

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部生物資源科学科)															
基礎となる学部 (農学部生物資源科学科)		教 育 課 程 等 の 概 要													
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
初習外国語系科目	ドイツ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	中国語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	中国語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	中国語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	朝鮮語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
小計(36科目)		—	0	36	0		—			0	0	0	0	0	兼16
総合系科目	野外調査論	1・2前		2			○								兼3 共同・※講義
	里山のサステイナビリティを考える	1・2前		2			○								兼3 共同・集中・※講義
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1・2前		1					○						兼2 共同・集中
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1・2前		1					○						兼1 集中・※講義
	実践・宇都宮のまちづくり	1・2前		2			○								兼1
	一地方銀行の歴史に学ぶ「金融経済の仕組み」と「地域金融機関の役割」	1・2後		2			○								兼1
	地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1・2後		2			○								兼1 ※講義
	危機を見つめる力	1・2前		2			○								兼1
	3.11と学問の不確かさ	1・2前		2			○								兼8 オムニス・共同
	食と生命のフィールド実践演習	1・2前		4			○								兼5 共同
	ボランティアという生き方	1・2後		2			○								兼1
	男女共同参画社会を生きる	1・2後		2			○								兼2 共同・集中・※演習
	ものづくり体験	1・2後		2			○								兼2 共同
	宇大を学ぶ	1・2後		2			○								兼1
	栃木の里山に学ぶ(春夏編)	1・2前		1			○								兼1 集中
	栃木の里山に学ぶ(秋冬編)	1・2後		1			○								兼1 集中
	ワークショップで学ぶ「変わりゆく現代社会の中の私たち」	1・2前		2			○								兼1
	ワークショップで学ぶ「ボランティアと市民活動」	1・2後		2			○								兼1
	サイエンスコミュニケーション入門～理系と文系の壁を超えよう	1・2前		2			○								兼1 ※講義
	地域メディア演習	1・2後		2			○								兼1 ※講義
	環境マネジメント実践	1・2通		2			○								兼3 ※講義
	宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1・2通		2			○								兼1 集中
	大学論	1・2前		2			○								兼1
青年期教育論	1・2後		2			○								兼1	
ライフデザイン論	1・2後		1			○								兼2 共同・※講義	
終章を支える社会資源	1・2前		2			○								兼1	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教 育 課 程 等 の 概 要																
(農学部生物資源科学科)																
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
総合系科目	とちぎ終章学演習Ⅰ	1・2前		2			○								兼3	共同・※講義 ※講義
	とちぎ終章学演習Ⅱ	1・2前		2			○								兼1	
	とちぎ仕事学	1・2後		1			○								兼1	
	ソーシャル・イノベーション（社会変革）概論	1・2前		2		○									兼1	
	地域編集論～地域振興と情報発信	1・2前		2			○								兼1	
	とちぎ企業人に学ぶ～業界・仕事・社会～	1・2後		2		○									兼1	
	小計（32科目）	—	0	60	0	—			0	0	0	0	0	0	兼41	
基盤キャリア教育科目	人間と社会	1・2・3・4前		2		○									兼1	共同 集中
	キャリアデザイン	1・2・3・4後		2		○									兼2	
	働くことの意味と実際	1・2・3・4前		2		○									兼1	
	実践企業人材論	1・2・3・4前		2		○									兼1	
	起業の実際と理論	1・2・3・4後		2		○									兼1	
	先輩に学ぶ	1・2・3・4前		2		○									兼1	
	より良く生きる	1・2・3・4前		2		○									兼3	
	企業のグローバル戦略とキャリア形成	1・2・3・4後		2		○									兼1	
	グローバル時代の企業経営	1・2・3・4前		2		○									兼1	
	実践して学ぶミニ農業生産	1・2・3・4前		2			○			1					兼1	
	小計（10科目）	—	0	20	0	—			0	1	0	0	0	0	兼9	
基盤教育科目	課題発見・解決型インターンシップA	1・2・3・4前		1				○							兼1	
	課題発見・解決型インターンシップB	1・2・3・4前		2				○							兼1	
	課題発見・解決型インターンシップC	1・2・3・4前		3				○							兼1	
	課題発見・解決型インターンシップD	1・2・3・4前		4				○							兼1	
	キャリア形成に資する活動A	1・2・3・4前		1				○							兼1	
	キャリア形成に資する活動B	1・2・3・4前		2				○							兼1	
	キャリア形成に資する活動C	1・2・3・4前		3				○							兼1	
	キャリア形成に資する活動D	1・2・3・4前		4				○							兼1	
	小計（8科目）	—	0	20	0	—			0	0	0	0	0	0	兼1	
	留学生日本語科目	アカデミック・ジャパニーズ	1前		1			○								
日本語アカデミック・リーディングⅠ		1前		1			○								兼1	
日本語アカデミック・ライティング		1後		1			○								兼1	
日本語アカデミック・リーディングⅡ		1後		1			○								兼1	
日本語アカデミック・プレゼンテーション		1・2・3・4後		1			○								兼1	
科学技術のための専門日本語		1・2・3・4前		1			○								兼1	
人文社会系のための専門日本語		1・2・3・4前		1			○								兼1	
日本事情		1・2・3・4前		2		○									兼1	
小計（8科目）	—	0	9	0	—			0	0	0	0	0	0	兼4		
専門導入科目	農業と環境の科学	1前		2		○									兼5	
	生物資源の科学	1後		2		○			1						兼1	
	農学部コア実習	1前後		2				○							兼1	
	小計（3科目）	—	6	0	0	—			1	0	0	0	0	0	兼6	
専門教育科目	生物学（概論）	1前		2		○			1	1					兼1	
	基礎分子生物学	1後		2		○			1						兼1	
	生物学（細胞）	1後		2		○					1				兼1	
	生物化学（生体成分の化学）	1後		2		○			1						兼1	
	基礎化学Ⅰ	1前		2		○			1						兼2	
	基礎化学Ⅱ	1後		2		○			3	2	1				兼2	
	植物生産学概論	1後		2		○			2						兼3	
	動物生産学概論	1後		2		○			4	3	1				兼3	
	農業微生物学	2後		2		○			1	1					兼1	
	遺伝子工学	2後		2		○				1					兼1	
	農業生産環境学	2前		2		○			2						兼1	
	植物保護学	2前		2		○			1						兼1	
	遺伝・育種学	2前		2		○			2						兼1	
	代謝学	2前		2		○					1				兼1	
	アグリバイオサイエンスの展望と課題Ⅰ	2前後		2		○			1						兼1	
	生物統計学	3後		2		○					1				兼1	
	分析化学（演習）	2後		1			○			1					兼1	
	生物科学実験	2前後		2				○		1					兼1	
	分析化学実験	2後		1				○			1				兼1	
	分子生物学実験	2後		1				○			2				兼4	
フィールド実習Ⅰ	2前後		2				○							兼1		

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教 育 課 程 等 の 概 要																
(農学部生物資源科学科)																
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
必修科目	特別演習	3後	3					○			9	8	3	2	1	兼7
	卒業論文	4前後	6					○			9	8	3	2	1	兼7
	小計（23科目）	—	48	0	0			—			11	8	3	2	1	兼12
選択科目A群	植物生理学	2前		2				○			1					
	作物学Ⅰ	2前		2				○				1				
	作物学Ⅱ	2後		2				○			1					
	作物生産技術学	3前		2				○								兼1
	園芸学	2後		2				○			1					
	園芸作物学	3前		2				○					1			
	園芸生産技術学	3前		2				○								兼1
	熱帯農学	2前		2				○				1				
	基礎土壌学	2後		2				○			1					
	植物栄養学	2後		2				○			1					
	肥料学	2前		2				○			1					
	動物生理学	2前		2				○				1				
	家畜生産学	2前		2				○								兼1
	動物繁殖学	3前		2				○				1				
	飼料学	3後		2				○								兼1
	実験動物学	2後		2				○				1				
	動物育種学	2後		2				○			1					
	動物行動学	3後		2				○				1				
	植物病理学	3前		2				○				1				
	植物病原菌学	3前		2				○				1				
	雑草学	3前		2				○								兼1
	総合的害虫管理学	3前		2				○								兼1
	作物品種改良論	3後		2				○			1					
	農業バイオテック利用学	3前		2				○			1					
	ゲノム解析論	3前		2				○				2				
	小計（25科目）	—	0	50	0			—			6	7	1	0	0	兼6
選択科目B群	アグリバイオサイエンス実験Ⅰ	3前		2						○	5	4	1		1	兼1
	アグリバイオサイエンス実験Ⅱ	3前		2						○	4	3	2			兼2
	フィールド実習Ⅱ	2前後		2						○						兼1
	フィールド実習Ⅲ	3前		2						○	2					兼2
		小計（4科目）	—	0	8	0			—			10	7	3	0	1
選択科目C群	植物分子生理学	3前		2				○				1				
	植物生態学	2後		2				○								兼1
	造園学	3前		2				○								兼1
	土壌環境微生物学	3前		2				○				1				隔年
	地質学概説	2後		2				○			1					
	層位学	3前		2				○			1					
	栄養機能調節学	3前		2				○			1					
	動物機能形態学	3前		2				○			1					
	生殖生物学	2後		2				○				1				
	動物衛生学	3後		2				○								兼1
	展示動物学	3・4前後		2				○								兼1
	昆虫生理・分子生物学	3前		2				○			1					隔年
	植物ウイルス学	3後		2				○			1					
	昆虫生態学	3後		2				○				1				
	アグリバイオビジネス論	3・4前後		2				○			1					
	フィールド研究論	2後		2				○			2					兼2
	分子生命科学Ⅰ	2前		2				○								兼5
	分子生命科学Ⅱ	2後		2				○			4	2				兼6
	生物資源科学特別講義Ⅰ	2・3・4前後		1				○								兼1
	生物資源科学特別講義Ⅱ	2・3・4前後		1				○								兼1
	生物資源科学特別講義Ⅲ	2・3・4前後		1				○								兼1
	アグリバイオサイエンスの展望と課題Ⅱ	3後		2				○								兼1
生物資源科学インターンシップ	3前後		1						○	1		1			兼1	
生物資源科学インターンシップ	3前後		2						○	1		1			兼1	
国際フィールド演習	3前後		1					○		2					兼2	
特別研究	3後		3					○		9	8	3	2	1	兼7	
	小計（25科目）	—	0	48	0			—			9	8	3	2	1	兼13

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教 育 課 程 等 の 概 要															
(農学部生物資源科学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目	選択科目D群	食品化学	3・4前後	2		○									兼1
		食品加工論	3・4前後	2		○									兼1
		農業経営学	3・4前後	2		○									兼1
		圃場機械学	3・4前後	2		○									兼1
		環境調節学	3・4前後	2		○									兼1
		食品生化学（総論）	3・4前後	2		○									兼1
		食品生化学（各論）	3・4前後	2		○									兼1
		食品免疫学	3・4前後	2		○									兼1
		有機廃棄物管理工学	3・4前後	2		○									兼1
	資源リサイクル論	3・4前後	2		○									兼1	
	グローバル関連科目	International Political Economics	1・2・3・4前後	2		○									兼1
		Global Management: Asia and Development	1・2・3・4前後	2		○									兼1
		Globalization and Society	1・2・3・4前後	2		○									兼1
		Risk Management	1・2・3・4前後	2		○									兼1
		Intercultural Education	1・2・3・4前後	2		○									兼1
		国際キャリア教育	1・2・3・4前後	2		○									兼3
		International Career Seminar	1・2・3・4前後	2		○									兼3
		国際インターンシップ	1・2・3・4前後	2					○						兼1
		国際インターンシップ	1・2・3・4前後	3					○						兼1
国際インターンシップ		1・2・3・4前後	4					○						兼1	
海外英語研修	1・2・3・4前後	2					○						兼1		
海外英語研修	1・2・3・4前後	3					○						兼1		
海外英語研修	1・2・3・4前後	4					○						兼1		
小計（19科目）		—	0	148	0	—	—	—	—	—	—	—	—	兼18	
合計（408科目）			—	67	786	0	—	—	—	—	—	—	—	兼256	
学位又は称号			学士（農学）			学位又は学科の分野			農学分野						
卒業要件及び履修方法						授業期間等									
1. 基盤教育科目 35単位以上 [必修科目（選択必修科目含む） 27単位，選択科目 8単位以上を履修] 必修科目の履修方法 (1) 初期導入科目 2単位 新入生セミナーを必修。 (2) リテラシー科目 13単位以上 スポーツと健康，情報処理基礎，とちぎ終章学総論，Integrated English IA，Integrated English IB，Integrated English IIA，Integrated English IIB，Advanced English I（異なる分野から2科目）を必修。 (3) 教養科目 6単位以上 人文科学系科目から2単位，社会科学系科目から2単位，自然科学系科目から2単位を必修。 (4) 専門導入科目 6単位						1学年の学期区分			2期						
						1学期の授業期間			15週						
						1時限の授業時間			90分						
2. 専門教育科目 92単位以上 [必修科目（選択必修科目含む） 78単位，選択科目 14単位以上を履修] ※選択科目D群におけるグローバル関連科目は，6単位を上限として卒業単位に含めることができる。 必修科目の履修方法 (1) 必修科目 48単位 (2) 選択科目A群から24単位を必修。 (3) 選択科目B群から6単位を必修。															
総修得単位数 127単位以上															
※ 履修登録単位数の上限 48単位（年間）（自由科目を除く）															

