

国立大学法人東京農工大学農学部教育規則の一部改正

国立大学法人東京農工大学農学部教育規則を次のとおり改正する。

現行										改正										備考	
別表(1)(第2条関係)										別表(1)(第2条関係)											
全学共通教育科目										全学共通教育科目											
区分	授業科目	単位数	生物生産学科	応用生物科学科	環境資源科学科	地域生態システム学科	共同獣医学科			区分	授業科目	単位数	生物生産学科	応用生物科学科	環境資源科学科	地域生態システム学科	共同獣医学科				
大学導入科目	農学基礎ゼミ	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	大学導入科目	農学基礎ゼミ	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
持続可能な地球のための科学技術	自校教育	MORE SENSE 入門	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	自校教育	MORE SENSE 入門	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	科学技術と社会	科学史	2								科学史	2									
		産業史	2								産業史	2									
		農業史	2								農業史	2									
		食料・環境問題	2								食料・環境問題	2									
		技術者倫理	2								技術者倫理	2									
		知的財産権論	2								知的財産権論	2									
		生命倫理	2								生命倫理	2									
	自然保護文化論	2								自然保護文化論	2										
	融合科目()	1								融合科目()	1										
融合科目()	1								融合科目()	1											
共生人文社会科学 A	現代倫理論	2								現代倫理論	2										
	現代宗教論	2								現代宗教論	2										
	多文化共生論	2								多文化共生論	2										
	ジェンダー論	2								ジェンダー論	2										
	共生社会政策論	2								共生社会政策論	2										
	国際平和論	2								国際平和論	2										
	共生人文社会科学 B	哲学	2								哲学	2									
		文学・芸術学	2								文学・芸術学	2									
		心理学	2								心理学	2									
		教育学	2								教育学	2									
日本国憲法		2								日本国憲法	2										
社会学	2								社会学	2											
歴史学	2								歴史学	2											
英語	リーディング・ベシックス	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	リーディング・ベシックス	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	ライティング・ベシックス	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	ライティング・ベシックス	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	イングリッシュ・コミュニケーション I	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	イングリッシュ・コミュニケーション I	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	アドヴァンスト・ライティング	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	アドヴァンスト・ライティング	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	アドヴァンスト・リーディング	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	アドヴァンスト・リーディング	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	イングリッシュ・コミュニケーション II	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	イングリッシュ・コミュニケーション II	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	資格試験英語演習	1								資格試験英語演習	1										
	アカデミック・リーディング	1								アカデミック・リーディング	1										
	アカデミック・コミュニケーション	1								アカデミック・コミュニケーション	1										
	ドイツ語初級文法 I	1								ドイツ語初級文法 I	1										
ドイツ語初級文法 II	1								ドイツ語初級文法 II	1											
ドイツ語初級講義	1								ドイツ語初級講義	1											
ドイツ語中級 I	1								ドイツ語中級 I	1											
ドイツ語中級 II	1								ドイツ語中級 II	1											
フランス語初級文法 I	1								フランス語初級文法 I	1											
フランス語初級文法 II	1								フランス語初級文法 II	1											
フランス語初級講義	1								フランス語初級講義	1											
フランス語中級 I	1								フランス語中級 I	1											
フランス語中級 II	1								フランス語中級 II	1											
中国語初級文法 I	1								中国語初級文法 I	1											
中国語初級文法 II	1								中国語初級文法 II	1											
中国語初級講義	1								中国語初級講義	1											
中国語中級 I	1								中国語中級 I	1											
中国語中級 II	1								中国語中級 II	1											
スペイン語初級文法 I	1								スペイン語初級文法 I	1											
スペイン語初級文法 II	1								スペイン語初級文法 II	1											
スペイン語初級講義	1								スペイン語初級講義	1											
韓国語初級文法 I	1								韓国語初級文法 I	1											
韓国語初級文法 II	1								韓国語初級文法 II	1											
韓国語初級講義	1								韓国語初級講義	1											
国際コミュニケーション演習	Communication Skills for Scientists	1								国際コミュニケーション演習	Communication Skills for Scientists	1									
スポーツ健康科学科目	スポーツ健康科学理論	2								スポーツ健康科学理論	2										
	体力学実技	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	体力学実技	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	生涯スポーツ実技	1								生涯スポーツ実技	1										
日本語科目	日本語 I	2								日本語 I	2										
	日本語 II	1								日本語 II	1										
	日本語 III	1								日本語 III	1										
日本事情科目	日本事情 I	2								日本事情 I	2										
	日本事情 II	2								日本事情 II	2										

◎印の授業科目は必修とする。共同獣医学科における履修方法については別表(3)を参照のこと(一印の科目は卒業要件の単位数に参入できない。)。*印の科目は必修ではないが履修する事が望ましい。

