

※モデルは一例なので、学部要覧（履修要項）と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル（緑地環境科学科）

環境や食料生産とその基盤整備に関連する
企業・行政機関

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位		
基幹 教育 科目	初年次ゼミナール	2	University English 3A	1						
	情報リテラシー	2	University English 3B	1						
	University English 1A	1	都市の地理学	2						
	University English 1B	1								
	University English 2A	1								
	University English 2B	1								
	Media English	1								
	中国語入門1	1								
	中国語入門2	1								
	健康・スポーツ科学概論	2								
	健康・スポーツ科学実習	1								
	企業と人権	2								
	行動と視機能	2								
	現代日本の政治と経済	2								
	家族と社会	2								
	観光と文化	2								
	数学への招待	2								
	数学1	2								
	基礎力学C	2								
	生物学1	2								
	統計学基礎1	2								
	統計学基礎2	2								
	地球学入門	2								
	生物学実験A	2								
	24科目	40	3科目	4	0科目	0	0科目	0	44	
専 門 科 目	学部 共通 科目	農学概論	2							
	学 科 基 礎 科 目	自然環境保全論（環境倫理を含む）	2	植物形態分類学	2	緑地環境科学英語	2			
		緑地環境科学実習演習入門A	2	植物生態学	2					
		緑地環境科学実習演習入門B	2	植物環境生理学	2					
				気象学	2					
				計測工学	2					
				地盤工学	2					
				緑地学原論	2					
				動物形態分類学	2					
				動物生態学	2					
				緑地水文学	2					
				環境マネジメント論	2					

※モデルは一例なので、学部要覧（履修要項）と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル（緑地環境科学科）

環境や食料生産とその基盤整備に関連する
企業・行政機関

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
学科 専門 科目			測量学	2	緑地環境科学実習演習応用A	2	専攻セミナー1	2	
			測量学実習	2	緑地環境科学実習演習応用B	2	専攻セミナー2	2	
			緑地環境科学実習演習基礎A	2	植物環境制御学	2	緑地環境科学卒業研究	8	
			緑地環境科学実習演習基礎B	2	循環型社会システム論	2	里地里山管理学実習	2	
			環境気候学	2	生産環境システム学	2	土壌・植物栄養学	2	
			環境生態学	2	生物生産工学	2			
			水理学	2	生産環境管理学	2			
					環境施設工学	2			
					水環境管理学	2			
					動物昆虫管理学	2			
					地域環境経済学	2			
					緑地環境科学インターンシップ	2			
		4科目	8	18科目	36	13科目	26	5科目	16
自由科目									
	0科目	0	0科目	0	0科目	0	0科目	0	0
合計	28科目	48	21科目	40	13科目	26	5科目	16	130

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

※モデルは一例なので、学部要覧(履修要項)と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル (緑地環境科学科)

都市開発や環境資源管理に関連する企業・行政機関

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
基幹教育科目	初年次ゼミナール	2	University English 3A	1					
	情報リテラシー	2	University English 3B	1					
	University English 1A	1	都市の地理学	2					
	University English 1B	1							
	University English 2A	1							
	University English 2B	1							
	Media English	1							
	中国語入門1	1							
	中国語入門2	1							
	健康・スポーツ科学概論	2							
	健康・スポーツ科学実習	1							
	企業と人権	2							
	行動と視機能	2							
	現代日本の政治と経済	2							
	家族と社会	2							
	観光と文化	2							
	数学への招待	2							
	数学1	2							
	基礎力学C	2							
	生物学1	2							
	統計学基礎1	2							
	統計学基礎2	2							
	地球学入門	2							
	生物学実験A	2							
	24科目	40	3科目	4	0科目	0	0科目	0	44
学部 共通 科目	農学概論	2							
	自然環境保全論(環境倫理を含む)	2	植物形態分類学	2	緑地環境科学英語	2			
専門 科目 基礎 科目	緑地環境科学実習演習入門A	2	植物生態学	2					
	緑地環境科学実習演習入門B	2	植物環境生理学	2					
			気象学	2					
			計測工学	2					
			地盤工学	2					
			緑地学原論	2					
			動物形態分類学	2					
			動物生態学	2					
			緑地水文学	2					
			環境マネジメント論	2					

※モデルは一例なので、学部要覧(履修要項)と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル (緑地環境科学科)