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教 育 課 程 等 の 概 要															
(農学部応用生命化学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
科 導 初 目 入 期	新入生セミナー	1前	2			○									※演習
	小計（1科目）	—	2	0	0	—			0	1	0	0	0		
基 礎 教 育 科 目	Integrated English I A	1前	2				○								兼4
	Integrated English I B	1前	1				○								兼4
	Integrated English II A	1後	2				○								兼4
	Integrated English II B	1後	1				○								兼4
	Advanced English I (Intensive Reading)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (Academic Writing)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (Essay writing)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (Public Speaking)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (Presentation)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (Speech Clinic)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (Vocabulary Building)	2前		1			○								兼2
	Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (Media English)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (Cinema English)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (TOEIC)	2前後		1			○								兼4
	Advanced English I (TOEFL)	2前後		1			○								兼2
	Advanced English I (EAP)	2前後		1			○								兼4
	Honors English A	1・2・3・4前		1			○								兼2
	Honors English B	1・2・3・4後		1			○								兼2
	Honors English C	1・2・3・4前		1			○								兼2
	Honors English D	1・2・3・4後		1			○								兼2
	Honors English E	1・2・3・4前		1			○								兼2
	Honors English F	1・2・3・4後		1			○								兼2
	Honors English G	1・2・3・4前		1			○								兼2 集中
	Honors English H	1・2・3・4後		1			○								兼2 集中
	Honors Camp A	1・2・3・4前		2			○								兼1 集中・※講義
	Honors Camp B	1・2・3・4前		2			○								兼1 ※講義
	Honors Camp C	1・2・3・4前		2			○								兼1 ※講義
	Honors Camp D	1・2・3・4前		2			○								兼1 ※講義
	Study Abroad A	1・2・3・4前		2			○								兼1
	Study Abroad B	1・2・3・4前		2			○								兼1
	Study Abroad C	1・2・3・4前		1			○								兼1
	Study Abroad D	1・2・3・4前		1			○								兼1
	スポーツと健康	1前		2			○								兼6
	情報処理基礎	1前		2			○			1					※講義
	とちぎ終章学総論	1後		1			○								兼1 ※講義
小計（38科目）	—	—	11	37	0	—			1	0	0	0	0	兼36	
人 文 科 学 系 科 目	哲 学 領 域	西洋思想	1・2前		2		○								兼1
		現代思想	1・2後		2		○								兼1
		東洋思想	1・2前		2		○								兼1
		論理学	1・2前		2		○								兼1
		西洋の倫理思想	1・2後		2		○								兼1
		科学思想史	1・2前		2		○								兼1
		東アジアの宗教と文化	1・2前		2		○								兼1
		仏教における人間形成論	1・2後		2		○								兼1
	小計（8科目）	—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	兼6	
	心 理 学 領 域	心理学	1・2前		2		○								兼1
認知心理学入門		1・2後		2		○								兼1	
行動心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
実験心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
発達と学習の心理学		1・2後		2		○								兼1	
パーソナリティ心理学概論		1・2前		2		○								兼1	
障害者心理学		1・2前		2		○								兼1	
子どもの言語とコミュニケーション入門		1・2後		2		○								兼1	
学校臨床心理学		1・2後		2		○								兼1	
言語習得論		1・2後		2		○								兼1	
質的心理学研究法入門		1・2後		2		○								兼1	
児童生徒の思考と認知		1・2前		2		○								兼1	
小計（12科目）	—	0	24	0	—			0	0	0	0	0	兼9		

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部															
農学部応用生命化学科															
教 育 課 程 等 の 概 要															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
文学領域	日本文学（古典）	1・2前後		2		○									兼2
	日本近代文学講読	1・2前		2		○									兼1
	日本の小説	1・2前		2		○									兼1
	日本の古典	1・2後		2		○									兼1
	中国文学	1・2前		2		○									兼1
	韓国文学	1・2後		2		○									兼1
	ドイツ文学	1・2前		2		○									兼1
	フランス文学	1・2後		2		○									兼1
	比較文学	1・2前		2		○									兼1
	ロシア文学	1・2前		2		○									兼1
	英文学入門	1・2後		2		○									兼1
	米文学入門	1・2前		2		○									兼1
小計（12科目）		—	0	24	0	—			0	0	0	0	0	0	兼12
芸術領域	ヨーロッパ地域文化論	1・2前		2		○									兼1
	現代美学	1・2後		2		○									兼1
	芸術学	1・2前		2		○									兼1
	芸術と自然	1・2前		2		○									兼1
	音楽通論	1・2後		2		○									兼1
	声楽の魅力	1・2後		2		○									兼1
	管打合奏演習	1・2後		2		○									兼1
	日本文化A	1・2前		2		○									兼1
	日本文化B	1・2後		2		○									兼1
	美術表現基礎	1・2前		2			○								兼2 オムニバス・共同 ※講義
	近現代美術論	1・2後		2		○									兼2 オムニバス・共同
小計（11科目）		—	0	22	0	—			0	0	0	0	0	0	兼10
人文総合領域	多言語コミュニケーション学A	1・2前		2		○									兼1
	多言語コミュニケーション学B	1・2後		2		○									兼1
	日本語を文法的に考える	1・2後		2		○									兼1
	論理表現の技術	1・2後		2		○									兼1
	Japanese Communication Arts	1・2後		2		○									兼1
	ことばから見た人間	1・2後		2		○									兼2 共同
	社会言語学概論－日本語の変遷－	1・2前		2		○									兼1
	生涯学習概論	1・2前		2		○									兼1
	成人教育と参加型学習	1・2後		2		○									兼1
	教育の裏側に光を当てる	1・2前		2		○									兼1
	生活美学	1・2前		2			○								兼1
	ものと文化と社会	1・2後		2		○									兼1
	映像分析の実践	1・2前		2		○									兼1
	世界のなかの日本文化	1・2後		2		○									兼1
	ボディ・ランゲージ	1・2後		2		○									兼1
小計（15科目）		—	0	30	0	—			0	0	0	0	0	0	兼14
法学領域	日本国憲法	1・2前後		2		○									兼3
	法学入門	1・2前		2		○									兼1
	国際化と人権	1・2前		2		○									兼1
	知的財産権概論	3・4後		2		○									兼1 ※演習
	法学概論	1・2後		2		○									兼1
小計（5科目）		—	0	10	0	—			0	0	0	0	0	0	兼5
政治学領域	国際政治史	1・2前		2		○									兼1
	戦争と平和をめぐる諸問題	1・2後		2		○									兼1
	現代政治の理論と実際	1・2後		2		○									兼1
	現代日本の政治と行政	1・2後		2		○									兼1
	グローバル・ガバナンス論入門	1・2前		2		○									兼1
	政治の世界	1・2前		2		○									兼1
	現代日本政治論	1・2後		2		○									兼1
小計（7科目）		—	0	14	0	—			0	0	0	0	0	0	兼6

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部応用生命化学科)																
教 育 課 程 等 の 概 要																
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
基礎教育科目	経済学領域	経済学Ⅰ	1・2前	2		○									兼1	
		経済分析入門	1・2前	2		○									兼1	
		資本市場の役割と証券投資	1・2後	2		○									兼1	
		資本論を読もう	1・2前	2		○									兼1	
		応用経済学入門	1・2後	2		○									兼1	
		数理経済学入門	1・2前	2		○									兼1	
		ゲーム理論入門	1・2後	2		○									兼1	
		農業経営入門	1・2前	2		○									兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	0	兼8	
	社会学領域	社会学入門	1・2後	2		○									兼1	
		応用社会学	1・2後	2		○									兼1	
		現代日本の社会	1・2前	2		○									兼1	
		マスコミ入門	1・2後	2		○									兼1	
		オセアニア民族誌	1・2後	2		○									兼1	
		文化人類学入門	1・2後	2		○									兼1	
		環境と国際社会	1・2前	2		○									兼1	
		多文化共生論入門	1・2前	2		○									兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	0	兼7	
	地理学領域	人文地理学入門Ⅰ	1・2前	2		○									兼1	
		人文地理学入門Ⅱ	1・2後	2		○									兼1	
		農村空間論	1・2後	2		○									兼1	
		地誌学	1・2後	2		○									兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—			0	0	0	0	0	0	兼3	
	歴史学領域	歴史学入門	1・2前	2		○									兼1	
		歴史と民族	1・2後	2		○									兼1	
		歴史と文化	1・2後	2		○									兼1	
		地域の歴史	1・2後	2		○									兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—			0	0	0	0	0	0	兼3	
	社会科学系科目	社会総合領域	中東の社会と文化	1・2前	2		○									兼1
			社会開発入門	1・2前	2		○									兼1
			遊びの理論とゲーム開発	1・2後	2		○									兼1
			遊び輪と遊び指導	1・2前	2		○									兼1
			住まいづくり・まちづくり入門	1・2前	2			○								兼1 ※講義
オイコス入門			1・2前	2		○									兼1	
障害者問題入門			1・2前	2		○									兼1 隔年	
教や図形の絵本づくり			1・2後	2			○								兼1 ※講義	
栃木県の歴史と文化			1・2前	2			○								兼1 ※講義	
社会福祉入門			1・2後	2		○									兼1	
環境教育			1・2前	2		○									兼1	
地域環境社会学			1・2後	2		○									兼1	
災害復興学入門			1・2後	2		○									兼1	
グローバル化と外国人児童生徒教育			1・2後	2		○									兼6 オムニバス・共同	
国際協力論入門			1・2前	2		○									兼1	
伝統染織と感性			1・2後	2		○									兼1	
著作権法入門			1・2後	2		○									兼1	
教科書に見る歴史と社会			1・2後	2		○									兼1	
人と自然の共生を考える			1・2通	2			○								兼1 集中	
希望の地域社会論			1・2後	2		○									兼5 オムニバス	
地域振興と大学の役割			1・2後	2		○									兼1	
農業と文明			1・2後	2		○									兼1	
世界の農業			1・2前	2		○									兼1	
アフリカ学入門			1・2前	2			○								兼1 ※講義	
中国事情			1・2後	2		○									兼1	
グローバル韓国学			1・2前	2		○									兼1	
科学・技術・教育・社会を考える			1・2後	2		○									兼1	
セクソロジー入門			1・2後	2			○								兼1 ※講義	
高齢者福祉入門			1・2前	2		○									兼1	
国際協力の実際と課題			1・2後	2		○									兼2	
小計（30科目）	—	0	60	0	—			0	0	0	0	0	0	兼32		

