

■ 2020年度入学 学科区分別科目表 ■

農学部関係科目

<b>新入生セミナー(LAFS)</b>		<b>3年次科目</b>		<b>留学生科目 ABP基礎日本語(LAAJ)</b>		AGFE1102	数学概論B
大学導入科目		LAF3301	初修外国語Ⅲ	1年次科目		AGFE1103	物理学概論A
LAFS0101	新入生セミナー	LAF3302	初修外国語Ⅳ	LAAJ0101	ABP 基礎日本語Ⅰ	AGFE1104	物理学概論B
<b>数理・データサイエンス(LAMD)</b>		<b>健康体育(LAPH)</b>		LAAJ0102	ABP 基礎日本語Ⅱ	AGFE1105	化学概論A
1年次科目		1年次科目		LAAJ0103	ABP 基礎日本語Ⅲ	AGFE1106	化学概論B
LAMD1101	数理・データサイエンス入門	LAPH1301	健康体育実技Ⅰ	LAAJ0104	ABP 基礎日本語Ⅳ	AGFE1107	生物学概論A
LAMD1102	情報処理・データサイエンス演習	LAPH1302	健康体育実技Ⅱ	LAAJ0105	ABP 基礎日本語Ⅴ	AGFE1108	生物学概論B
<b>英語(LAEG)</b>		LAPH1303	健康体育演習	LAAJ0106	ABP 基礎日本語Ⅵ	AGFE1109	化学実験
1年次科目		2年次科目		LAAJ0107	ABP 基礎日本語Ⅶ	AGFE1110	生物学実験
LAEG1101	英語コミュニケーション	LAPH2301	スポーツⅠ	LAAJ0108	ABP 基礎日本語Ⅷ	AGFE1111	数学概論
LAEG1301	基礎英語A	LAPH2302	スポーツⅡ	LAAJ0109	ABP 基礎日本語Ⅸ	AGFE1112	統計学
LAEG1302	基礎英語B	<b>キャリアデザイン(LACD)</b>		LAAJ0110	ABP 基礎日本語Ⅹ	AGFE1113	物理学概論
LAEG1303	中級英語A	1年次科目		<b>留学生科目 ABP基礎科目(LAAE)</b>		AGFE1114	化学概論
LAEG1304	中級英語B	LACD1101	キャリアデザイン	1年次科目		AGFE1115	物理化学1A
LAEG1305	上級英語A	<b>教養領域A 人文社会科学(LADH)</b>		LAAE0101	ABP基礎数学	AGFE1116	物理化学2A
LAEG1306	上級英語B	1年次科目		LAAE0102	ABP基礎物理学	AGFE1117	物理化学1B
LAEG1307	総合英語ⅠA	LADH1201	哲学	LAAE0103	ABP基礎化学	AGFE1118	物理化学2B
LAEG1308	総合英語ⅡA	LADH1202	歴史と文化	LAAE0104	ABP基礎生物学	AGFE1119	生物学A
LAEG1309	ESPⅠ(留学)	LADH1203	ことばと表現	<b>留学生科目 ABPインターンシップ(LAAI)</b>		AGFE1120	生物学B
LAEG1310	ESPⅡ(地域)	LADH1204	日本国憲法	1年次科目		AGFE1901	物理学実験
LAEG1311	英語インテンシブA	LADH1205	法と社会	LAAI1101	ABP インターンシップ	<b>学部共通科目(AGAG)</b>	
LAEG1312	英語インテンシブB	LADH1206	経済と社会	<b>教育の基礎的理解に関する科目等(TLPP)</b>		1年次科目	
LAEG1313	英語インテンシブC	LADH1207	国際社会と日本	1年次科目		AGAG1101	農学基礎論
