

平成19年度農学部前期授業時間割表

	月					火					水					木					金							
	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10			
獣医学科																												
6年																												
5年		獣医外科学 【1・5年】 103 谷・佐藤(繁)・山岸・(非)高瀬					獣医外科学実習 【1・5年】 同実習室 谷・佐藤(繁)・山岸・片山・(非)宮田・(非)齊藤・(非)西家・(非)福田・(非)秋田	獣医臨床繁殖学実習 【1年】 同実習室 大澤・居在家・谷・(非)齊藤・(非)西家・(非)福田・(非)後藤				獣医内科学実習 【1・5年】 同実習室 佐藤(礼)・安田・岡田(啓)・佐藤(繁)・山岸・百田・(非)福田・(非)西家・(非)斎藤						獣医内科学 【1・5年】 103 安田(準)・佐藤(礼)・岡田(啓)・佐藤(繁)・山岸	獣医放射線学実習 同実習室 小守・谷・片山					家畜衛生学 s G-1大岡田(啓)・(非)渡辺	獣医師関連法規 102 佐藤(至)	獣医放射線学 103 谷・(非)伊藤(伸)・(非)佐野		
4年		獣医臨床繁殖学 【1年】 居在家・大澤・(非)三宅	獣医寄生虫病学 103 板垣・(非)小方・(非)北川	放射線生物学 鈴木(忠)・(非)原田		獣医公衆衛生学 103 津田・佐藤(至)・(非)神谷・(非)藤田・(非)和久井	獣医公衆衛生学実習 【1年】 6号館3F公衆衛生実習室 藤田(至)・津田				動物病理学 岡田(幸)・御領・(非)松井	動物病理学実習 【1年】 3号館2階形態学実習室御領・佐々木						毒性学 鈴木(忠)・津田・(非)高崎・(非)宮嵜	獣医伝染病学 【1年】 原澤・品川・(非)明石				獣医腫瘍学 谷・(非)佐藤(博)	獣医外科学 【1・5年】 谷・佐藤(繁)・山岸	獣医内科学 【1・5年】 安田	獣医病理学 佐藤(礼)・安田	獣医内科学実習 【1・5年】 102 佐藤(礼)・百田・岡田(啓)・佐藤(繁)・山岸	
3年	全学共通文化・社会	獣医免疫学 品川・原澤・(非)佐藤(成)・(非)中根	獣医細菌・真菌学実習 3号館4F微生物学実習室 原澤・品川・重茂			獣医生理学 橋爪(一)・木崎・(非)小原				分子生物学 s 木藤・斎藤	獣医生理化学 【1年】 山田・山本(欣)・(非)志水	獣医生理学実験 【1年】 3号館314動物機能実習室(2) 橋爪(一)・木崎				実験動物学 高橋(壽)	獣医寄生虫学 103 板垣	獣医生理学実験 【1年】 3号館314動物機能実習室(2) 橋爪(一)・木崎					獣医薬理学 【1年】 鈴木(忠)	動物食品学 s 小野	獣医薬理学実験 【1年】 3号館3階動物機能学実習室(4) 鈴木(忠)			
2年	全学共通文化・社会	全学共通文化・社会・自然		家畜品種論 s 居在家・(非)鈴木(和)		全学共通外国語	全学共通英語	草地学 s 雑賀			全学共通文化・社会・自然	基礎生化学 平	動物栄養学 s 小田	獣医解剖学実習 【1年】 谷口			全学共通外国語・社会・自然	獣医組織学実習 【1年】 3号館2階形態学実習室 山本(欣)・山田				土地資源利用論 s 溝田	農学のための倫理学 s H-52大(保)立身・(人)開	獣医解剖学 【1年】 谷口・(非)佐藤		全学共通中級韓国語		
教職科目					理科教育法 s (非)佐藤(利) G-42			農業教育法 s (教)金澤		総合演習 s 小野・三輪・原澤				教育課程 s (教)田代 L 230					特別活動の理論と方法 s G-1大(非)戸蒔	職業指導 s G-1大(地)藤澤					教職入門 s G-1大(非)三浦			

前期

前期時間割表の注釈

集中講義とする科目（実施時期等については、掲示で知らせる。*時間割コードが付いていない科目については、集中講義用OCR用紙に記載する必要はありません。）

学 科	時間割コード	科 目 名	対 象	備 考
農業生命科学科		農業気象学	植物生産学講座2年次・動物科学講座2年次	
		牧場実習	動物科学講座3年次	
		畜産各論	動物科学講座3年次	【1編】
		動物環境保全学	動物科学講座3年次	
		インターンシップ	動物科学講座2～4年次、主に夏休みに実施	
		マーケティング	食品健康科学講座4年次	
		インターンシップ	食品健康科学講座3年次、主に夏休みに実施	
農林環境科学科		演習林実習	地域マネジメント学講座2年次	
		農山村調査実習	地域マネジメント学講座3年次・4年次	
		インターンシップ	地域マネジメント学講座3年次・4年次	
		森林測量学実習	森林科学講座2年次の演習林実習	
		暖帯林概論	森林科学講座2年次	
		森林調査・計画実習	森林科学講座3年次	
		森林科学インターンシップ	森林科学講座2年次・3年次	
		野生動物管理学実習	森林科学講座3年次	
		流域保全学	森林科学講座3年次	
		測量学実習	地域環境デザイン学講座3年次	
		地域環境工学体験実習	地域環境デザイン学講座3年次	
	-	生物環境工学	リサイクル生物生産工学講座3年次	一部集中
		リサイクル生物生産工学特別講義	リサイクル生物生産工学講座3年次・4年次	
獣医学科		牧場実習（2年次）		
		実験動物学実習（3年次）		
		学外臨床実習（4年次）		
		動物心療学（5年次・6年次）		
		獣医経営学（6年次）		
全学科	-	総合フィールド科学実習	1年次	
		海外特別実習	全学年（単位認定が必要な場合のみ履修申告してください）	
教職科目	-	教育実習事前事後指導・教育実習	3・4年次	

前期開講に変更の科目

農業生命科学科・・・農業気象学（植物生産学講座2年次・動物科学講座2年次）

開講年次を遅らせる科目

印は卒業研究であり、指導教員の指示により計画的に実施する。

s印は選択科目を示す。

通年等で開講される科目については以下の記号で表します。

【1編】前期・後期等の1年間にわたって履修する必要のある科目

【1.5編】1年半にわたって履修する必要のある科目

【A7】ペアで両方履修する必要のある科目

【前編x2】前期開講分を2学年にわたって履修する必要のある科目

年次指定のない科目については他学科で開講している枠を確認の上、任意の学年で履修することができるが、年次が上の学生対象のものについては担当教員と相談の上受講すること。
教室表示の情演室は農学部情報処理演習室、Tは工学部、Lは教育学部、Hは人文社会科学部、Gは学生センター棟、その他は農学部の講義室を示す。

（注1）生物学入門担当教員・・・佐野、（人）牧、（人）竹原、平野、高畑、塚本、岡田（啓）、谷、橋爪(力)、津田、斎藤

（注2）動物科学総論（1年次対象）担当教員・・・松原、高橋、橋爪(力)、小田、佐野、喜多、村元、出口

（注3）動物科学総論（2年次対象）担当教員・・・松原、高橋、橋爪(力)、小田、佐野、喜多、村元、出口、平田、斎藤、築城