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要															
(農学部応用生命化学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎教育科目	数学領域	現代数学入門	1・2後	2		○									兼1
		電気電子数学入門	1・2前	2			○								兼1 ※講義
		Mathematicaによる微積分入門	1・2前	2			○								兼1
		Mathematicaによるデータ解析入門	1・2後	2			○								兼1
		振動の科学	1・2前	2			○								兼1
		数学の世界	1・2前	2			○								兼4 オムニバス
	小計（6科目）	—	0	12	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8
	物理学領域	教養物理	1・2前	2			○								兼3 オムニバス
		物理学入門	1・2前	2			○								兼1
		家庭の中の物理	1・2前	2			○								兼1
		Mathematica入門	1・2前後	2			○								兼1
		放射線科学入門	1・2前	2			○								兼1
		エレクトロニクス科学史	1・2後	2			○								兼1
		バイオミメティクス入門	1・2後	2			○								兼1
	小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼9
	化学領域	地球環境と化学	1・2前	2			○								兼1
		環境と生物化学	1・2前	2			○								兼1
		不思議な化学	1・2後	2				○							兼1
		水素とエネルギー	1・2後	2			○								兼1
		リメディアル化学	1・2前	2			○								兼1
		物質・材料の機器分析入門	1・2前	2			○								兼1
		ノーベル化学賞周辺の化学	1・2後	2			○								兼1
	小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼7
	生物学領域	人間生活と植物	1・2後	2			○								兼1
		食料生産の生物学	1・2後	2			○								兼1
		21世紀を支える熱帯植物	1・2後	2			○								兼1
		野外における野生動物識別テクニックの基礎	1・2前	2			○								兼1
		基礎生物学	1・2前	2			○								兼1
美味しさを科学するーミシュランガイド宇都宮をつくらうー		1・2後	2				○							兼1 ※講義	
人体の中の小宇宙		1・2後	2			○								兼1	
昆虫生理生態学		1・2後	2			○								兼1	
小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8	
情報科学領域	C言語・プログラミング入門	1・2前	2			○								兼1	
	プログラミング応用	1・2前	2			○								兼1	
	グラフィックス入門	1・2後	2			○								兼1	
	インターネットのしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	Webのしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	身のまわりのICT	1・2後	2			○								兼1	
	ワイヤレス通信のしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	医用画像工学入門	1・2前	2			○								兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8
地学領域	地球環境と生物事件史	1・2前	2			○								兼1	
	身近な気象学	1・2後	2			○								兼1	
小計（2科目）	—	0	4	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼2	
健康科学領域	肥満の科学	1・2後	2			○								兼1	
	健康管理学概論	1・2後	2			○								兼1	
	健康のためなら死んでもいい!?	1・2前	2			○								兼1	
	生活習慣と健康	1・2前	2			○								兼1	
	バレーボールの科学	1・2後	2			○								兼1	
	スポーツトレーニング論	1・2後	2			○								兼1	
	精神医学概論	1・2後	2			○								兼1	
小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼6	
自然総合領域	人間の感覚を測る	1・2前	2				○							兼1 ※講義	
	生物の多様性とは何か	1・2後	2			○								兼1	
	雑草と人の暮らし	1・2後	2			○								兼1	
	雑草観察入門	1・2前	2				○							兼1 ※講義	
	雑草と里山のフィールド演習Ⅰ	1・2前	1				○							兼1 集中	
	雑草と里山のフィールド演習Ⅱ	1・2後	1				○							兼2 共同・集中	
	創造ものづくり入門	1・2後	2			○								兼2 共同	
小計（7科目）	—	0	12	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼5	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部応用生命化学科)															
基礎となる学部 (農学部応用生命化学科)		教育課程等の概要													
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
初習外国語系科目	ドイツ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	中国語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	中国語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	中国語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	朝鮮語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
小計(36科目)		—	0	36	0	—									兼16
総合系科目	野外調査論	1・2前		2			○								兼3 共同・※講義
	里山のサステイナビリティを考える	1・2前		2			○								兼3 共同・集中・※講義
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1・2前		1					○						兼2 共同・集中
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1・2前		1					○						兼1 集中・※講義
	実践・宇都宮のまちづくり	1・2前		2			○								兼1
	一地方銀行の歴史に学ぶ「金融経済の仕組み」と「地域金融機関の役割」	1・2後		2			○								兼1
	地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1・2後		2			○								兼1 ※講義
	危機を見つめる力	1・2前		2			○								兼1
	3.11と学問の不確かさ	1・2前		2			○				1				兼7 オムニス・共同
	食と生命のフィールド実践演習	1・2前		4			○								兼5 共同
	ボランティアという生き方	1・2後		2			○								兼1
	男女共同参画社会を生きる	1・2後		2			○								兼2 共同・集中・※演習
	ものづくり体験	1・2後		2			○								兼2 共同
	宇大を学ぶ	1・2後		2			○								兼1
	栃木の里山に学ぶ(春夏編)	1・2前		1			○								兼1 集中
	栃木の里山に学ぶ(秋冬編)	1・2後		1			○								兼1 集中
	ワークショップで学ぶ「変わりゆく現代社会の中の私たち」	1・2前		2			○								兼1
	ワークショップで学ぶ「ボランティアと市民活動」	1・2後		2			○								兼1
	サイエンスコミュニケーション入門～理系と文系の壁を超えよう	1・2前		2			○				1				※講義
	地域メディア演習	1・2後		2			○								兼1 ※講義
	環境マネジメント実践	1・2通		2			○								兼3 ※講義
	宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1・2通		2			○								兼1 集中
	大学論	1・2前		2			○								兼1
青年期教育論	1・2後		2			○								兼1	
ライフデザイン論	1・2後		1			○								兼2 共同・※講義	
終章を支える社会資源	1・2前		2			○								兼1	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要 (農学部応用生命化学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
総合系科目	とちぎ終章学演習Ⅰ	1・2前		2			○							兼3	共同・※講義 ※講義
	とちぎ終章学演習Ⅱ	1・2前		2			○							兼1	
	とちぎ仕事学	1・2後		1			○							兼1	
	ソーシャル・イノベーション(社会変革)概論	1・2前		2		○								兼1	
	地域編集論～地域振興と情報発信	1・2前		2			○							兼1	
	とちぎ企業人に学ぶ～業界・仕事・社会～	1・2後		2		○								兼1	
	小計(32科目)	—	0	60	0	—	—	—	1	0	0	0	0	兼40	
基盤キャリア教育科目	人間と社会	1・2・3・4前		2		○								兼1	共同 集中
	キャリアデザイン	1・2・3・4後		2		○								兼2	
	働くことの意味と実際	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	実践企業人材論	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	起業の実際と理論	1・2・3・4後		2		○								兼1	
	先輩に学ぶ	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	より良く生きる	1・2・3・4前		2		○								兼3	
	企業のグローバル戦略とキャリア形成	1・2・3・4後		2		○								兼1	
	グローバル時代の企業経営	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	実践して学ぶミニ農業生産	1・2・3・4前		2			○							兼1	
	小計(10科目)	—	0	20	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼10	
自由科目	課題発見・解決型インターンシップA	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップB	1・2・3・4前		2				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップC	1・2・3・4前		3				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップD	1・2・3・4前		4				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動A	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動B	1・2・3・4前		2				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動C	1・2・3・4前		3				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動D	1・2・3・4前		4				○						兼1	
	小計(8科目)	—	0	20	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼1	
留学生日本語科目	アカデミック・ジャパニーズ	1前		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・リーディングⅠ	1前		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・ライティング	1後		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・リーディングⅡ	1後		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・プレゼンテーション	1・2・3・4後		1				○						兼1	
	科学技術のための専門日本語	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	人文社会系のための専門日本語	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	日本事情	1・2・3・4前		2			○							兼1	
小計(8科目)	—	0	9	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼4		
専門導入科目	農業と環境の科学	1前		2			○			1	1			兼3	
	生物資源の科学	1後		2			○							兼1	
	農学部コア実習	1前後		2					○	1					
	小計(3科目)	—	6	0	0	—	—	—	2	1	0	0	0	兼4	
専門教育科目	基礎無機化学	1前		2			○			1					兼1
	基礎有機化学	1後		2			○								
	分析化学	1後		2			○			1					
	有機化学Ⅰ	2前		2			○				1				
	有機化学Ⅱ	2後		2			○				1				
	基礎化学演習Ⅰ	1後		1				○				1			
	基礎化学演習Ⅱ	2前		1				○				1			
	基礎生命科学	1後		2			○			1					
	生物化学Ⅰ	2前		2			○			1					
	生物化学Ⅱ	2後		2			○			1					
	基礎化学実験Ⅰ	2前		2					○		1				
	基礎化学実験Ⅱ	2後		2					○		1				
	応用生命化学実験Ⅰ	3前		6					○		1				
	応用生命化学実験Ⅱ	3後		3					○		1				
	専門英語演習	3前		1					○			1			
	プレゼンテーション演習Ⅰ	3後		1					○		1				
	プレゼンテーション演習Ⅱ	4前		1					○		1				
	分子生命科学Ⅰ	2前		2			○							兼5	
	化学と生命	2前		2			○			1					
	生物有機化学	3前		2			○			1					
食品化学	2前		2			○			1						
食品生化学(総論)	3前		2			○			1						
微生物学	2前		2			○				1					

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部応用生命化学科)															
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考
必修科目	選択科目			必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験・ 実習	教 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手	
		必修科目		高分子材料化学	3前	2			○			1			
	食品衛生学		3後	2			○			4	1				兼1
	物理学概説Ⅰ		2前	2			○								兼1
	地学概説Ⅰ		2前	2			○								兼1
	卒業論文		4前後	6				○		5	4	1			
	小計(28科目)		—	—	60	0	0	—	—	5	4	1	0	0	兼4
専門教育科目	選択科目	生物学(概論)	1前	2			○								兼3
		基礎分子生物学	1後	2			○								兼1
		植物生理学	2前	2			○								兼1
		生物学(細胞)	2後	2			○								兼1
		分子生命科学Ⅱ	2後	2			○			3					兼9
		植物分子生物学	2後	2			○								兼1
		食品加工論	2後	2			○			1					
		高分子材料学	2後	2			○			1					
		物理学概説Ⅱ	2後	2			○								兼1
		基礎土壌学	2後	2			○								兼1
		応用微生物学	3前	2			○								兼1
		木材化学工学	3前	2			○								兼1
		栄養機能調節学	3前	2			○								兼1
		食品生化学(各論)	3後	2			○			1					
		食と細胞の科学	3後	2			○				1		1		
		食品免疫学	3後	2			○								
		天然物化学	3後	2			○				1				
		微生物工学	3後	2			○				1				
		分子生理学	3後	2			○			1					
		植物ウイルス学	3後	2			○								兼1
		動物生理学	4前	2			○								兼1
		遺伝・育種学	4前	2			○								兼1
		肥科学	4前	2			○								兼1
		土壌環境微生物学	4前	2			○								兼1
		植物分子生理学	4前	2			○								兼1
		植物病理学	4前	2			○								兼1
		農業バイオテクノロジー	4前	2			○								兼1
		農業経済学	4前	2			○								兼1
		植物栄養学	4後	2			○								兼1
		実験動物学	4後	2			○								兼1
		生物統計学	4後	2			○								兼1
		地学概説Ⅱ	2前	2			○								兼1
		食品機能論	3前	2			○								兼1
		公衆衛生学	3・4前後	2			○								兼1
応用生命化学インターンシップ	3前後	2					○		1					隔年	
代謝制御化学	3前	2			○								兼1		
応用生命化学特別講義Ⅰ	3・4前後	2			○								兼1		
応用生命化学特別講義Ⅱ	3・4前後	2			○								兼1		
グローバル関連科目		International Political Economics	1・2・3・4前後	2			○							兼1	
		Global Management: Asia and Development	1・2・3・4前後	2			○							兼1	
		Globalization and Society	1・2・3・4前後	2			○							兼1	
		Risk Management	1・2・3・4前後	2			○							兼1	
		Intercultural Education	1・2・3・4前後	2			○							兼1	
		国際キャリア教育	1・2・3・4前後	2			○							兼3	
		International Career Seminar	1・2・3・4前後	2			○							兼4	
		国際インターンシップ	1・2・3・4前後	2					○					兼1	
		国際インターンシップ	1・2・3・4前後	3					○					兼1	
		国際インターンシップ	1・2・3・4前後	4					○					兼1	
	海外英語研修	1・2・3・4前後	2					○					兼1		
	海外英語研修	1・2・3・4前後	3					○					兼1		
	海外英語研修	1・2・3・4前後	4					○					兼1		
	小計(47科目)	—	—	0	108	0	—	—	5	3	1	0	0	兼43	
合計(387科目)			—	79	640	0	—	—	5	4	1	0	0	兼263	
学位又は称号		学士(農学)		学位又は学科の分野				農学分野							

