

2015年度入学 学科区分別科目表

農学部関係科目

新入生セミナー(LAFS)		フィールドワーク(LAFW)		教職に関する科目(TLPF)		1年次科目	
大学導入科目		1年次科目		2年次科目		AGBE1101	人間環境科学論
LAFS0301	新入生セミナー	LAFW1103	ABP インターンシップ	TLPF2502	教育の原理	AGBE1102	植物バイオサイエンス入門
情報処理(LAIP)		LAFW1301	フィールド科学概論	TLPF2503	発達と学習	AGBE1103	有機化学概論
1年次科目		LAFW1302	フィールド科学演習	TLPF2701	教育と社会	AGBE1104	土壌圏科学
LAIP1301	情報処理	個別分野人文・社会(LADH)		3年次科目		2年次科目	
英語(LAEG)		1年次科目		TLPF3502	教育課程の意義及び編成の方法	AGBE2101	生化学概論
1年次科目		LADH1201	哲学	TLPF3503	教育の方法及び技術(情報機器及び機材の活用を含む)	AGBE2102	植物生理学
LAEG1101	英語コミュニケーション I	LADH1202	歴史と文化	TLPF3507	生徒指導(進路指導の理論及び方法を含む)	AGBE2301	植物生産学演習
LAEG1201	英語演習 I	LADH1203	ことばと表現	4年次科目		AGBE2302	地質学概論
LAEG1202	基礎英語演習	LADH1204	日本国憲法	TLPF4501	教職実践演習(中・高)	AGBE2303	細胞生物学
LAEG1301	英語コミュニケーション II	LADH1205	法と社会	TLPF4502	教育実習	AGBE2304	基礎微生物学
LAEG1302	英語演習 II	LADH1206	経済と社会	教科教育法(TLTM)		AGBE2305	分子遺伝学
LAEG1303	英語リーディング I	LADH1207	国際社会と日本	1年次科目		AGBE2306	一般昆虫学
LAEG1304	英語演習 III	LADH1208	現代の社会	TLTM1601	農業科教育法 I	AGBE2307	基礎生態学
LAEG1305	英語リーディング II	LADH1209	心理学	TLTM1602	農業科教育法 II	AGBE2308	食料経済学
LAEG1306	英語ディスカッション	LADH1210	地域と文化	2年次科目		AGBE2309	作物学
LAEG1307	英語インテンシブ A	LADH1211	芸術論	TLTM2605	理科教育法 III	AGBE2310	生命環境倫理学
LAEG1308	英語海外研修 A	個別分野自然科学(LADN)		TLTM2606	理科教育法 IV	AGBE2311	分析化学
LAEG1309	英語海外研修 B	1年次科目		理系基礎科目(AGFE)		AGBE2312	生化学
2年次科目		LADN1202	数理の構造	1年次科目		AGBE2313	応用昆虫学
LAEG2301	英語ライティング I	LADN1204	自然と物理	AGFE1101	数学概論 A	AGBE2314	園芸生産学
LAEG2302	英語ライティング II	LADN1209	地球科学	AGFE1102	数学概論 B	AGBE2315	植物微生物学
LAEG2303	英語インテンシブ B	LADN1210	進化と地球環境	AGFE1103	物理学概論 A	AGBE2316	持続可能型農業科学
LAEG2304	アカデミックイングリッシュ I	LADN1211	科学と技術	AGFE1104	物理学概論 B	AGBE2317	応用生態学
LAEG2305	アカデミックイングリッシュ II	学際科目(LAID)		AGFE1105	化学概論 A	AGBE2318	環境毒性学
LAEG2306	アカデミックイングリッシュ III	開講科目は各年度初めに発表される。		AGFE1106	化学概論 B	AGBE2319	環境社会学
3年次科目		留学生科目(LAFO)		AGFE1107	生物学概論 A	AGBE2320	育種学
LAEG3301	ビジネスイングリッシュ	1年次科目		AGFE1108	生物学概論 B	AGBE2321	生物生産・環境学アカデミックキャリアデザイン
初修外国語(LAFL)		LAFO1301	日本語 I	AGFE1109	化学実験	3年次科目	
1年次科目		LAFO1302	日本語 II	AGFE1110	生物学実験	AGBE3101	共生バイオサイエンス実習
LAFL1101	初修外国語入門 I	LAFO1303	日本語 III	2年次科目		AGBE3102	共生バイオサイエンス実験
LAFL1303	初修外国語入門 II	LAFO1304	日本語 IV	AGFE2901	物理学実験	AGBE3301	果樹園芸学
2年次科目		LAFO1305	日本語 V	学部共通科目(AGAG)		AGBE3302	収穫後生理学
LAFL2303	初修外国語 I	LAFO1306	日本語 VI	大学導入科目		AGBE3303	植物栄養学
LAFL2304	初修外国語 II	LAFO1307	日本事情	AGAG0301	理数基礎演習 1	AGBE3304	植物病理学
LAFL2305	初修外国語 III	ABP留学生科目(LAAB)		AGAG0302	理数基礎演習 2	AGBE3305	環境微生物学
LAFL2306	初修外国語 IV	1年次科目		1年次科目		AGBE3307	花卉園芸学
健康体育(LAPH)		LAAB0101	ABP 基礎日本語 I	AGAG1301	職業指導	AGBE3309	室内環境学
1年次科目		LAAB0102	ABP 基礎日本語 II	AGAG1302	農業環境演習 I	AGBE3310	環境情報学
LAPH1301	健康体育 I	LAAB0103	ABP 基礎日本語 III	AGAG1303	食農フィールド基礎演習	AGBE3311	園芸食品利用学
LAPH1302	健康体育 II	LAAB0104	ABP 基礎日本語 IV	2年次科目		AGBE3312	野菜園芸学
2年次科目		LAAB0105	ABP 基礎日本語 V	AGAG2301	海外フィールドワーク	AGBE3313	保全生物学
LAPH2301	スポーツ I	LAAB0106	ABP 基礎日本語 VI	AGAG2302	農業環境演習 II	AGBE3314	ゲノム科学
LAPH2302	スポーツ II	LAAB0107	ABP 基礎日本語 VII	AGAG2303	先端フィールド科学演習	AGBE3315	農業簿記入門
キャリアデザイン(LACD)		LAAB0108	ABP 基礎日本語 VIII	3年次科目		AGBE3316	資源リサイクル論
1年次科目		LAAB0109	ABP 基礎日本語 IX	AGAG3301	農業環境演習 III	AGBE3201	植物バイオサイエンス実験
LACD1301	キャリアデザイン	LAAB0110	ABP 基礎日本語 X	共生バイオサイエンス学科(AGBE)		AGBE3202	人間環境科学実験

