

東京農工大学大学院農学府教育規則の一部改正

現行			改正			改正理由
別表第1 (第3条関係)			別表第1 (第3条関係)			教育効果を目的とした学生の履修選択範囲を拡大するためのカリキュラム改正
農学専攻			農学専攻			
区分	授業科目	単位数	区分	授業科目	単位数	
共通基礎科目	21世紀農学特論	◎1	共通基礎科目	21世紀農学特論	◎1	科目の廃止
	生物生産科学概論Ⅰ	○1		生物生産科学概論Ⅰ	○1	
	生物生産科学概論Ⅱ	○1		生物生産科学概論Ⅱ	○1	
	応用生命化学概論Ⅰ	○1		応用生命化学概論Ⅰ	○1	
	応用生命化学概論Ⅱ	○1		応用生命化学概論Ⅱ	○1	
	自然環境資源学概論Ⅰ	○1		自然環境資源学概論Ⅰ	○1	
	自然環境資源学概論Ⅱ	○1		自然環境資源学概論Ⅱ	○1	
	食農情報工学概論Ⅰ	○1		食農情報工学概論Ⅰ	○1	
	食農情報工学概論Ⅱ	○1		食農情報工学概論Ⅱ	○1	
	地球社会学概論Ⅰ	○1		地球社会学概論Ⅰ	○1	
	地球社会学概論Ⅱ	○1		地球社会学概論Ⅱ	○1	
	国際イノベーション農学概論Ⅰ	○1		国際イノベーション農学概論Ⅰ	○1	
	国際イノベーション農学概論Ⅱ	○1		国際イノベーション農学概論Ⅱ	○1	
	農と工の科学概論	1		農と工の科学概論	1	
	異文化コミュニケーション学	2		異文化コミュニケーション学	2	
	Advanced lecture of Green, Food, and Life science	1		(削る)		
	Arts of Intercultural Communication	2		Arts of Intercultural Communication	2	
	農学特論Ⅰ	1		農学特論Ⅰ	1	
	農学特論Ⅱ	2		農学特論Ⅱ	2	
	(新設)			農学府特別講義Ⅰ (○)	0.5	
(新設)		農学府特別講義Ⅱ (○)	1			
(新設)		農学府特別講義Ⅲ (○)	2			
日本語Ⅰ	2	日本語Ⅰ	2			
日本語Ⅱ	2	日本語Ⅱ	2			
共通演習科目	農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ	1	共通演習科目	農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ	1	科目の新設 科目の新設 科目の新設
	農学実験計画法および統計解析演習Ⅱ	1		農学実験計画法および統計解析演習Ⅱ	1	
	フィールド・ラボ安全管理と研究倫理Ⅰ	1		フィールド・ラボ安全管理と研究倫理Ⅰ	1	
	フィールド・ラボ安全管理と研究倫理Ⅱ	1		フィールド・ラボ安全管理と研究倫理Ⅱ	1	
	知財の管理と運用	1		知財の管理と運用	1	
	空間情報解析演習	1		空間情報解析演習	1	
	農学課題別演習	1		農学課題別演習	1	
	国内外特別演習	1		国内外特別演習	1	
	国際研究プレゼンテーション演習Ⅰ	○1		国際研究プレゼンテーション演習Ⅰ	○1	
	国際研究プレゼンテーション演習Ⅱ	○1		国際研究プレゼンテーション演習Ⅱ	○1	
	農学演習Ⅰ	2		農学演習Ⅰ	2	
	農学演習Ⅱ	2		農学演習Ⅱ	2	
	農学演習Ⅲ	2		農学演習Ⅲ	2	
	農学演習Ⅳ	2		農学演習Ⅳ	2	

	農学演習 V	2
生物生産科学コース	生産環境科学 I	2
	生産環境科学 II	2
	植物生産科学 I	2
	植物生産科学 II	2
	動物生産科学 I	2
	動物生産科学 II	2
	生物制御科学 I	2
	生物制御科学 II	2
	生物制御科学 III	2
	生物制御科学 IV	2
	生物生産科学特論 I	1
	生物生産科学特論 II	1
	生物生産科学特論 III	1
	生物生産科学特論 IV	1
	(新設)	
	(新設)	
	(新設)	
(新設)		
(新設)		
(新設)		
(新設)		
(新設)		
(新設)		
(新設)		
応用生命化学コース	生体分子化学 I	2
	生体分子化学 II	2
	生理生化学 I	2
	生理生化学 II	2
	健康長寿科学 I	2
	健康長寿科学 II	2
	応用生命化学特論 I	1
	応用生命化学特論 II	1
	応用生命化学特論 III	1
	応用生命化学特論 IV	1
	応用生命化学特論 V	1
応用生命化学特論 VI	1	
環境資源材料学	環境資源材料学 I	2
	環境資源材料学 II	2
	資源機能制御学 I	2
	資源機能制御学 II	2
	環境生物学 I	2
	環境生物学 II	2
	環境化学 I	2