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部応用生命化学科)			教 育 課 程 等 の 概 要	
卒業要件及び履修方法		授業期間等		
1. 基盤教育科目 35単位以上 [必修科目 (選択必修科目含む) 27単位, 選択科目 8単位以上を履修] 必修科目の履修方法 (1) 初期導入科目 2単位 新入生セミナーを必修。 (2) リテラシー科目 13単位以上 スポーツと健康, 情報処理基礎, とちぎ終章学総論, Integrated English IA, Integrated English IB, Integrated English IIA, Integrated English IIB, Advanced English I (異なる分野から2科目)を必修。 (3) 教養科目 6単位以上 人文科学系科目から2単位, 社会科学系科目から2単位, 自然科学系科目から2単位を必修。 (4) 専門導入科目 6単位	1学年の学期区分	2期		
	1学期の授業期間	15週		
	1時限の授業時間	90分		
	2. 専門教育科目 92単位以上 [必修科目 60単位, 選択科目 32単位以上を履修] ※選択科目におけるグローバル関連科目は, 2単位を上限として卒業単位に含めることができる。 <p style="text-align: right;"><u>総修得単位数 127単位以上</u></p> ※ 履修登録単位数の上限 48単位 (年間) (自由科目を除く)			

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)															
教 育 課 程 等 の 概 要															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
科 導 初 目 入 期	新入生セミナー	1前	2			○				1				※演習	
	小計（1科目）	—	2	0	0	—			0	1	0	0	0		
リテラシー科目	Integrated English I A	1前	2			○								兼4	
	Integrated English I B	1前	1			○								兼4	
	Integrated English II A	1後	2			○								兼4	
	Integrated English II B	1後	1			○								兼4	
	Advanced English I (Intensive Reading)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (Academic Writing)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (Essay writing)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (Public Speaking)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (Presentation)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (Speech Clinic)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (Vocabulary Building)	2前		1			○							兼2	
	Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (Media English)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (Cinema English)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (TOEIC)	2前後		1			○							兼4	
	Advanced English I (TOEFL)	2前後		1			○							兼2	
	Advanced English I (EAP)	2前後		1			○							兼4	
	Honors English A	1・2・3・4前		1			○							兼2	
	Honors English B	1・2・3・4後		1			○							兼2	
	Honors English C	1・2・3・4前		1			○							兼2	
	Honors English D	1・2・3・4後		1			○							兼2	
	Honors English E	1・2・3・4前		1			○							兼2	
	Honors English F	1・2・3・4後		1			○							兼2	
	Honors English G	1・2・3・4前		1			○							兼2 集中	
	Honors English H	1・2・3・4後		1			○							兼2 集中	
	Honors Camp A	1・2・3・4前		2			○							兼1 集中・※講義	
	Honors Camp B	1・2・3・4前		2			○							兼1 ※講義	
	Honors Camp C	1・2・3・4前		2			○							兼1 ※講義	
	Honors Camp D	1・2・3・4前		2			○							兼1 ※講義	
	Study Abroad A	1・2・3・4前		2			○							兼1	
	Study Abroad B	1・2・3・4前		2			○							兼1	
Study Abroad C	1・2・3・4前		1			○							兼1		
Study Abroad D	1・2・3・4前		1			○							兼1		
スポーツと健康	1前	2				○							兼6		
情報処理基礎	1前	2				○			1				※講義		
とちぎ終章学総論	1後	1				○							兼1 ※講義		
小計（38科目）	—	11	37	0	—	—			0	1	0	0	0	兼36	
哲学領域	西洋思想	1・2前		2		○								兼1	
	現代思想	1・2後		2		○								兼1	
	東洋思想	1・2前		2		○								兼1	
	論理学	1・2前		2		○								兼1	
	西洋の倫理思想	1・2後		2		○								兼1	
	科学思想史	1・2前		2		○								兼1	
	東アジアの宗教と文化	1・2前		2		○								兼1	
	仏教における人間形成論	1・2前		2		○								兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—	—			0	0	0	0	0	兼6
	人文科学系科目 心理学領域	心理学	1・2前		2		○								兼1
認知心理学入門		1・2後		2		○								兼1	
行動心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
実験心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
発達と学習の心理学		1・2後		2		○								兼1	
パーソナリティ心理学概論		1・2前		2		○								兼1	
障害者心理学		1・2前		2		○								兼1	
子どもの言語とコミュニケーション入門		1・2後		2		○								兼1	
学校臨床心理学		1・2後		2		○								兼1	
言語習得論		1・2後		2		○								兼1	
質的心理学研究法入門		1・2後		2		○								兼1	
児童生徒の思考と認知		1・2前		2		○								兼1	
小計（12科目）		—	0	24	0	—	—			0	0	0	0	0	兼9

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)															
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手	
人文科学系科目	文学領域	日本文学（古典）	1・2前後		2		○								兼2
		日本近代文学講読	1・2前		2		○								兼1
		日本の小説	1・2前		2		○								兼1
		日本の古典	1・2後		2		○								兼1
		中国文学	1・2前		2		○								兼1
		韓国文学	1・2後		2		○								兼1
		ドイツ文学	1・2前		2		○								兼1
		フランス文学	1・2後		2		○								兼1
		比較文学	1・2前		2		○								兼1
		ロシア文学	1・2前		2		○								兼1
		英文学入門	1・2後		2		○								兼1
		米文学入門	1・2前		2		○								兼1
	小計（12科目）		—	0	24	0	—			0	0	0	0	0	兼12
	芸術領域	ヨーロッパ地域文化論	1・2前		2		○								兼1
		現代美学	1・2後		2		○								兼1
芸術学		1・2前		2		○								兼1	
芸術と自然		1・2前		2		○								兼1	
音楽通論		1・2後		2		○								兼1	
声楽の魅力		1・2後		2		○								兼1	
管打合奏演習		1・2後		2		○								兼1	
日本文化A		1・2前		2		○								兼1	
日本文化B		1・2後		2		○								兼1	
美術表現基礎		1・2前		2		○		○						兼2 オムニバス・共同 ※講義	
近現代美術論	1・2後		2		○								兼2 オムニバス・共同		
小計（11科目）		—	0	22	0	—			0	0	0	0	0	兼10	
人文総合領域	多言語コミュニケーション学A	1・2前		2		○								兼1	
	多言語コミュニケーション学B	1・2後		2		○								兼1	
	日本語を文法的に考える	1・2後		2		○								兼1	
	論理表現の技術	1・2後		2		○								兼1	
	Japanese Communication Arts	1・2後		2		○								兼1	
	ことばから見た人間	1・2後		2		○								兼2 共同	
	社会言語学概論—日本語の変遷—	1・2前		2		○								兼1	
	生涯学習概論	1・2前		2		○								兼1	
	成人教育と参加型学習	1・2後		2		○								兼1	
	教育の裏側に光を当てる	1・2前		2		○								兼1	
	生活美学	1・2前		2		○		○						兼1	
	ものと文化と社会	1・2後		2		○								兼1	
	映像分析の実践	1・2前		2		○								兼1	
	世界のなかの日本文化	1・2後		2		○								兼1	
ボディ・ランゲージ	1・2後		2		○								兼1		
小計（15科目）		—	0	30	0	—			0	0	0	0	0	兼14	
法学領域	日本国憲法	1・2前後		2		○								兼3	
	法学入門	1・2前		2		○								兼1	
	国際化と人権	1・2前		2		○								兼1	
	知的財産権概論	3・4後		2		○								兼1 ※演習	
	法学概論	1・2後		2		○								兼1	
小計（5科目）		—	0	10	0	—			0	0	0	0	0	兼5	
政治学領域	国際政治史	1・2前		2		○								兼1	
	戦争と平和をめぐる諸問題	1・2後		2		○								兼1	
	現代政治の理論と実際	1・2後		2		○								兼1	
	現代日本の政治と行政	1・2後		2		○								兼1	
	グローバル・ガバナンス論入門	1・2前		2		○								兼1	
	政治の世界	1・2前		2		○								兼1	
	現代日本政治論	1・2後		2		○								兼1	
小計（7科目）		—	0	14	0	—			0	0	0	0	0	兼6	
経済学領域	経済学Ⅰ	1・2前		2		○								兼1	
	経済分析入門	1・2前		2		○								兼1	
	資本市場の役割と証券投資	1・2後		2		○								兼1	
	資本論を読もう	1・2前		2		○								兼1	
	応用経済学入門	1・2後		2		○								兼1	
	数理経済学入門	1・2前		2		○								兼1	
	ゲーム理論入門	1・2後		2		○								兼1	
	農業経営入門	1・2前		2		○								兼1	
小計（8科目）		—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	兼8	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)																
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
基盤教育科目	社会学領域	社会学入門	1・2後		2		○								兼1	
		応用社会学	1・2後		2		○								兼1	
		現代日本の社会	1・2前		2		○								兼1	
		マスコミ入門	1・2後		2		○								兼1	
		オセアニア民族誌	1・2後		2		○								兼1	
		文化人類学入門	1・2後		2		○								兼1	
		環境と国際社会	1・2前		2		○								兼1	
		多文化共生論入門	1・2前		2		○								兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	0	兼7	
	地理学領域	人文地理学入門Ⅰ	1・2前		2		○								兼1	
		人文地理学入門Ⅱ	1・2後		2		○								兼1	
		農村空間論	1・2後		2		○								兼1	
		地誌学	1・2後		2		○								兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—			0	0	0	0	0	0	兼3	
	歴史学領域	歴史学入門	1・2前		2		○								兼1	
		歴史と民族	1・2後		2		○								兼1	
		歴史と文化	1・2後		2		○								兼1	
		地域の歴史	1・2後		2		○								兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—			0	0	0	0	0	0	兼3	
	社会科学系科目	社会総合領域	中東の社会と文化	1・2前		2		○								兼1
			社会開発入門	1・2前		2		○								兼1
			遊びの理論とゲーム開発	1・2後		2		○								兼1
			遊び輪と遊び指導	1・2前		2		○								兼1
			住まいづくり・まちづくり入門	1・2前		2		○	○							兼1 ※講義
			オイコス入門	1・2前		2		○								兼1 隔年
			障害者問題入門	1・2前		2		○								兼1 ※講義
			数や図形の絵本づくり	1・2後		2		○	○							兼1 ※講義
			栃木県の歴史と文化	1・2前		2		○	○							兼1 ※講義
			社会福祉入門	1・2後		2		○								兼1
			環境教育	1・2前		2		○								兼1
			地域環境社会学	1・2後		2		○								兼1
災害復興学入門			1・2後		2		○								兼1	
グローバル化と外国人児童生徒教育			1・2後		2		○								兼6 オムニバス・共同	
国際協力論入門			1・2前		2		○								兼1	
伝統染織と感性			1・2後		2		○								兼1	
著作権法入門			1・2後		2		○								兼1	
教科書に見る歴史と社会			1・2後		2		○								兼1	
人と自然の共生を考える		1・2通		2		○	○							兼1 集中		
希望の地域社会論		1・2後		2		○								兼5 オムニバス		
地域振興と大学の役割		1・2後		2		○								兼1		
農業と文明		1・2後		2		○								兼1		
世界の農業		1・2前		2		○								兼1		
アフリカ学入門		1・2前		2		○	○							兼1 ※講義		
中国事情		1・2後		2		○								兼1		
グローバル韓国学		1・2前		2		○								兼1		
科学・技術・教育・社会を考える	1・2後		2		○								兼1			
セクソロジー入門	1・2後		2		○	○							兼1 ※講義			
高齢者福祉入門	1・2前		2		○								兼1			
国際協力の実際と課題	1・2後		2		○				1				兼1			
小計（30科目）	—	0	60	0	—			0	1	0	0	0	0	兼31		
自然科学系科目	数学領域	現代数学入門	1・2後		2		○								兼1	
		電気電子数学入門	1・2前		2		○	○							兼1 ※講義	
		Mathematicaによる微積分入門	1・2前		2		○								兼1	
		Mathematicaによるデータ解析入門	1・2後		2		○								兼1	
		振動の科学	1・2前		2		○								兼1	
		数学の世界	1・2前		2		○								兼4 オムニバス	
	小計（6科目）	—	0	12	0	—			0	0	0	0	0	0	兼8	
	物理学領域	教養物理	1・2前		2		○								兼3 オムニバス	
		物理学入門	1・2前		2		○								兼1	
		家庭の中の物理	1・2前		2		○								兼1	
		Mathematica入門	1・2前後		2		○								兼1	
		放射線科学入門	1・2前		2		○								兼1	
		エレクトロニクス科学史	1・2後		2		○								兼1	
バイオメテックス入門		1・2後		2		○								兼1		
小計（7科目）	—	0	14	0	—			0	0	0	0	0	0	兼9		