LAEG1314	英語インテンシブD	LADH1208	現代の社会	TLPP1501	(中等)教職入門	AGAG1102	植物バイオサイエンス基礎論
LAEG1315	英語海外研修A	LADH1209	心理学	2年次科目		AGAG1103	木質科学基礎論
LAEG1316	英語海外研修B	LADH1210	地域と文化	TLPP2501	(中等)教育の原理	AGAG1104	地域生態環境科学基礎論
2年次科目		LADH1211	芸術論	TLPP2502	(中等)発達と学習	AGAG1105	コミュニティ基礎論
LAEG2101	英語演習	2年次科目		TLPP2503	特別の支援を必要とする子どもの理解	AGAG1106	応用生命科学基礎論
LAEG2301	基礎英語C	<b>教養領域B 自然科学(LADN)</b>		3年次科目		2年次科目	
LAEG2302	中級英語C	1年次科目		TLPP3501	(中等)教育と社会	AGAG2301	海外フィールドワーク
LAEG2303	中級英語D	LADN1301	数理の構造	TLPP3502	教育課程論	<b>生物資源科学科(植物バイオサイエンスコース)(AGPB)</b>	
LAEG2304	上級英語C	LADN1302	自然と物理	TLPP3503	教育の方法・技術	1年次科目	
LAEG2305	上級英語D	LADN1303	地球科学	TLPP3504	総合的な学習の指導法・特別活動論	AGPB1301	職業指導
LAEG2306	総合英語ⅠB	LADN1304	進化と地球環境	TLPP3505	生徒指導・進路指導	AGPB1302	フィールド科学演習Ⅰ
LAEG2307	総合英語ⅠC	LADN1305	科学と技術	TLPP3506	教育相談	AGPB1303	フィールド科学演習Ⅱ
LAEG2308	総合英語ⅡB	<b>学際領域A 地域志向科目(LAIA)</b>		TLPP3507	教育実習事前・事後指導	AGPB1304	農業環境演習Ⅰ
LAEG2309	総合英語ⅡC	開講科目は各年度初めに発表される。		4年次科目		2年次科目	
LAEG2310	アカデミックイングリッシュ	<b>学際領域B(LAIB)</b>		TLPP4501	教育実習Ⅱ	AGPB2101	園芸科学
3年次科目		開講科目は各年度初めに発表される。		TLPP4502	教職実践演習(中・高)	AGPB2102	植物生理学
LAEG3301	総合英語Ⅲ	<b>留学生科目 日本語・日本事情(LAJJ)</b>		<b>各教科の指導法(TLTM)</b>		AGPB2103	作物学
LAEG3302	ビジネスイングリッシュ	1年次科目		2年次科目		AGPB2104	植物医科学
<b>初修外国語(LAFL)</b>		LAJJ1301	日本語Ⅰ	TLTM2601	(中等)理科教育法Ⅲ	AGPB2105	土壌微生物学
1年次科目		LAJJ1302	日本語Ⅱ	TLTM2602	(中等)理科教育法Ⅳ	AGPB2106	分子生物学
LAFL1301	初修外国語入門Ⅰ	LAJJ1303	日本語Ⅲ	TLTM2603	農業科教育法Ⅰ	AGPB2107	有機化学概論
LAFL1302	初修外国語入門Ⅱ	LAJJ1304	日本語Ⅳ	TLTM2604	農業科教育法Ⅱ	AGPB2108	農場実習
2年次科目		LAJJ1305	日本語Ⅴ	<b>理系基礎科目(AGFE)</b>		AGPB2109	生化学概論
LAFL2301	初修外国語Ⅰ	LAJJ1306	日本語Ⅵ	1年次科目		AGPB2110	植物バイオサイエンス実験Ⅰ
LAFL2302	初修外国語Ⅱ	LAJJ1307	日本事情	AGFE1101	数学概論A	AGPB2201	果樹園芸学

