

別記様式第2号（その2）

教育課程等の概要																	
(環境園芸学部環境園芸学科)																	
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				
教養科目	人間と文化	フレッシュマンアワー	1前	1			○									兼1	
		言葉と文章	1前		2			○								兼1	
		心理学概論	1前		2			○								兼1	
		哲学	1前		2			○								兼1	
		倫理学	1後		2			○								兼1	
		宗教学	2前		2			○								兼1	
		美術史	1前		2			○								兼1	
		小計（7科目）	—		1	12			—								兼5
	生活と制度	歴史と現代	1前		2			○									兼1
		歴史と社会	1後		2			○									兼1
		日本国憲法	2前		2			○									兼1
		社会学	1後		2			○									兼1
		経済学	1前		2			○				1					
	小計（5科目）	—			10			—			1					兼4	
	科学と現代	生物学の基礎	1前		2			○									兼1
		生物の世界	1後		2			○									兼1
		化学の基礎	1前		2			○									兼1
		化学の世界	1後		2			○									兼1
		物理学の基礎	1前		2			○									兼1
		物理の世界	1後		2			○									兼1
		地学の基礎	1前		2			○									兼1
		地学の世界	1後		2			○									兼1
		統計学	1後		2			○									兼1
		数学	1後		2			○									兼1
		情報処理論Ⅰ	1前・後		2			○									兼1
		情報処理論Ⅱ	2前・後		2			○									兼1
	小計（12科目）	—			24			—								兼6	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	2前		1			○									兼1	
	英語コミュニケーションⅡ	2後		1			○									兼1	
	小計（2科目）	—			2			—								兼1	
保健体育	保健講義	1後		2			○									兼1	
	体育実技	1通		2						○						兼1	
	小計（2科目）	—			4			—								兼1	
専門教育科目	専門基礎科目	環境園芸概論	1前	2			○			3							
		環境園芸実験実習Ⅰ	1前	2					○	2	1						
		環境園芸実験実習Ⅱ	1後	2					○		3						
		環境科学	1後	2				○								兼1	
		生命科学	1後	2				○		1							
		植物資源科学	1後	2				○		1							
		技術者倫理	1後	2				○								兼1	
	小計（7科目）			14					7	4	0						
	専門必修科目	専攻演習Ⅰ	3後	2				○		9	9	3					
		専攻演習Ⅱ	4前	2				○		9	9	3					
専攻演習Ⅲ		4後	2				○		9	9	3						
卒業論文		4通	6				○		9	9	3						
小計（4科目）			12					36	36	12							



専門教育科目	専門選択科目	総合防除論	2後	2	○		1	2					
		測量学Ⅱ	2後	2	○								兼1
		測量学実習Ⅱ	2後	2			○						兼1
		蔬菜・果樹専門実習	2後	2			○		1				
		蔬菜園芸各論	2後	2	○				1				
		庭園学	2後	2	○				1				
		庭園学演習	2後	4		○			1				
		動物生態学	2後	2	○				1				
		土壌学各論	2後	2	○					1			
		農業協同組合論	2後	2	○								兼1
		農産物流通論	2後	2	○				1				
		水辺環境論	2後	2	○			1					
		博物館学各論	2通	4	○								兼1
		教育学概論	2後	2	○								兼1
		遺伝子工学実験	3前	2			○		1				
		園芸療法実習	3前	2			○			1			
		園芸療法論	3前	2	○					1			
		ガーデニング植物材料論	3前	2	○				1				
		環境関連法	3前	2	○						1		
		環境教育実習	3前	2			○						兼1
		環境植物論	3前	2	○								兼1
		環境調査及び再生論	3前	2	○			1					
		景観論	3前	2	○			1					
		コンピュータ・CAD演習	3前	2	○					1			
		作物学各論Ⅱ	3前	2	○			1					
		敷地計画論	3前	2	○					1			
		敷地計画論演習	3前	4		○				1			
		自然体験実習	3前	2			○						兼1
		種苗生産学	3前	2	○			1		1			
		植物育種学Ⅰ	3前	2	○			1					
		植物生殖・発生物学	3前	2	○			1					
		造園管理学	3前	2	○					1			
		造園施工実習	3前	2			○	1					集中
		造園緑地実験Ⅱ	3前	2			○		1				
		造園緑地実習	3前	2			○				1		
		地域計画論	3前	2	○			1					
		動物分類学	3前	2	○					1			
		熱帯植物論	3前	2	○								兼1
		農業機械学	3前	2	○								兼1
		農産物貿易論	3前	2	○				1				
農村調査実習	3前	2			○	1	1						
肥料学	3前	2	○						1				
分子育種学	3前	2	○			1							
保全生物学	3前	2	○								兼1		
水辺環境論実習	3前	2			○	1							
緑化学	3前	2	○					1					
農業史	3前	2	○			1							
生涯学習概論	3前	1	○								兼1		
アジア農産物貿易論	3後	2	○					1					
インターンシップ	3通	2			○	1	1				集中		
園芸利用学	3後	2	○			1							
ガーデニング特別実習	3後	2			○		2	1			兼3		
環境緑地論実習	3後	2			○	1							
建築学概論	3後	2	○						1				
国外研修	3通	2			○					2	集中		
施設園芸学	3後	2	○					1					
植物育種学Ⅱ	3後	2	○			1							
生体成分分析実験	3後	2			○	1							

専門教育科目	専門選択科目	生物統計学	3後		2		○		○	1									
		造園管理学実習	3後		2				○		1								
		動物生理学	3後		2		○				1								
		都市計画論	3後		2		○			1									
		都市緑地論	3後		2		○				1								
		都市緑地論演習	3通		4			○			1								
		農業機械実習	3後		1				○									兼1	
		農業法人論	3後		2		○			1									
		農薬科学	3後		2		○			1									
		ハーブ園芸論	3後		2		○					1							
		微生物利用学	3後		2		○					1							
		盆栽論	3後		2		○												兼1
		応用数学	3通		4		○												兼1
		博物館実習	3通		3					○									兼1
		視聴覚メディア論	3後		1		○												兼1
科学英語	3後		2		○				1										
小計 (133科目)				276					9	9	3								
合計 (172科目)		—	27	328				—	9	9	3								
学位又は称号		学士 (農学)		学位又は学科の分野				農学											
卒業要件及び履修方法										授業期間等									
必修科目37単位、専門教育科目の選択科目から50単位以上修得し、合計124単位以上修得すること。										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					