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)															
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手	
自然科学系科目 基盤教育科目	化学領域	地球環境と化学	1・2前		2		○							兼1	
		環境と生物化学	1・2前		2		○							兼1	
		不思議な化学	1・2後		2			○						兼1	
		水素とエネルギー	1・2後		2			○						兼1	
		リメディアル化学	1・2前		2		○							兼1	
		物質・材料の機器分析入門	1・2前		2		○							兼1	
		ノーベル化学賞周辺の化学	1・2後		2		○							兼1	
	小計（7科目）		—	0	14	0	—		0	0	0	0	0	兼7	
	生物学領域	人間生活と植物	1・2後		2		○							兼1	
		食料生産の生物学	1・2後		2		○							兼1	
		21世紀を支える熱帯植物	1・2後		2		○							兼1	
		野外における野生動物識別テクニックの基礎	1・2前		2		○							兼1	
		基礎生物学	1・2前		2		○							兼1	
		美味しさを科学するーミシュランガイド字都宮をつくらうー	1・2後		2			○						兼1 ※講義	
		昆虫生理生態学	1・2後		2		○							兼1	
	小計（8科目）		—	0	16	0	—		0	0	0	0	0	兼8	
	情報科学領域	C言語・プログラミング入門	1・2前		2		○							兼1	
		プログラミング応用	1・2前		2		○							兼1	
		グラフィックス入門	1・2後		2		○							兼1	
		インターネットのしくみ	1・2後		2		○							兼1	
		Webのしくみ	1・2後		2		○							兼1	
		身のまわりのICT	1・2後		2		○							兼1	
		ワイヤレス通信のしくみ	1・2後		2		○							兼1	
	医用画像工学入門	1・2前		2		○							兼1		
	小計（8科目）		—	0	16	0	—		0	0	0	0	0	兼8	
	地学領域	地球環境と生物事件史	1・2前		2		○							兼1	
		身近な気象学	1・2後		2		○							兼1	
	小計（2科目）		—	0	4	0	—		0	0	0	0	0	兼2	
健康科学領域	肥満の科学	1・2後		2		○							兼1		
	健康管理学概論	1・2後		2		○							兼1		
	健康のためなら死んでもいい!?	1・2前		2		○							兼1		
	生活習慣と健康	1・2前		2		○							兼1		
	バレーボールの科学	1・2後		2		○							兼1		
	スポーツトレーニング論	1・2後		2		○							兼1		
	精神医学概論	1・2後		2		○							兼1		
小計（7科目）		—	0	14	0	—		0	0	0	0	0	兼6		
自然総合領域	人間の感覚を測る	1・2前		2			○						兼1 ※講義		
	生物の多様性とは何か	1・2後		2			○						兼1		
	雑草と人のくらし	1・2後		2			○						兼1		
	雑草観察入門	1・2前		2			○						兼1 ※講義		
	雑草と里山のフィールド演習 I	1・2前		1			○						兼1 集中		
	雑草と里山のフィールド演習 II	1・2後		1			○						兼2 共同・集中		
	創造ものづくり入門	1・2後		2			○						兼2 共同		
小計（7科目）		—	0	12	0	—		0	0	0	0	0	兼5		
初習外国語系科目	ドイツ語基礎 I	1・2前		1			○						兼1		
	ドイツ語基礎 II	1・2後		1			○						兼1		
	ドイツ語基礎 III	1・2前		1			○						兼1		
	ドイツ語基礎 IV	1・2後		1			○						兼1		
	ドイツ語応用 I	1・2前		1			○						兼1		
	ドイツ語応用 II	1・2後		1			○						兼1		
	フランス語基礎 I	1・2前		1			○						兼2		
	フランス語基礎 II	1・2後		1			○						兼2		
	フランス語基礎 III	1・2前		1			○						兼1		
	フランス語基礎 IV	1・2後		1			○						兼1		
	フランス語応用 I	1・2前		1			○						兼1		
	フランス語応用 II	1・2後		1			○						兼1		
	スペイン語基礎 I	1・2前		1			○						兼1		
	スペイン語基礎 II	1・2後		1			○						兼1		
スペイン語基礎 III	1・2前		1			○						兼1			
スペイン語基礎 IV	1・2後		1			○						兼1			
スペイン語応用 I	1・2前		1			○						兼1			
スペイン語応用 II	1・2後		1			○						兼1			

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)															
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手	
初習外国語系科目		中国語基礎Ⅰ	1・2前	1			○							兼2	
		中国語基礎Ⅱ	1・2後	1			○							兼1	
		中国語基礎Ⅲ	1・2前	1			○							兼1	
		中国語基礎Ⅳ	1・2後	1			○							兼1	
		中国語応用Ⅰ	1・2前	1			○							兼1	
		中国語応用Ⅱ	1・2後	1			○							兼1	
		タイ語基礎Ⅰ	1・2前	1			○							兼1	
		タイ語基礎Ⅱ	1・2後	1			○							兼1	
		タイ語基礎Ⅲ	1・2前	1			○							兼1	
		タイ語基礎Ⅳ	1・2後	1			○							兼1	
		タイ語応用Ⅰ	1・2前	1			○							兼1	
		タイ語応用Ⅱ	1・2後	1			○							兼1	
		朝鮮語基礎Ⅰ	1・2前	1			○							兼2	
		朝鮮語基礎Ⅱ	1・2後	1			○							兼1	
		朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前	1			○							兼1	
		朝鮮語基礎Ⅳ	1・2後	1			○							兼1	
		朝鮮語応用Ⅰ	1・2前	1			○							兼1	
	朝鮮語応用Ⅱ	1・2後	1			○							兼1		
	小計(36科目)		—	0	36	0	—							兼16	
基礎教育科目	総合系科目	野外調査論	1・2前	2			○							兼3	共同・※講義
		里山のサステイナビリティを考える	1・2前	2			○							兼3	共同・集中・※講義
		人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1・2前	2					○					兼2	共同・集中
		人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1・2前	1					○					兼1	集中・※講義
		実践・宇都宮のまちづくり	1・2前	2			○							兼1	
		一地方銀行の歴史に学ぶ“金融経済の仕組み”と“地域金融機関の役割”	1・2後	2			○							兼1	
		地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1・2後	2			○							兼1	※講義
		危機を見つめる力	1・2前	2			○							兼1	
		3.11と学問の不確かさ	1・2前	2			○							兼8	ムニバス・共同
		食と生命のフィールド実践演習	1・2前	4			○							兼5	共同
		ボランティアという生き方	1・2後	2			○							兼1	
		男女共同参画社会を生きる	1・2後	2			○							兼2	共同・集中・※演習
		ものづくり体験	1・2後	2			○							兼2	共同
		宇大を学ぶ	1・2後	2			○							兼1	
		栃木の里山に学ぶ(春夏編)	1・2前	1			○							兼1	集中
		栃木の里山に学ぶ(秋冬編)	1・2後	1			○							兼1	集中
		ワークショップで学ぶ「変わりゆく現代社会の中の私たち」	1・2前	2			○							兼1	
		ワークショップで学ぶ「ボランティアと市民活動」	1・2後	2			○							兼1	
		サイエンスコミュニケーション入門～理系と文系の壁を超えよう	1・2前	2			○							兼1	※講義
		地域メディア演習	1・2後	2			○							兼1	※講義
		環境マネジメント実践	1・2通	2			○							兼3	※講義
		宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1・2通	2			○							兼1	集中
		大学論	1・2前	2			○							兼1	
		青年期教育論	1・2後	2			○							兼1	
		ライフデザイン論	1・2後	1			○							兼2	共同・※講義
		終章を支える社会資源	1・2前	2			○							兼1	
		とちぎ終章学演習Ⅰ	1・2前	2			○							兼3	共同・※講義
とちぎ終章学演習Ⅱ	1・2前	2			○							兼1	※講義		
とちぎ仕事学	1・2後	1			○							兼1			
ソーシャル・イノベーション(社会変革)概論	1・2前	2			○							兼1			
地域編集論～地域振興と情報発信	1・2前	2			○							兼1			
とちぎ企業人に学ぶ～業界・仕事・社会～	1・2後	2			○							兼1			
小計(32科目)		—	0	60	0	—		0	0	0	0	0	0	兼41	
基礎キャリア教育科目	キャリア創造科目	人間と社会	1・2・3・4前	2			○							兼1	
		キャリアデザイン	1・2・3・4後	2			○							兼2	共同
		働くことの意味と実際	1・2・3・4前	2			○							兼1	
		実践企業人材論	1・2・3・4前	2			○							兼1	
		起業の実際と理論	1・2・3・4後	2			○							兼1	
		先輩に学ぶ	1・2・3・4前	2			○							兼1	
		より良く生きる	1・2・3・4前	2			○							兼3	
		企業のグローバル戦略とキャリア形成	1・2・3・4後	2			○							兼1	
		グローバル時代の企業経営	1・2・3・4前	2			○							兼1	集中
		実践して学ぶミニ農業生産	1・2・3・4前	2			○							兼1	
小計(10科目)		—	0	20	0	—		0	0	0	0	0	0	兼10	

別記様式第2号(その2の1)