■ 2015年度入学 学科区分別科目表 ■

農学部関係科目

AGBE3203	植物バイオサイエンスプレセミナー	AGBC3311	分子機能化学	AGEF3203	環境木質材料学実験		
AGBE3204	人間環境科学プレセミナー	AGBC3312	食品機能化学	AGEF3204	環境木質化学実験		
AGBE3317	応用気象学	AGBC3313	食品製造化学	AGEF3205	森林利用学実習		
AGBE3318	インターンシップ	AGBC3314	微生物代謝工学	AGEF3206	造林学実験		
AGBE3319	山地保全学	AGBC3315	応用生物化学実地演習	AGEF3207	砂防学実習		
AGBE3320	森林生態学	AGBC3316	植物機能科学	AGEF3208	森林土木工学		
AGBE3321	森林環境水文学	AGBC3317	インターンシップ	AGEF3209	山地保全学		
AGBE3322	食品機能化学	AGBC3318	分子遺伝学	AGEF3210	造林学		
AGBE3323	食品製造化学	AGBC3319	収穫後生理学	AGEF3211	リモートセンシング学		
AGBE3324	植物機能科学	AGBC3321	ゲノム科学	AGEF3212	溪流環境学		
	4年次科目	AGBC3322	園芸食品利用学	AGEF3214	造園学		
AGBE4101	卒業研究	AGBC3323	資源リサイクル論	AGEF3215	材料力学		
AGBE4301	実験データ処理演習	AGBC3324	応用気象学	AGEF3216	木材接着学		
AGBE4201	植物バイオサイエンスセミナー		4年次科目	AGEF3217	木質利用化学		
AGBE4202	人間環境科学セミナー	AGBC4101	卒業研究	AGEF3218	木質バイオマス科学		
	応用生物化学科 (AGBC)		環境森林科学科 (AGEF)	AGEF3219	住環境構造学		
	1年次科目		1年次科目	AGEF3220	住環境工学		
AGBC1101	有機化学概論	AGEF1101	環境森林科学総合実習	AGEF3221	技術者倫理		
AGBC1301	土壌圏科学	AGEF1102	樹木・組織学	AGEF3301	森林保全学実習		
	2年次科目	AGEF1301	有機化学概論	AGEF3302	設計製図		
AGBC2101	生化学概論	AGEF1302	土壌圏科学	AGEF3303	住環境設計製図演習		
AGBC2102	細胞生物学		2年次科目	AGEF3304	建築防災		
AGBC2103	生物有機化学1	AGEF2101	森林生態学	AGEF3305	建築法規		
AGBC2104	基礎微生物学	AGEF2102	樹木生化学	AGEF3306	応用気象学		
AGBC2105	生化学	AGEF2103	森林生態管理学	AGEF3307	インターンシップ		
AGBC2106	分析化学	AGEF2104	森林利用システム学	AGEF3308	分子遺伝学		
AGBC2107	分子生物学	AGEF2105	木質機能科学	AGEF3309	室内環境学		
AGBC2301	地質学概論	AGEF2106	高分子材料学	AGEF3310	植物微生物学		
AGBC2302	生物有機化学2	AGEF2107	木質材料学		4年次科目		
AGBC2303	動物生理学	AGEF2108	森林環境水文学	AGEF4101	卒業研究		
AGBC2304	生体機能学	AGEF2201	森林生態管理学実習	AGEF4301	環境森林科学専攻演習Ⅱ		
AGBC2305	植物生理学	AGEF2202	測量学	AGEF4302	応用昆虫学		
AGBC2306	生命環境倫理学	AGEF2203	応用測量学				
	3年次科目	AGEF2204	樹木成分化学				
AGBC3101	分子細胞生物学	AGEF2205	生命環境倫理学				
AGBC3102	応用生物化学実験1	AGEF2301	生化学概論				
AGBC3103	応用生物化学実験2	AGEF2302	樹木学実習				
AGBC3104	応用生物化学演習	AGEF2303	地質学概論				
AGBC3301	酵素科学	AGEF2304	地学実習				
AGBC3302	植物栄養学	AGEF2305	情報処理演習				
AGBC3303	応用微生物学	AGEF2306	植物生理学				
AGBC3304	生物工学	AGEF2307	測量学実習				
AGBC3305	動物生命科学	AGEF2308	応用測量学実習				
AGBC3306	栄養化学	AGEF2309	森林測量学実習				
AGBC3307	食品衛生学		3年次科目				
AGBC3308	環境衛生学	AGEF3101	環境森林科学専攻演習Ⅰ				
AGBC3309	食品保存学	AGEF3201	環境木質化学実験				
AGBC3310	食品分析化学	AGEF3202	環境木質機能学実験				