2020年度入学 学科区分別科目表

農学部関係科目

AGPB2202	昆虫学	AGWS2108	生化学概論	2年次科目		AGES3324	インターンシップ
AGPB2203	雑草学	AGWS2109	基礎木質材料学	AGES2101	植物生理学	4年次科目	
AGPB2204	ゲノムサイエンス	AGWS2110	木材科学	AGES2102	有機化学概論	AGES4101	卒業研究
AGPB2301	食料経済学	AGWS2111	情報処理演習	AGES2103	土壌圏科学	AGES4301	地域生態環境科学セミナー
AGPB2302	土壌圏科学	AGWS2112	木質化学実験	AGES2104	環境リスク論	AGES4302	ABP卒業研究
AGPB2303	基礎生態学	AGWS2301	農と食の哲学	AGES2105	野生植物分類学	生物資源科学科(農食コミュニティデザインコース)(AGCD)	
AGPB2304	野生植物分類学	AGWS2302	土壌圏科学	AGES2106	環境基礎実験	1年次科目	
AGPB2305	地質学概論	AGWS2303	野生植物分類学	AGES2107	基礎生態学	AGCD1101	農業環境演習 I
AGPB2306	野生植物分類学実習	AGWS2304	地質学概論	AGES2108	環境フィールドワーク I	AGCD1301	職業指導
AGPB2307	農業環境演習 II	AGWS2305	住居計画	AGES2109	森林環境水文学	AGCD1302	フィールド科学演習 I
AGPB2308	農業経済学	AGWS2306	農業環境演習 II	AGES2301	地質学概論	AGCD1303	フィールド科学演習 II
3年次科目		AGWS2307	森林環境水文学	AGES2302	地学実習	2年次科目	
AGPB3101	植物バイオサイエンス実験 II	AGWS2308	農村資源計画学	AGES2303	野生植物分類学実習	AGCD2101	農と食の哲学
AGPB3102	植物バイオサイエンスプレセミナー	AGWS2309	森林生態学	AGES2304	農業環境演習 II	AGCD2102	食料経済学
AGPB3103	植物バイオサイエンス実験 III	AGWS2310	都市計画論	AGES2305	生化学概論	AGCD2103	フードシステムデザイン論
AGPB3201	野菜園芸学	AGWS2311	住環境工学	AGES2306	情報処理演習	AGCD2104	園芸風土・文化論
AGPB3202	花卉園芸学	3年次科目		AGES2307	農村資源計画学	AGCD2105	農業環境演習 II
AGPB3203	収穫後生理学	AGWS3101	木質構造学実験	AGES2308	森林生態学	AGCD2106	農村福祉論
AGPB3204	植物病理学	AGWS3102	木質材料学実験	AGES2309	環境毒性学	AGCD2107	農村資源計画学
AGPB3301	樹木生化学	AGWS3103	木質科学専攻演習 I	AGES2310	リモートセンシング学	AGCD2108	中山間地域振興論
AGPB3302	保全生態学	AGWS3201	住環境構造学	AGES2311	環境社会学	AGCD2109	フードマーケティング論
AGPB3303	食品保存学	AGWS3202	樹木生化学	AGES2312	緑地景観学	AGCD2110	地域農産物利活用学
AGPB3304	農業環境演習 III	AGWS3203	材料力学	AGES2313	造林学	AGCD2301	園芸科学
AGPB3305	インターンシップ	AGWS3204	木質接着学	3年次科目		AGCD2302	作物学
AGPB3306	緑地景観学	AGWS3205	応用木質材料学	AGES3101	環境フィールドワーク II	AGCD2303	土壌微生物学
AGPB3307	フードマーケティング論	AGWS3206	木材保存学	AGES3301	森林生態管理学	AGCD2304	植物医科学
AGPB3308	遺伝子工学	AGWS3301	森林生態管理学	AGES3302	園芸科学	AGCD2305	技術者倫理
AGPB3309	応用気象学	AGWS3302	建築防災	AGES3303	技術者倫理	AGCD2306	基礎生態学
AGPB3310	科学英語	AGWS3303	建築法規	AGES3304	作物学	AGCD2307	有機化学概論
AGPB3311	持続可能型農業科学	AGWS3304	室内環境学	AGES3305	植物医科学	AGCD2308	土壌圏科学
4年次科目		AGWS3305	農業環境演習 III	AGES3306	土壌微生物学	AGCD2309	植物生理学
AGPB4101	植物バイオサイエンスセミナー	AGWS3306	緑地景観学	AGES3307	農と食の哲学	AGCD2310	環境リスク論
AGPB4102	卒業研究	AGWS3307	応用気象学	AGES3308	砂防学実習	AGCD2311	野生植物分類学
AGPB4301	ABP卒業研究	AGWS3308	設計製図	AGES3309	山地保全学	AGCD2312	地質学概論
生物資源科学科(木質科学コース)(AGWS)		AGWS3309	住環境設計製図演習	AGES3310	保全生態学	AGCD2313	野生植物分類学実習
1年次科目		AGWS3310	測量学	AGES3311	室内環境学	AGCD2314	コミュニティビジネス論
AGWS1301	職業指導	AGWS3311	測量学実習	AGES3312	富士・南アルプス生態学実習	AGCD2315	農場実習
AGWS1302	フィールド科学演習 I	AGWS3312	インターンシップ	AGES3313	空間情報科学	AGCD2316	農業経済学
AGWS1303	フィールド科学演習 II	4年次科目		AGES3314	農業環境演習 III	AGCD2317	森林環境水文学
AGWS1304	農業環境演習 I	AGWS4101	木質科学専攻演習 II	AGES3315	昆虫学	AGCD2318	生化学概論
2年次科目		AGWS4102	卒業研究	AGES3316	雑草学	AGCD2319	森林生態学
AGWS2101	木材組織学	AGWS4301	ABP卒業研究	AGES3317	応用気象学	AGCD2320	環境社会学
AGWS2102	技術者倫理	生物資源科学科(地域生態環境科学コース)(AGES)		AGES3318	樹木医総合科学実習	AGCD2321	緑地景観学
AGWS2103	有機化学概論	1年次科目		AGES3319	地域生態環境科学プレセミナー	AGCD2322	果樹園芸学
AGWS2104	木質機能科学	AGES1301	職業指導	AGES3320	測量学	AGCD2323	昆虫学
AGWS2105	木質科学実習	AGES1302	フィールド科学演習 I	AGES3321	測量学実習	AGCD2324	雑草学
AGWS2106	高分子科学	AGES1303	フィールド科学演習 II	AGES3322	持続可能型農業科学	3年次科目	
AGWS2107	木質化学実験	AGES1304	農業環境演習 I	AGES3323	溪流環境学	AGCD3101	食農連携チャレンジ I