	農学演習 V	2
生物生産科学コース	生産環境科学 I	2
	生産環境科学 II	2
	植物生産科学 I	2
	植物生産科学 II	2
	動物生産科学 I	2
	動物生産科学 II	2
	生物制御科学 I	2
	生物制御科学 II	2
	生物制御科学 III	2
	生物制御科学 IV	2
	生物生産科学特論(生産環境系)-I	0.5
	生物生産科学特論(生産環境系)-II	0.5
	生物生産科学特論(生産環境系)-III	0.5
	生物生産科学特論(生産環境系)-IV	0.5
	生物生産科学特論(植物系)-I	0.5
	生物生産科学特論(植物系)-II	0.5
	生物生産科学特論(植物系)-III	0.5
生物生産科学特論(植物系)-IV	0.5	
生物生産科学特論(動物系)-I	0.5	
生物生産科学特論(動物系)-II	0.5	
生物生産科学特論(動物系)-III	0.5	
生物生産科学特論(動物系)-IV	0.5	
生物生産科学特論(制御系)-I	0.5	
生物生産科学特論(制御系)-II	0.5	
生物生産科学特論(制御系)-III	0.5	
生物生産科学特論(制御系)-IV	0.5	
応用生命化学コース	生体分子化学 I	2
	生体分子化学 II	2
	生理生化学 I	2
	生理生化学 II	2
	健康長寿科学 I	2
	健康長寿科学 II	2
	応用生命化学特論 I	1
	応用生命化学特論 II	1
	応用生命化学特論 III	1
	応用生命化学特論 IV	1
	応用生命化学特論 V	1
応用生命化学特論 VI	1	
環境資源材料学	環境資源材料学 I	2
	環境資源材料学 II	2
	資源機能制御学 I	2
	資源機能制御学 II	2
	環境生物学 I	2
	環境生物学 II	2
	環境化学 I	2

科目の分割

専門科目

自然環境資源コース	環境化学Ⅱ	2
	生態系保全学Ⅰ	2
	(新設)	
	(新設)	
	生態系保全学Ⅱ	2
	(新設)	
	(新設)	
	生態系保全学Ⅲ	2
	森林環境保全学Ⅰ	2
	(新設)	
	(新設)	
	森林環境保全学Ⅱ	2
	(新設)	
	(新設)	
	森林環境保全学Ⅲ	2
	(新設)	
	自然環境資源学特論Ⅰ	2
	自然環境資源学特論Ⅱ	2
	自然環境資源学特論Ⅲ	2
	自然環境資源学特論Ⅳ	2
自然環境資源学特論Ⅴ	2	
自然環境資源学特論Ⅵ	2	
自然環境資源学特論Ⅶ	2	
自然環境資源学特論Ⅷ	2	
自然環境資源学特論Ⅸ	2	
自然環境資源学特論Ⅹ	2	
食農情報工学コース	地域環境工学Ⅰ	2
	地域環境工学Ⅱ	2
	地域環境工学Ⅲ	2
	生物生産工学Ⅰ	2
	生物生産工学Ⅱ	2
	生物生産工学Ⅲ	2
食農情報工学特論Ⅰ	2	
地球社会学コース	共生人間学Ⅰ	2
	共生人間学Ⅱ	2
	環境社会関係学Ⅰ	2
	環境社会関係学Ⅱ	2
	食料環境経済学Ⅰ	2
	食料環境経済学Ⅱ	2
	食料環境経済学Ⅲ	2
地球社会学特論Ⅰ	2	
国際イノベ	国際環境修復保全学Ⅰ	2
	国際環境修復保全学Ⅱ	2
	国際生物生産資源学Ⅰ	2
	国際生物生産資源学Ⅱ	2
	国際応用生命化学Ⅰ	2