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)													教育課程等の概要				
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考			
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手				
基盤教育科目	基礎キャリア教育科目 自由科目	課題発見・解決型インターンシップA	1・2・3・4前	1					○							兼1	
		課題発見・解決型インターンシップB	1・2・3・4前	2					○							兼1	
		課題発見・解決型インターンシップC	1・2・3・4前	3					○							兼1	
		課題発見・解決型インターンシップD	1・2・3・4前	4					○							兼1	
		キャリア形成に資する活動A	1・2・3・4前	1					○							兼1	
		キャリア形成に資する活動B	1・2・3・4前	2					○							兼1	
		キャリア形成に資する活動C	1・2・3・4前	3					○							兼1	
		キャリア形成に資する活動D	1・2・3・4前	4					○							兼1	
	小計(8科目)		—	0	20	0			—	0	0	0	0	0	0	兼1	
	留学生日本語科目	アカデミック・ジャパニーズ	1前	1					○							兼1	
		日本語アカデミック・リーディングⅠ	1前	1					○							兼1	
		日本語アカデミック・ライティング	1後	1					○							兼1	
		日本語アカデミック・リーディングⅡ	1後	1					○							兼1	
		日本語アカデミック・プレゼンテーション	1・2・3・4後	1					○							兼1	
		科学技術のための専門日本語	1・2・3・4前	1					○							兼1	
人文社会系のための専門日本語		1・2・3・4前	1					○							兼1		
日本事情		1・2・3・4前	2			○									兼1		
小計(8科目)		—	0	9	0			—	0	0	0	0	0	兼4			
専門導入科目	農業と環境の科学	1前	2					○			2	0	0	0	0	兼3	
	生物資源の科学	1後	2					○							兼1		
	農学部コア実習	1前後	2							○	1						
	小計(3科目)		—	6	0	0			—	2	0	0	0	0	兼4		
専門教育科目	学科共通必修科目	基礎数学	1前	2					○			1					
		基礎物理学	1前	2					○				1				
		応用数学	1後	2					○				1				
		応用力学	1後	2					○				1				
		システム工学概論	1後	1					○				1				
		熟工学	1後	2					○			1					
		農業環境工学概論	1後	2					○			1					
		計測法	2前	2					○			1					
		コンピュータデータ処理	2前	2					○			1					
		流体力学	2前	2					○				1				
		環境評価システム論	2後	2					○				2				
		コンピュータ製図	2後	2					○							兼1	
		環境化学	3前	1					○							兼1	
	資源リサイクル論	3前	2					○			1						
	農業環境工学インターンシップ	3前後	2							○	1		1				
	農業環境工学実地演習	3前後	1							○					兼1		
	プロジェクト演習	3後	2						○						兼1		
	国際協力と農村の持続的発展	3後	2					○				1					
	技術者倫理	3後	1					○			1						
	卒業論文	4前後	6						○		4	6	0	1	0	兼1	
小計(20科目)		—	40	0	0			—	4	6	0	1	0	兼4			
水士環境工学コース	コース必修科目	田園生態工学	1後	2					○				1				
		構造力学	2前	2					○			1					
		水文・水資源学	2前	2					○							兼1	
		土壌管理学	2前	2					○							兼1	
		農村計画論	2前	2					○				1				
		景観計画	2前	2					○							兼1	
		田園生態工学演習	2前	2						○			1				
		応用水理学	2後	2					○				1				
		灌漑排水工学	2後	2					○			1					
		水質環境工学	2後	2					○			1					
		生物環境物理学概論	2後	2					○				1				
		測量学	3前	2					○				1				
		土質工学	3前	2					○				1				
		農村農地工学	3前	2					○				1				
		水理・水質実験	3前	1									1				
		土壌・土質実験	3前	1									1				
		測量実習	3前	2									1				
空間情報工学	3後	2									1						
施工管理学	3後	1												兼1			
小計(19科目)		—	0	35	0			—	1	5	0	0	0	兼3			

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)													教 育 課 程 等 の 概 要					
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考				
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手					
専門教育科目	水土環境工学コース 選択科目	圃場機械学	2前	2		○			1									
		制御工学	2前	2		○			1									
		機械要素・機構学	2後	2		○			1									
		生物環境情報学	2後	2		○			1					1				
		農産物流通工学	2後	2		○												
		エネルギー工学	3前	2		○				1								
		環境調節学	3前	2		○			1									
		図学・設計製図	3前	2		○			1									
		生物生産機械・環境工学実験Ⅰ	3前	1					○	1								
		生物生産機械・環境工学実験Ⅱ	3前	1					○	1								
		食品システム工学	3後	2		○								1				
		農村エネルギー学	3後	2		○					1							
		有機廃棄物管理工学	3後	2		○				1								
		特別講義Ⅰ	3前	1		○												兼1
		特別講義Ⅱ	3前	1		○												兼1
		特別講義Ⅲ	3前	1		○												兼1
		特別講義Ⅳ	3前	1		○												兼1
		特別講義Ⅴ	3後	1		○												兼1
		特別講義Ⅵ	3後	1		○												兼1
		特別講義Ⅶ	3後	1		○												兼1
		特別講義Ⅷ	3後	1		○												兼1
		樹木学	1前	2		○												兼1
		森林生態学	2前	2		○												兼1
		地域社会学	2前	2		○												兼1
		熱帯農学	2前	2		○												兼1
		農業経済学	2前	2		○												兼1
		植物生態学	2後	2		○												兼1
		森林立地環境学	2後	2		○												兼1
		財政学	2後	2		○												兼1
		農業経営学	2後	2		○												兼1
		植物生産学概論	2後	2		○												兼2
		基礎土壌学	3後	2		○												兼1
		雑草学	3前	2		○												兼1
		フィールド昆虫論	3後	2		○												兼1
		分子昆虫学	3後	2		○												兼1
		造園学	4前	2		○												兼1
		グローバル関連科目	International Political Economics	1・2・3・4前後	2		○											兼1
			Global Management: Asia and Development	1・2・3・4前後	2		○											兼1
			Globalization and Society	1・2・3・4前後	2		○											兼1
			Risk Management	1・2・3・4前後	2		○											兼1
			Intercultural Education	1・2・3・4前後	2		○											兼1
			国際インターンシップ	1・2・3・4前後	2						○	1						活動期間により 単位認定
			国際インターンシップ	1・2・3・4前後	3						○	1						
			国際インターンシップ	1・2・3・4前後	4						○	1						
			海外英語研修	1・2・3・4前後	2													兼1
			海外英語研修	1・2・3・4前後	3													兼1
			海外英語研修	1・2・3・4前後	4													兼1
			国際キャリア教育	1・2・3・4前後	2		○											兼3
			International Career Seminar	1・2・3・4前後	2		○											兼4
小計(49科目)	—	0	94	0	—			3	1	0	1	0			兼33			
食料生産システム工学コース コース必修科目	圃場機械学	2前	2		○				1									
	制御工学	2前	2		○				1									
	機械要素・機構学	2後	2		○				1									
	生物環境情報学	2後	2		○				1									
	農産物流通工学	2後	2		○								1					
	エネルギー工学	3前	2		○					1								
	環境調節学	3前	2		○				1									
	図学・設計製図	3前	2		○				1									
	生物生産機械・環境工学実験Ⅰ	3前	1						○	1								
	生物生産機械・環境工学実験Ⅱ	3前	1						○	1								
	食品システム工学	3後	2		○								1					
	農村エネルギー学	3後	2		○													
	有機廃棄物管理工学	3後	2		○				1									
小計(13科目)	—	0	24	0	—			3	1	0	1	0						

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)																
科目区分		授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目	食料生産システム工学コース	田園生態工学	1後		2		○				1					
		構造力学	2前		2		○				1					
		水文・水資源学	2前		2		○			1						
		土壌管理学	2前		2		○								兼1	
		農村計画論	2前		2		○				1					
		景観計画	2前		2		○								兼1	
		田園生態工学演習	2前		2				○			1				
		応用水理学	2後		2			○				1				
		灌漑排水工学	2後		2			○			1					
		水質環境工学	2後		2			○			1					
		生物環境物理学概論	2後		2			○				1				
		測量学	3前		2			○				1				
		土質工学	3前		2			○				1				
		農村農地工学	3前		2			○				1				
		水理・水質実験	3前		1							1				
		土壌・土質実験	3前		1							1				
		測量実習	3前		2							1				
		空間情報工学	3後		2			○				1				
		施工管理学	3後		1			○								兼1
		特別講義I	3前		1			○								兼1
		特別講義II	3前		1			○								兼1
		特別講義III	3前		1			○								兼1
		特別講義IV	3前		1			○								兼1
		特別講義V	3後		1			○								兼1
		特別講義VI	3後		1			○								兼1
		特別講義VII	3後		1			○								兼1
		特別講義VIII	3後		1			○								兼1
		植物生理学	2前		2			○								兼1
		森林生態学	2前		2			○								兼1
		熱帯農学	2前		2			○								兼1
		農業経済学	2前		2			○								兼1
		植物栄養学	2後		2			○								兼1
		植物生態学	2後		2			○								兼1
		森林立地環境学	2後		2			○								兼1
		農業経営学	2後		2			○								兼1
		植物生産学概論	2後		2			○								兼1
		雑草学	3前		2			○								兼1
		肥料学	3前		2			○								兼1
		フィールド昆虫論	3後		2			○								兼1
		造園学	4前		2			○								兼1
		グローバル関連科目	International Political Economics	1・2・3・4前後		2		○								兼1
			Global Management: Asia and Development	1・2・3・4前後		2		○								兼1
			Globalization and Society	1・2・3・4前後		2		○								兼1
			Risk Management	1・2・3・4前後		2		○								兼1
			Intercultural Education	1・2・3・4前後		2		○								兼1
国際インターンシップ	1・2・3・4前後			2					○	1				活動期間により 単位認定		
国際インターンシップ	1・2・3・4前後			3					○	1						
国際インターンシップ	1・2・3・4前後			4					○	1						
海外英語研修	1・2・3・4前後			2					○					兼1		
海外英語研修	1・2・3・4前後			3					○					兼1		
海外英語研修	1・2・3・4前後		4					○					兼1			
国際キャリア教育	1・2・3・4前後		2			○							兼3			
International Career Seminar	1・2・3・4前後		2			○							兼4			
小計 (53科目)			—	0	101	0	—			2	5	0	0	0	兼32	
合計 (472科目)				—	59	786	0	—		4	6	0	1	0	兼262	
学位又は称号		学士 (農学)		学位又は学科の分野				農学分野								

基礎となる学部 (農学部農業環境工学科)		教 育 課 程 等 の 概 要	
卒業要件及び履修方法		授業期間等	
1. 基盤教育科目 35単位以上 [必修科目(選択必修科目含む) 27単位, 選択科目 8単位以上を履修] 必修科目の履修方法 (1) 初期導入科目 2単位 新入生セミナーを必修。 (2) リテラシー科目 13単位以上 スポーツと健康, 情報処理基礎, とちぎ終章学総論, Integrated English IA, Integrated English IB, Integrated English IIA, Integrated English IIB, Advanced English I (異なる分野から2科目)を必修。 (3) 教養科目 6単位以上 人文科学系科目から2単位, 社会科学系科目から2単位, 自然科学系科目から2単位を必修。 (4) 専門導入科目 6単位	1 学年の学期区分	2 期	
	1 学期の授業期間	15 週	
	1 時限の授業時間	90 分	
	2. 専門教育科目 92単位以上 [水土環境工学コース] 学科共通必修科目・コース必修科目 計75単位 所属コース向け選択科目 17単位以上を履修 ※選択科目におけるグローバル関連科目は, 4単位を上限として卒業単位に含めることができる。 [食料生産システム工学コース] 学科共通必修科目・コース必修科目 計64単位 所属コース向け選択科目 28単位以上を履修 ※選択科目におけるグローバル関連科目は, 4単位を上限として卒業単位に含めることができる。 総修得単位数 127単位以上		
※ 履修登録単位数の上限 48単位 (年間) (自由科目を除く)			