◎印の授業科目は必修とする。共同獣医学科における履修方法については別表(3)を参照のこと(一印の科目は卒業要件の単位数に参入できない。)。*印の科目は必修ではないが履修する事が望ましい。

別表(3)(第2条関係)

全学共通教育科目

区分	科目群	共同獣医学科科目	授業科目	単位数	必修	備考
全学共通教育科目	大学教育導入	基礎ゼミナール	農学基礎ゼミ	1	◎	
	スポーツ健康	スポーツ健康・基盤	体力学実技	1	◎	
		スポーツ健康・発展	生涯スポーツ実技	1	◎	
	外国語	基礎英語	リーディング・ベーシックス	1	◎	
			ライティング・ベーシックス	1	◎	
			イングリッシュ・コミュニケーションⅠ	1	◎	
			アドヴァンスト・ライティング	1	◎	
			アドヴァンスト・リーディング	1	◎	
			イングリッシュ・コミュニケーションⅡ	1	◎	
	人文社会科学	哲学	哲学	2		この科目群から10単位以上修得すること。
		倫理学	現代倫理論	2		
		憲法	日本国憲法	2		
		経済学	経済学	2		
		社会学	社会学	2		
		心理学	心理学	2		
		歴史学	歴史学	2		
		政治学	共生社会政策論	2		
	理数系基礎	生物学	生物学	2	◎	
		化学	化学	2	◎	
		細胞学	細胞生物化学	2	◎	
		遺伝学	遺伝学	2	◎	
		情報学	情報処理学	2	◎	
	配置大学特色	外国語アドバンス	ドイツ語初級文法Ⅰ	1		同一言語から2単位以上を修得すること。
			ドイツ語初級文法Ⅱ	1		
			ドイツ語初級購読	1		
			フランス語初級文法Ⅰ	1		
			フランス語初級文法Ⅱ	1		
			フランス語初級購読	1		
中国語初級文法Ⅰ			1			
中国語初級文法Ⅱ			1			
中国語初級購読			1			
韓国語初級文法Ⅰ			1			
韓国語初級文法Ⅱ			1			
韓国語初級購読			1			
持続可能な環境・社会		科学史	2		2単位以上修得すること。	
		知的財産権論	2			
		多文化共生論	2			
		自然保護文化論	2			
		産業史	2			
	食料・環境問題	2				
	技術者倫理	2				

別表(3)(第2条関係)

全学共通教育科目

区分	科目群	共同獣医学科科目	授業科目	単位数	必修	備考
全学共通教育科目	大学教育導入	基礎ゼミナール	農学基礎ゼミ	1	◎	
	スポーツ健康	スポーツ健康・基盤	体力学実技	1	◎	
		スポーツ健康・発展	生涯スポーツ実技	1	◎	
	外国語	基礎英語	リーディング・ベイシックス	1	◎	
			ライティング・ベイシックス	1	◎	
			イングリッシュ・コミュニケーションⅠ	1	◎	
			アドヴァンスト・ライティング	1	◎	
			アドヴァンスト・リーディング	1	◎	
			イングリッシュ・コミュニケーションⅡ	1	◎	
	人文社会科学	哲学	哲学	2		この科目群から10単位以上修得すること。
		倫理学	現代倫理論	2		
		憲法	日本国憲法	2		
		経済学	経済学	2		
		社会学	社会学	2		
		心理学	心理学	2		
		歴史学	歴史学	2		
		政治学	共生社会政策論	2		
	理数系基礎	生物学	生物学	2	◎	
		化学	化学	2	◎	
		細胞学	細胞生物化学	2	◎	
		遺伝学	遺伝学	2	◎	
		情報学	情報処理学	2	◎	
	配置大学特色	外国語アドバンス	ドイツ語初級文法Ⅰ	1		同一言語から2単位以上を修得すること。
			ドイツ語初級文法Ⅱ	1		
			ドイツ語初級購読	1		
			フランス語初級文法Ⅰ	1		
			フランス語初級文法Ⅱ	1		
			フランス語初級購読	1		
中国語初級文法Ⅰ			1			
中国語初級文法Ⅱ			1			
中国語初級購読			1			
韓国語初級文法Ⅰ			1			
韓国語初級文法Ⅱ			1			
韓国語初級購読			1			
持続可能な環境・社会		科学史	2		2単位以上修得すること。	
		知的財産権論	2			
		多文化共生論	2			
		自然保護文化論	2			
		産業史	2			
	食料・環境問題	2				
	技術者倫理	2				

理数系アドバンス	生命倫理	2	4 単位以上修得すること。
	現代宗教論	2	
	国際平和論	2	
	MORE SENSE 入門	1	
	生態学	2	
	微生物学	2	
	物理学	2	
	線形代数学 I	2	
	微分積分学 I	2	
	数理統計学	2	
	化学実験	1	
	生物学実験	1	
有機化学	2		