専門科目

自然環境資源コース	環境化学Ⅱ	2
	生態系保全学Ⅰ-a	1
	生態系保全学Ⅰ-b	1
	生態系保全学Ⅰ-c	1
	生態系保全学Ⅱ-a	1
	生態系保全学Ⅱ-b	1
	生態系保全学Ⅱ-c	1
	生態系保全学Ⅲ	2
	森林環境保全学Ⅰ-a	1
	森林環境保全学Ⅰ-b	1
	森林環境保全学Ⅰ-c	1
	森林環境保全学Ⅱ-a	1
	森林環境保全学Ⅱ-b	1
	森林環境保全学Ⅱ-c	1
	森林環境保全学Ⅲ-a	1
	森林環境保全学Ⅲ-b	1
	自然環境資源学特論Ⅰ	2
	自然環境資源学特論Ⅱ	2
	自然環境資源学特論Ⅲ	2
	自然環境資源学特論Ⅳ	2
自然環境資源学特論Ⅴ	2	
自然環境資源学特論Ⅵ	2	
自然環境資源学特論Ⅶ	2	
自然環境資源学特論Ⅷ	2	
自然環境資源学特論Ⅸ	2	
自然環境資源学特論Ⅹ	2	
食農情報工学コース	地域環境工学Ⅰ	2
	地域環境工学Ⅱ	2
	地域環境工学Ⅲ	2
	生物生産工学Ⅰ	2
	生物生産工学Ⅱ	2
	生物生産工学Ⅲ	2
食農情報工学特論Ⅰ	2	
地球社会学コース	共生人間学Ⅰ	2
	共生人間学Ⅱ	2
	環境社会関係学Ⅰ	2
	環境社会関係学Ⅱ	2
	食料環境経済学Ⅰ	2
	食料環境経済学Ⅱ	2
	食料環境経済学Ⅲ	2
地球社会学特論Ⅰ	2	
国際イノベ	国際環境修復保全学Ⅰ	2
	国際環境修復保全学Ⅱ	2
	国際生物生産資源学Ⅰ	2
	国際生物生産資源学Ⅱ	2
	国際応用生命化学Ⅰ	2

科目の分割

論文 関連 科目	シ ョ ン 農 学 コ ー ス	国際応用生命化学Ⅱ	2
		国際地域開発学Ⅰ	2
		国際地域開発学Ⅱ	2
		国際応用動物学Ⅰ	2
		国際応用動物学Ⅱ	2
		国際イノベーション農学特論Ⅰ	2
		農学特別研究Ⅰ	◎4
	A	農学特別研究Ⅱ	○1
		農学展開研究Ⅰ	○1
		農学展開研究Ⅱ	○1
		農学特別研究Ⅲ	◎4
	B	農学特別研究Ⅳ	○1
		農学展開研究Ⅲ	○1
		農学展開研究Ⅳ	○1
農学特別演習Ⅰ		◎4	
特別 演習	農学特別演習Ⅱ		
	論文レビュー特別演習Ⅰ	◎2	
	論文レビュー特別演習Ⅱ		

◎印の授業は必修

○印の授業は選択必修

論文 関連 科目	シ ョ ン 農 学 コ ー ス	国際応用生命化学Ⅱ	2
		国際地域開発学Ⅰ	2
		国際地域開発学Ⅱ	2
		国際応用動物学Ⅰ	2
		国際応用動物学Ⅱ	2
		国際イノベーション農学特論Ⅰ	2
		農学特別研究Ⅰ	◎4
	A	農学特別研究Ⅱ	○1
		農学展開研究Ⅰ	○1
		農学展開研究Ⅱ	○1
		農学特別研究Ⅲ	◎4
	B	農学特別研究Ⅳ	○1
		農学展開研究Ⅲ	○1
		農学展開研究Ⅳ	○1
農学特別演習Ⅰ		◎4	
特別 演習	農学特別演習Ⅱ		
	論文レビュー特別演習Ⅰ	◎2	
	論文レビュー特別演習Ⅱ		

◎印の授業は必修

○印の授業は選択必修

附 則（令和5年4月1日農規則第1号）

- 1 この規則は、令和5年4月1日から施行する。
- 2 令和5年3月31日現在在学している者の授業科目の名称及び単位数並びに必修又は選択の別、教育課程については、改正後の規定にかかわらず、なお従前の例による。