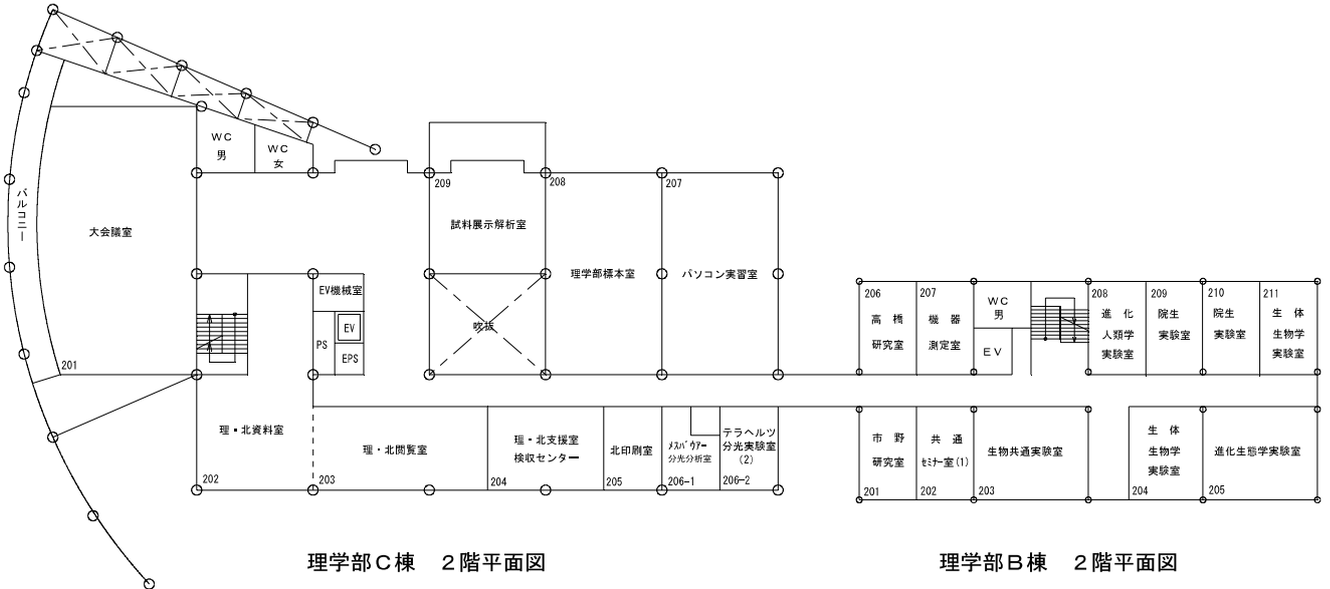


理学部A棟 1階平面図



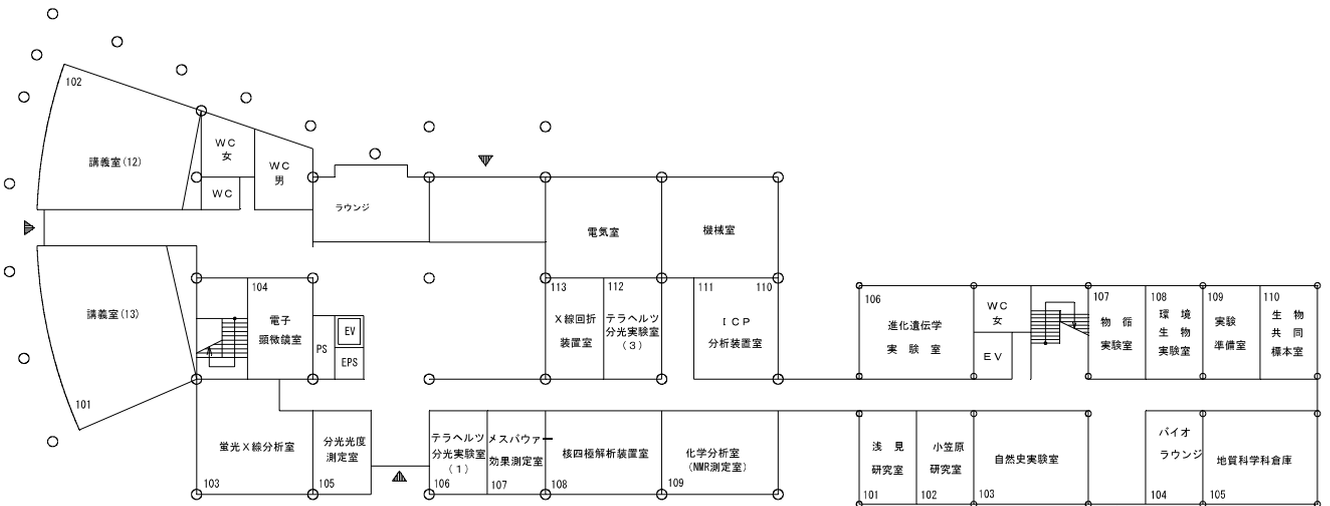
理学部C棟 3階平面図

理学部B棟 3階平面図



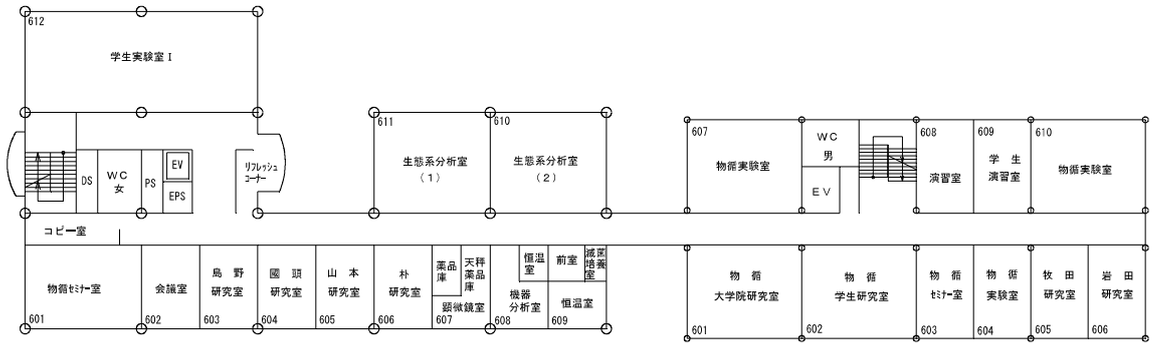
理学部C棟 2階平面図

理学部B棟 2階平面図