■ 2020年度入学 学科区分別科目表 ■

農学部関係科目

AGCD3102	農食コミュニティデザインプレセミナー	AGAL3103	応用生命科学実験3				
AGCD3301	森林生態管理学	AGAL3301	分子細胞生物学				
AGCD3302	食品保存学	AGAL3302	栄養化学				
AGCD3303	野菜園芸学	AGAL3303	分子生物工学				
AGCD3304	花卉園芸学	AGAL3304	植物栄養学				
AGCD3305	収穫後生理学	AGAL3305	ゲノム育種工学				
AGCD3306	植物病理学	AGAL3306	動物生命科学				
AGCD3307	保全生態学	AGAL3307	食品衛生学				
AGCD3308	自然災害と現代社会	AGAL3308	環境衛生学				
AGCD3309	農業環境演習Ⅲ	AGAL3309	食品保存学				
AGCD3310	インターンシップ	AGAL3310	環境微生物学				
AGCD3311	農食連携チャレンジⅡ	AGAL3311	生物物理学				
AGCD3312	自然遺産の保護と活用	AGAL3312	生命情報学				
4年次科目		AGAL3313	動物生命工学				
AGCD4101	農食コミュニティデザイン演習	AGAL3314	食品機能化学				
AGCD4102	農食コミュニティデザインセミナー	AGAL3315	食品製造化学				
AGCD4103	卒業研究	AGAL3316	天然物化学				
AGCD4301	ABP卒業研究	AGAL3317	植物微生物学				
応用生命科学科 (AGAL)		AGAL3318	生命機能解析演習				
1年次科目		AGAL3319	応用生命科学実地演習				
AGAL1101	基礎微生物学	AGAL3320	応用気象学				
AGAL1301	フィールド科学演習Ⅰ	AGAL3321	農業環境演習Ⅲ				
AGAL1302	フィールド科学演習Ⅱ	AGAL3322	インターンシップ				
AGAL1303	農業環境演習Ⅰ	4年次科目					
2年次科目		AGAL4101	卒業研究				
AGAL2101	分析化学1	AGAL4301	応用植物病理科学				
AGAL2102	有機化学	AGAL4302	ABP卒業研究				
AGAL2103	生化学A						
AGAL2104	細胞生物学						
AGAL2105	分子生物学						
AGAL2106	応用生命科学実験1						
AGAL2107	生化学B						
AGAL2108	応用生命科学実験2						
AGAL2301	分析化学2						
AGAL2302	生物有機化学						
AGAL2303	遺伝子工学						
AGAL2304	植物生理学						
AGAL2305	動物生理学						
AGAL2306	遺伝学						
AGAL2307	動物機能学						
AGAL2308	応用微生物学						
AGAL2309	地質学概論						
AGAL2310	土壌圏科学						
AGAL2311	農業環境演習Ⅱ						
AGAL2312	先端フィールド科学演習						
3年次科目							
AGAL3101	実用科学英語1						
AGAL3102	実用科学英語2						