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要 (農学部農業経済学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
科導初 目入期	新入生セミナー	1前	2			○				1					※演習
	小計(1科目)	—	2	0	0	—				1					
リテラシー科目	Integrated English I A	1前	2			○									兼4
	Integrated English I B	1前	1			○									兼4
	Integrated English II A	1後	2			○									兼4
	Integrated English II B	1後	1			○									兼4
	Advanced English I (Intensive Reading)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (Pleasure Reading)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (Academic Writing)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (Essay writing)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (Public Speaking)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (Presentation)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (Discussion&Debate)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (Speech Clinic)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (Vocabulary Building)	2前		1		○									兼2
	Advanced English I (Communicative Grammar)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (Media English)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (Cinema English)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (TOEIC)	2前後		1		○									兼4
	Advanced English I (TOEFL)	2前後		1		○									兼2
	Advanced English I (EAP)	2前後		1		○									兼4
	Honors English A	1・2・3・4前		1		○									兼2
	Honors English B	1・2・3・4後		1		○									兼2
	Honors English C	1・2・3・4前		1		○									兼2
	Honors English D	1・2・3・4後		1		○									兼2
	Honors English E	1・2・3・4前		1		○									兼2
	Honors English F	1・2・3・4後		1		○									兼2
	Honors English G	1・2・3・4前		1		○									兼2 集中
	Honors English H	1・2・3・4後		1		○									兼2 集中
	Honors Camp A	1・2・3・4前		2		○									兼1 集中・※講義
	Honors Camp B	1・2・3・4前		2		○									兼1 ※講義
	Honors Camp C	1・2・3・4前		2		○									兼1 ※講義
	Honors Camp D	1・2・3・4前		2		○									兼1 ※講義
	Study Abroad A	1・2・3・4前		2		○									兼1
	Study Abroad B	1・2・3・4前		2		○									兼1
	Study Abroad C	1・2・3・4前		1		○									兼1
	Study Abroad D	1・2・3・4前		1		○									兼1
	スポーツと健康	1前		2		○									兼6
	情報処理基礎	1前		2		○				1					※講義
	とちぎ終章学総論	1後		1		○									兼1 ※講義
	小計(38科目)	—	11	37	0	—			0	1	0	0	0	兼36	
人文科学系科目	哲学領域	西洋思想	1・2前		2		○								兼1
		現代思想	1・2後		2		○								兼1
		東洋思想	1・2前		2		○								兼1
		論理学	1・2前		2		○								兼1
		西洋の倫理思想	1・2後		2		○								兼1
		科学思想史	1・2前		2		○								兼1
		東アジアの宗教と文化	1・2前		2		○								兼1
		仏教における人間形成論	1・2後		2		○								兼1
		小計(8科目)	—	0	16	0	—			0	0	0	0	0	兼6
	心理学領域	心理学	1・2前		2		○								兼1
認知心理学入門		1・2後		2		○								兼1	
行動心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
実験心理学入門		1・2前		2		○								兼1	
発達と学習の心理学		1・2後		2		○								兼1	
パーソナリティ心理学概論		1・2前		2		○								兼1	
障害者心理学		1・2前		2		○								兼1	
子どもの言語とコミュニケーション入門		1・2後		2		○								兼1	
学校臨床心理学		1・2後		2		○								兼1	
言語習得論		1・2後		2		○								兼1	
質的心理学研究法入門		1・2後		2		○								兼1	
児童生徒の思考と認知		1・2前		2		○								兼1	
	小計(12科目)	—	0	24	0	—			0	0	0	0	0	兼9	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部															
（農学部農業経済学科）															
教 育 課 程 等 の 概 要															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
文学領域	日本文学（古典）	1・2前後		2		○									兼2
	日本近代文学講読	1・2前		2		○									兼1
	日本の小説	1・2前		2		○									兼1
	日本の古典	1・2後		2		○									兼1
	中国文学	1・2前		2		○									兼1
	韓国文学	1・2後		2		○									兼1
	ドイツ文学	1・2前		2		○									兼1
	フランス文学	1・2後		2		○									兼1
	比較文学	1・2前		2		○									兼1
	ロシア文学	1・2前		2		○									兼1
	英文学入門	1・2後		2		○									兼1
	米文学入門	1・2前		2		○									兼1
小計（12科目）		—	0	24	0	—			0	0	0	0	0	0	兼12
芸術領域	ヨーロッパ地域文化論	1・2前		2		○									兼1
	現代美学	1・2後		2		○									兼1
	芸術学	1・2前		2		○									兼1
	芸術と自然	1・2前		2		○									兼1
	音楽通論	1・2後		2		○									兼1
	声楽の魅力	1・2後		2		○									兼1
	管打合奏演習	1・2後		2		○									兼1
	日本文化A	1・2前		2		○									兼1
	日本文化B	1・2後		2		○									兼1
	美術表現基礎	1・2前		2			○								兼2 オムニバス・共同 ※講義
	近現代美術論	1・2後		2		○									兼2 オムニバス・共同
小計（11科目）		—	0	22	0	—			0	0	0	0	0	0	兼10
人文総合領域	多言語コミュニケーション学A	1・2前		2		○									兼1
	多言語コミュニケーション学B	1・2後		2		○									兼1
	日本語を文法的に考える	1・2後		2		○									兼1
	論理表現の技術	1・2後		2		○									兼1
	Japanese Communication Arts	1・2後		2		○									兼1
	ことばから見た人間	1・2後		2		○									兼2 共同
	社会言語学概論－日本語の変遷－	1・2前		2		○									兼1
	生涯学習概論	1・2前		2		○									兼1
	成人教育と参加型学習	1・2後		2		○									兼1
	教育の裏側に光を当てる	1・2前		2		○									兼1
	生活美学	1・2前		2			○								兼1
	ものと文化と社会	1・2後		2		○									兼1
	映像分析の実践	1・2前		2		○									兼1
	世界のなかの日本文化	1・2後		2		○									兼1
	ボディ・ランゲージ	1・2後		2		○									兼1
小計（15科目）		—	0	30	0	—			0	0	0	0	0	0	兼14
法学領域	日本国憲法	1・2前後		2		○									兼3
	法学入門	1・2前		2		○									兼1
	国際化と人権	1・2前		2		○									兼1
	知的財産権概論	3・4後		2		○									兼1 ※演習
	法学概論	1・2後		2		○									兼1
小計（5科目）		—	0	10	0	—			0	0	0	0	0	0	兼5
政治学領域	国際政治史	1・2前		2		○									兼1
	戦争と平和をめぐる諸問題	1・2後		2		○									兼1
	現代政治の理論と実際	1・2後		2		○									兼1
	現代日本の政治と行政	1・2後		2		○									兼1
	グローバル・ガバナンス論入門	1・2前		2		○									兼1
	政治の世界	1・2前		2		○									兼1
	現代日本政治論	1・2後		2		○									兼1
小計（7科目）		—	0	14	0	—			0	0	0	0	0	0	兼6

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要																
(農学部農業経済学科)																
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
基礎教育科目	経済学領域	経済学Ⅰ	1・2前	2		○			1	1					兼1	
		経済分析入門	1・2前	2		○									兼1	
		資本市場の役割と証券投資	1・2後	2		○									兼1	
		資本論を読もう	1・2前	2		○									兼1	
		応用経済学入門	1・2後	2		○									兼1	
		数理経済学入門	1・2前	2		○									兼1	
		ゲーム理論入門	1・2後	2		○									兼1	
		農業経営入門	1・2前	2		○									兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	1	1	0	0	0	兼8		
	社会学領域	社会学入門	1・2後	2		○			0	0	0	0	0	0	兼1	
		応用社会学	1・2後	2		○									兼1	
		現代日本の社会	1・2前	2		○									兼1	
		マスコミ入門	1・2後	2		○									兼1	
		オセアニア民族誌	1・2後	2		○									兼1	
		文化人類学入門	1・2後	2		○									兼1	
		環境と国際社会	1・2前	2		○									兼1	
		多文化共生論入門	1・2前	2		○									兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼7		
	地理学領域	人文地理学入門Ⅰ	1・2前	2		○			0	0	0	0	0	0	兼1	
		人文地理学入門Ⅱ	1・2後	2		○									兼1	
		農村空間論	1・2後	2		○									兼1	
		地誌学	1・2後	2		○									兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼3		
	歴史学領域	歴史学入門	1・2前	2		○			0	0	0	0	0	0	兼1	
		歴史と民族	1・2後	2		○									兼1	
		歴史と文化	1・2後	2		○									兼1	
		地域の歴史	1・2後	2		○									兼1	
	小計（4科目）	—	0	8	0	—	—	—	0	0	0	0	0	兼3		
	社会科学系科目	社会総合領域	中東の社会と文化	1・2前	2		○			1	1					兼1
			社会開発入門	1・2前	2		○									兼1
遊びの理論とゲーム開発			1・2後	2		○			兼1							
遊び輪と遊び指導			1・2前	2		○			兼1							
住まいづくり・まちづくり入門			1・2前	2			○		兼1							
オイコス入門			1・2前	2		○			兼1							
障害者問題入門			1・2前	2		○			兼1							
教や図形の絵本づくり			1・2後	2			○		兼1							
栃木県の歴史と文化			1・2前	2			○		兼1							
社会福祉入門			1・2後	2		○			兼1							
環境教育			1・2前	2		○			兼1							
地域環境社会学			1・2後	2		○			兼1							
災害復興学入門			1・2後	2		○			兼1							
グローバル化と外国人児童生徒教育			1・2後	2		○			兼6							
国際協力論入門			1・2前	2		○			兼1							
伝統染織と感性			1・2後	2		○			兼1							
著作権法入門			1・2後	2		○			兼1							
教科書に見る歴史と社会			1・2前	2		○			兼1							
人と自然の共生を考える			1・2通	2			○		兼1							
希望の地域社会論			1・2後	2		○			兼5							
地域振興と大学の役割			1・2後	2		○			兼1							
農業と文明			1・2後	2		○			兼1							
世界の農業			1・2前	2		○			兼1							
アフリカ学入門			1・2前	2		○			兼1							
中国事情			1・2後	2		○			兼1							
グローバル韓国学			1・2前	2		○			兼1							
科学・技術・教育・社会を考える			1・2後	2		○			兼1							
セクソロジー入門	1・2後		2			○		兼1								
高齢者福祉入門	1・2前		2		○			兼1								
国際協力の実際と課題	1・2後		2			○		兼2								
小計（30科目）	—	0	60	0	—	—	—	3	0	0	0	0	兼29			