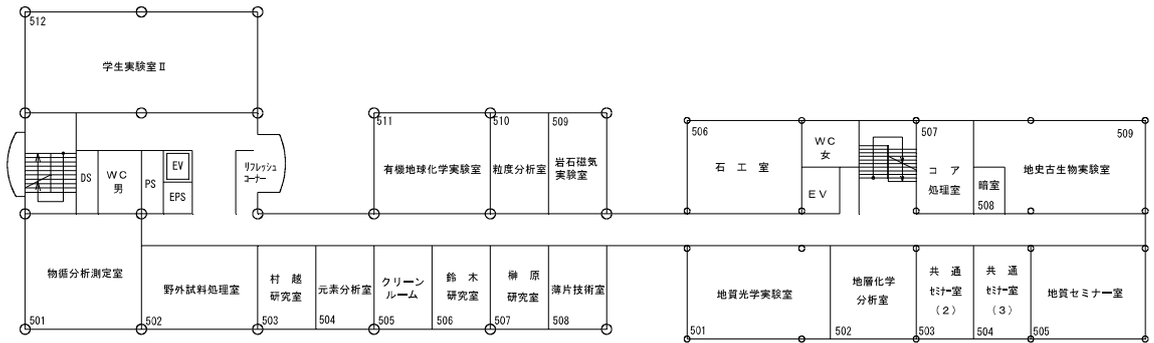
理学部C棟 1階平面図

理学部B棟 1階平面図



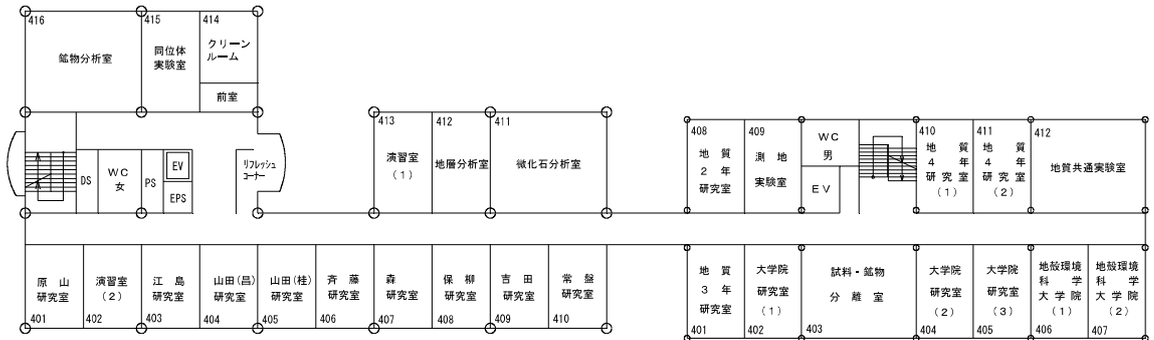
理学部C棟 6階平面図

理学部B棟 6階平面図



理学部C棟 5階平面図

理学部B棟 5階平面図



理学部C棟 4階平面図

理学部B棟 4階平面図