※配置大学特色科目群から合計 15 単位以上修得すること。

別表(4) (第2条関係)

学 科 専 門 科 目

生物生産学科

(表は省略)

応用生物科学科

(表は省略)

理数系アドバンス	生命倫理	2	4 単位以上修得すること。
	現代宗教論	2	
	国際平和論	2	
	MORE SENSE 入門	1	
	生態学	2	
	微生物学	2	
	物理学	2	
	線形代数学 I	2	
	微分積分学 I	2	
	数理統計学	2	
	化学実験	1	
	生物学実験	1	
有機化学	2		

※配置大学特色科目群から合計 15 単位以上修得すること。

別表(4) (第2条関係)

学 科 専 門 科 目

生物生産学科

(表は省略)

応用生物科学科

(表は省略)

環境資源科学科							
区分	授業科目	単位数	備考	区分	授業科目	単位数	備考
学科 共通科目	情報処理学	2	この中から 31単位以上 を修得する こと。	学科 専門科目	住環境学	2	この中から 20単位以上 を修得する こと。
	地球化学	2			資源リサイクル学	2	
	環境分析化学	2			地圏環境学	2	
	大気化学	2			大気環境学	2	
	水溶液化学	2			水界環境学	2	
	環境情報学	2			生態系保全学	2	
	環境資源土壌学	2			森林資源科学	2	
	植物組織形態制御学	2			環境気象学	2	
	生化学	2			資源高分子化学	2	
	機器分析化学	2			資源材料・構造力学	2	
	微生物生理生態学	2			環境汚染化学	2	
	環境資源有機化学	2			環境微生物学	2	
	樹木生態生理学	2			エコマテリアル学	2	
	環境資源科学実習	1			環境毒性学	2	
	環境分子生物学	2			資源高分子物理学	2	
	環境計測学	2			森林資源形成学	2	
	分子動態化学	2			植物資源化学工学	2	
	森林科学概論	2			生分解学	2	
	環境アセスメント学	2			森林資源利用学	2	
	科学英語論文購読	1			地球環境化学	2	
	卒業論文	8			環境植物学	2	
	環境資源科学特別講義I	1			設計製図学	2	
	環境資源科学特別講義II	1			住環境構造学	2	
	環境資源科学特別講義III	1			ライフサイクルアセスメント	2	
環境資源科学特別講義IV	1	資源分解・廃棄学	2				
環境資源科学実験I(物理学応用)	1	CAD設計演習	2				
環境資源科学実験II(化学応用)	1						
環境資源科学実験III(生物学応用)	1						
環境資源科学実験IV(地学応用)	1						

環境資源科学科							
区分	授業科目	単位数	備考	区分	授業科目	単位数	備考
学科 共通科目	情報処理学	2	この中から 31単位以上 を修得する こと。	学科 専門科目	住環境学	2	この中から 20単位以上 を修得する こと。
	地球化学	2			資源リサイクル学	2	
	環境分析化学	2			地圏環境学	2	
	大気化学	2			大気環境学	2	
	水溶液化学	2			水界環境学	2	
	環境情報学	2			生態系保全学	2	
	環境資源土壌学	2			森林資源科学	2	
	植物組織形態制御学	2			環境気象学	2	
	生化学	2			資源高分子化学	2	
	機器分析化学	2			資源材料・構造力学	2	
	微生物生理生態学	2			環境汚染化学	2	
	環境資源有機化学	2			環境微生物学	2	
	樹木生態生理学	2			エコマテリアル学	2	
	環境資源科学実習	1			環境毒性学	2	
	環境分子生物学	2			資源高分子物理学	2	
	環境計測学	2			森林資源形成学	2	
	分子動態化学	2			植物資源化学工学	2	
	森林科学概論	2			生分解学	2	
	環境アセスメント学	2			森林資源利用学	2	
	科学英語論文購読	1			地球環境化学	2	
	卒業論文	8			環境植物学	2	
	環境資源科学特別講義I	1			設計製図学	2	
	環境資源科学特別講義II	1			住環境構造学	2	
	環境資源科学特別講義III	1			ライフサイクルアセスメント	2	
環境資源科学特別講義IV	1	資源分解・廃棄学	2				
環境資源科学実験I(物理学応用)	1	CAD設計演習	2				
環境資源科学実験II(化学応用)	1						
環境資源科学実験III(生物学応用)	1						
環境資源科学実験IV(地学応用)	1						

地域生態システム学科

(表は省略)

共同獣医学科

(表は省略)

別表(5) (第2条関係)

(表は省略)

別表(6) (第2条関係)

(表は省略)

地域生態システム学科

(表は省略)

共同獣医学科

(表は省略)

別表(5) (第2条関係)

(表は省略)

別表(6) (第2条関係)

(表は省略)

附 則 (農規則第1号)

- この規則は、平成26年4月1日から施行する。
- 平成26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。