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教 育 課 程 等 の 概 要															
(農学部農業経済学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎教育科目	数学領域	現代数学入門	1・2後	2		○									兼1
		電気電子数学入門	1・2前	2			○								兼1 ※講義
		Mathematicaによる微積分入門	1・2前	2			○								兼1
		Mathematicaによるデータ解析入門	1・2後	2			○								兼1
		振動の科学	1・2前	2			○								兼1
		数学の世界	1・2前	2			○								兼4 オムニバス
	小計（6科目）	—	0	12	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8
	物理学領域	教養物理	1・2前	2			○								兼3 オムニバス
		物理学入門	1・2前	2			○								兼1
		家庭の中の物理	1・2前	2			○								兼1
		Mathematica入門	1・2前後	2			○								兼1
		放射線科学入門	1・2前	2			○								兼1
		エレクトロニクス科学史	1・2後	2			○								兼1
		バイオミメティクス入門	1・2後	2			○								兼1
	小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼9
	化学領域	地球環境と化学	1・2前	2			○								兼1
		環境と生物化学	1・2前	2			○								兼1
		不思議な化学	1・2後	2				○							兼1
		水素とエネルギー	1・2後	2			○								兼1
		リメディアル化学	1・2前	2			○								兼1
		物質・材料の機器分析入門	1・2前	2			○								兼1
		ノーベル化学賞周辺の化学	1・2後	2			○								兼1
	小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼7
	生物学領域	人間生活と植物	1・2後	2			○								兼1
		食料生産の生物学	1・2後	2			○								兼1
		21世紀を支える熱帯植物	1・2後	2			○								兼1
		野外における野生動物識別テクニックの基礎	1・2前	2			○								兼1
		基礎生物学	1・2前	2			○								兼1
美味しさを科学する—ミシュランガイド宇都宮をつくらう—		1・2後	2				○							兼1 ※講義	
人体の中の小宇宙		1・2後	2			○								兼1	
昆虫生理生態学		1・2後	2			○								兼1	
小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8	
情報科学領域	C言語・プログラミング入門	1・2前	2			○								兼1	
	プログラミング応用	1・2前	2			○								兼1	
	グラフィックス入門	1・2後	2			○								兼1	
	インターネットのしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	Webのしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	身のまわりのICT	1・2後	2			○								兼1	
	ワイヤレス通信のしくみ	1・2後	2			○								兼1	
	医用画像工学入門	1・2前	2			○								兼1	
	小計（8科目）	—	0	16	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼8
地学領域	地球環境と生物事件史	1・2前	2			○								兼1	
	身近な気象学	1・2後	2			○								兼1	
小計（2科目）	—	0	4	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼2	
健康科学領域	肥満の科学	1・2後	2			○								兼1	
	健康管理学概論	1・2後	2			○								兼1	
	健康のためなら死んでもいい!?	1・2前	2			○								兼1	
	生活習慣と健康	1・2前	2			○								兼1	
	バレーボールの科学	1・2後	2			○								兼1	
	スポーツトレーニング論	1・2後	2			○								兼1	
	精神医学概論	1・2後	2			○								兼1	
小計（7科目）	—	0	14	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼6	
自然総合領域	人間の感覚を測る	1・2前	2				○							兼1 ※講義	
	生物の多様性とは何か	1・2後	2			○								兼1	
	雑草と人の暮らし	1・2後	2			○								兼1	
	雑草観察入門	1・2前	2				○							兼1 ※講義	
	雑草と里山のフィールド演習Ⅰ	1・2前	1				○							兼1 集中	
	雑草と里山のフィールド演習Ⅱ	1・2後	1				○							兼2 共同・集中	
	創造ものづくり入門	1・2後	2			○								兼2 共同	
小計（7科目）	—	0	12	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	兼5	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要 (農学部農業経済学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
初習外国語系科目	ドイツ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	ドイツ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼2
	フランス語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	フランス語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	スペイン語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	中国語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	中国語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	中国語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	中国語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	タイ語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅰ	1・2前		1			○								兼2
	朝鮮語基礎Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅲ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語基礎Ⅳ	1・2後		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅰ	1・2前		1			○								兼1
	朝鮮語応用Ⅱ	1・2後		1			○								兼1
小計(36科目)		—	0	36	0		—								兼16
総合系科目	野外調査論	1・2前		2			○								兼3 共同・※講義
	里山のサステイナビリティを考える	1・2前		2			○								兼3 共同・集中・※講義
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1・2前		1					○						兼2 共同・集中
	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1・2前		1					○						兼1 ※講義
	実践・宇都宮のまちづくり	1・2前		2			○								兼1
	地域金融論	1・2後		2			○								兼1
	地域金融機関とともに「地方創生」を考える	1・2後		2			○								兼1
	危機を見つめる力	1・2前		2			○								兼1
	3.11と学問の不確かさ	1・2前		2			○								兼8 オムニバス・共同
	食と生命のフィールド実践演習	1・2前		4			○								兼5 共同
	ボランティアという生き方	1・2後		2			○								兼1
	男女共同参画社会を生きる	1・2後		2			○								兼2 共同・集中・※演習
	ものづくり体験	1・2後		2			○								兼2 共同
	宇大を学ぶ	1・2後		2			○								兼1
	栃木の里山に学ぶ(春夏編)	1・2前		1			○								兼1 集中
	栃木の里山に学ぶ(秋冬編)	1・2後		1			○								兼1 集中
	ワークショップで学ぶ「変わりゆく現代社会の中の私たち」	1・2前		2			○								兼1
	ワークショップで学ぶ「ボランティアと市民活動」	1・2後		2			○								兼1
	サイエンスコミュニケーション入門～理系と文系の壁を超えよう	1・2前		2			○								兼1
	地域メディア演習	1・2後		2			○								兼1 ※演習
	環境マネジメント実践	1・2通		2			○								兼3
	宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	1・2前		2			○								兼1 集中・※講義
	大学論	1・2前		2			○								兼1
青年期教育論	1・2後		2			○								兼1	
とちぎ終章学特講	1・2後		1			○								兼2 共同・※講義	
終章を支える社会資源	1・2前		2			○								兼1 集中・※演習	

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要 (農学部農業経済学科)															
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
総合系科目	とちぎ終章学演習Ⅰ	1・2前		2			○							兼3	共同・※講義 ※講義 ※講義 ※講義
	とちぎ終章学演習Ⅱ	1・2前		2			○							兼1	
	とちぎ仕事学	1・2後		1			○							兼1	
	ソーシャル・イノベーション（社会変革）概論	1・2前		2		○								兼1	
	地域編集論～地域振興と情報発信	1・2前		2			○							兼1	
	とちぎ企業人に学ぶ～業界・仕事・社会～	1・2後		2		○								兼1	
	小計（32科目）	—	0	60	0				0	0	0	0	0	兼41	
基盤キャリア教育科目	人間と社会	1・2・3・4前		2		○								兼1	共同 集中
	キャリアデザイン	1・2・3・4後		2		○								兼2	
	働くことの意味と実際	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	実践企業人材論	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	起業の実際と理論	1・2・3・4後		2		○								兼1	
	先輩に学ぶ	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	より良く生きる	1・2・3・4前		2		○								兼3	
	企業のグローバル戦略とキャリア形成	1・2・3・4後		2		○								兼1	
	グローバル時代の企業経営	1・2・3・4前		2		○								兼1	
	実践して学ぶミニ農業生産	1・2・3・4前		2			○							兼1	
小計（10科目）	—	0	20	0				0	0	0	0	0	兼10		
基盤教育科目	課題発見・解決型インターンシップA	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップB	1・2・3・4前		2				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップC	1・2・3・4前		3				○						兼1	
	課題発見・解決型インターンシップD	1・2・3・4前		4				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動A	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動B	1・2・3・4前		2				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動C	1・2・3・4前		3				○						兼1	
	キャリア形成に資する活動D	1・2・3・4前		4				○						兼1	
	小計（8科目）	—	0	20	0				0	0	0	0	0	兼1	
留学生日本語科目	アカデミック・ジャパニーズ	1前		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・リーディングⅠ	1前		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・ライティング	1後		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・リーディングⅡ	1後		1				○						兼1	
	日本語アカデミック・プレゼンテーション	1・2・3・4後		1				○						兼1	
	科学技術のための専門日本語	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	人文社会系のための専門日本語	1・2・3・4前		1				○						兼1	
	日本事情	1・2・3・4前		2			○							兼1	
小計（6科目）	—	0	9	0				0	0	0	0	0	兼4		
専門導入科目	農業と環境の科学	1前		2			○			1				兼4	
	生物資源の科学	1後		2			○							兼1	
	農学部コア実習	1前後		2					○	1					
	小計（3科目）	—	6	0	0				1	0	0	0	0	兼5	
専門教育科目	マクロ経済学	2前		2			○							兼1	
	経済学概論	1後		2			○			1					
	ミクロ経済学	1後		2			○				1				
	農業経営学	2後		2			○			1					
	農業経済学	2前		2			○				1				
	日本経済史	2後		2			○			1					
	経営戦略論	2前		2			○				1				
	地域社会学	2前		2			○			1					
	農業史	3前		2			○			1					
	会計学	2後		2			○				1				
	アグリビジネス論	3後		2			○				1				
	農政学	2前		2			○			1					
	フードシステム論	3前		2			○				1				
	農業経済学基礎演習Ⅰ	2前		3				○			1				
	農業経済学基礎演習Ⅱ	2後		3				○			1				
	農業経済学応用演習Ⅰ	3前		3				○			1				
	農業経済学応用演習Ⅱ	3前		3				○			1				
	農業経済分析演習	3後		3				○			1				
	卒業論文調査	4前後		2				○				1			
	卒業論文	4前後		6				○		4	5				
小計（20科目）	—	49	0	0				4	5	0	0	0	兼1		

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 教育課程等の概要 (農学部農業経済学科)																
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
専門教育科目	選択科目	財政学		2		○									兼1	
		環境・資源経済学	3後	2		○				1						兼1
		民法概説	3前	2		○				1						兼1
		農業法律	3後	2		○										兼1
		比較農業構造論	3後	2		○				1						兼1
		マーケティング論	2前	2		○					1					兼1
		応用経済学	2後	2		○					1					兼1
		計量経済学	3前	2		○					1					兼1
		現代農政学	3後	2		○					1					兼1
		農業経済学特別講義Ⅰ	2後	2		○										兼1
		農業経済学特別講義Ⅱ	3前	2		○										兼1
		農業経済学特別講義Ⅲ	3後	2		○										兼1
		開発経済学	3前	2		○										兼1 隔年
		海外の農業Ⅰ(中国)	2後	2		○										兼1 隔年
		海外の農業Ⅱ(アメリカ)	3前	2		○				1						兼1 隔年
		海外の農業Ⅲ(EU)	3後	2		○										兼1 隔年
		農協論・農業金融論	3後	2		○										兼1 隔年
	農村調査実習	3前	3		○										兼1	
	農業インターンシップⅠ	2前後	2					○			1				兼1	
	農業インターンシップⅡ	3前後	2					○			1				兼1	
	農業インターンシップⅢ	3前後	2					○			1				兼1	
	他学科の科目	基礎土壌学	3後				○									兼1
		作物学	3前				○									兼1
		家畜生産学	2前				○									兼1
		森林基礎経済学	2前				○									兼1
		農村計画論	3前				○									兼1
		食品システム工学	3後				○									兼1
植物病理学		3後				○									兼1	
他学科の科目	園芸学	2後				○									兼1	
	分子生命科学Ⅰ	2前				○									兼1	
	肥料学	3前				○									兼1	
	育林学	2後				○									兼1	
国際学部の科目	国際経済論	3前				○									兼1	
	途上国経済発展論	3後				○									兼1	
地域デザイン科学部の科目	統計学基礎	2後				○									兼1	
	行政学	3前				○									兼1	
	公共経済学	3前				○									兼1	
	政治学概論	3後				○									兼1	
	経済政策論	3後				○									兼1	
	地方自治論	3前				○									兼1	
	地域食育論	3前				○									兼1	
	農村マネジメント	3前				○									兼1	
	農村起業論	3後				○									兼1	
食文化論	3後				○									兼1		
グローバル関連科目	International Political Economics	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	Global Management: Asia and Development	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	Globalization and Society	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	Risk Management	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	Intercultural Education	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	国際キャリア教育	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	International Career Seminar	1・2・3・4前後		2		○									兼1	
	国際インターンシップ	1・2・3・4前後		2				○							兼1	
	国際インターンシップ	1・2・3・4前後		3				○							兼1	
	国際インターンシップ	1・2・3・4前後		4				○							兼1	
	海外英語研修	1・2・3・4前後		2				○							兼1	
海外英語研修	1・2・3・4前後		3				○							兼1		
海外英語研修	1・2・3・4前後		4				○							兼1		
小計(53科目)	—	0	75	0	—				3	4	0	0	0	兼38		
合計(38科目)			—	68	607	0	—		4	5	0	0	0	兼265		
学位又は称号		学士(農学)		学位又は学科の分野				農学分野								

別記様式第2号（その2の1）

基礎となる学部 (農学部農業経済学科)			教 育 課 程 等 の 概 要	
卒業要件及び履修方法		授業期間等		
1. 基盤教育科目 35単位以上 [必修科目(選択必修科目含む) 27単位, 選択科目 8単位以上を履修] 必修科目の履修方法 (1) 初期導入科目 2単位 新入生セミナーを必修。 (2) リテラシー科目 13単位以上 スポーツと健康, 情報処理基礎, とちぎ終章学総論, Integrated English IA, Integrated English IB, Integrated English IIA, Integrated English IIB, Advanced English I (異なる分野から2科目)を必修。 (3) 教養科目 6単位以上 人文科学系科目から2単位, 社会科学系科目から2単位, 自然科学系科目から2単位を必修。 (4) 専門導入科目 6単位	1学年の学期区分	2期		
	1学期の授業期間	15週		
	1時限の授業時間	90分		
	2. 専門教育科目 92単位以上 [必修科目 49単位, 選択科目 43単位以上を履修] 総修得単位数 127単位以上			
※ 履修登録単位数の上限 48単位(年間)(自由科目を除く)				