都市開発や環境資源管理に関連する企業・行政機関

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
学科 専門 科目			測量学	2	緑地環境科学実習演習応用A	2	専攻セミナー1	2	
			測量学実習	2	緑地環境科学実習演習応用B	2	専攻セミナー2	2	
			緑地環境科学実習演習基礎A	2	環境材料論	2	緑地環境科学卒業研究	8	
			緑地環境科学実習演習基礎B	2	環境施工法(職業倫理を含む)	2	里地里山管理学実習	2	
			環境気候学	2	土壌物理学	2	社会調査論	2	
			構造力学	2	環境緑化学	2			
			水理学	2	環境動物昆虫学	2			
					ランドスケープデザイン	2			
					都市緑地計画学	2			
					都市計画	2			
					エコロジカルプランニング	2			
					緑地環境科学インターンシップ	2			
		4科目	8	18科目	36	13科目	26	5科目	16
自由科目									
	0科目	0	0科目	0	0科目	0	0科目	0	0
合計	28科目	48	21科目	40	13科目	26	5科目	16	130

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

※モデルは一例なので、学部要覧（履修要項）と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル（緑地環境科学科）

植物工場科学副専攻

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
基幹 教育 科目	初年次ゼミナール	2	University English 3A	1					44
	情報リテラシー	2	University English 3B	1					
	University English 1A	1	都市の地理学	2					
	University English 1B	1							
	University English 2A	1							
	University English 2B	1							
	Media English	1							
	中国語入門1	1							
	中国語入門2	1							
	健康・スポーツ科学概論	2							
	健康・スポーツ科学実習	1							
	企業と人権	2							
	行動と視機能	2							
	現代日本の政治と経済	2							
	家族と社会	2							
	観光と文化	2							
	数学への招待	2							
	数学1	2							
	基礎力学C	2							
	生物学1	2							
	統計学基礎1	2							
	統計学基礎2	2							
	地球学入門	2							
	生物学実験A	2							
	24科目	40	3科目	4	0科目	0	0科目	0	
学部 共通 科目	農学概論	2							44
	自然環境保全論（環境倫理を含む）	2	植物形態分類学	2	緑地環境科学英語	2			
	緑地環境科学実習演習入門A	2	植物生態学	2					
	緑地環境科学実習演習入門B	2	植物環境生理学	2					
			気象学	2					
			計測工学▲	2					
			地盤工学	2					
			緑地学原論	2					
			動物形態分類学	2					
			動物生態学	2					
			緑地水文学	2					
		環境マネジメント論	2						

※モデルは一例なので、学部要覧（履修要項）と時間割を確認して履修計画を立てること。

2025.4時点

履修モデル（緑地環境科学科）

植物工場科学副専攻

科目区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
学科 専門 科目			<u>測量学</u>	2	<u>緑地環境科学実習演習応用A</u>	2	<u>専攻セミナー1</u>	2	
			<u>測量学実習</u>	2	<u>緑地環境科学実習演習応用B</u>	2	<u>専攻セミナー2</u>	2	
			<u>緑地環境科学実習演習基礎A</u>	2	<u>植物環境制御学△</u>	2	<u>緑地環境科学卒業研究</u>	8	
			<u>緑地環境科学実習演習基礎B</u>	2	<u>循環型社会システム論</u>	2	<u>里地里山管理学実習</u>	2	
			<u>環境生態学</u>	2	<u>生産環境システム学▲</u>	2	<u>土壌・植物栄養学</u>	2	
			<u>構造力学</u>	2	<u>生産環境管理学</u>	2			
			<u>水理学</u>	2	<u>環境施設工学</u>	2			
					<u>環境施工法（職業倫理を含む）</u>	2			
					<u>水環境管理学</u>	2			
					<u>動物昆虫管理学</u>	2			
					<u>地域環境経済学</u>	2			
					<u>緑地環境科学インターンシップ</u>	2			
		4科目	8	18科目	36	13科目	26	7科目	16
自由科目			<u>植物工場科学*△</u>	2	<u>環境工学*▲</u>	2			
			<u>フィールド実習A*△</u>	2	<u>バイオ工学*△</u>	2			
			<u>植物工場実習*△</u>	1	<u>機械生産管理*△</u>	2			
			<u>植物工場科学演習*△</u>	1	<u>機械システム設計*▲</u>	2			
	0科目	0	4科目	6	4科目	8	0科目	0	14
合計	28科目	48	25科目	46	17科目	34	7科目	16	144

（注）科目名欄の下線は必修科目を示す。

* 副専攻履修者のみ履修可。

△は植物工場科学副専攻必修科目を、▲は同副専攻の選択科目を示す。

自由科目（科目名欄が斜体の科目）の単位は卒業要件に参入されない。