

岩手大学大学院連合農学研究科(博士課程)教育課程表
(デュアルディグリープログラムカリキュラム)

(2021年4月現在)

	大学	専攻	科目名	単位数	
必修 (ここから8 単位)	岩手 大学 連合 農学 研究科	研究科共通	科学コミュニケーション	1	
			生物生産科学	生物生産科学特別演習	1
		生物生産科学特別研究		6	
		生物資源科学	生物資源科学特別演習	1	
			生物資源科学特別研究	6	
		地域環境創生学	地域環境創生学特別演習	1	
地域環境創生学特別研究	6				
必修	サ スカ チ ユ ワ ン 大 学	Plant Science	PLSC 大学院セミナー	0	
			PLSC 996.0 Ph.D. Thesis Course	0	
			倫理学	0	
			GSR 960.0	0	
			GSR 961.0 if research involves human subjects	0	
			GSR 962.0 if research involves animal subjects	0	
			Online Safety Orientation Course 各種	0	
選 択 (サ スカ チ ユ ワ ン 大 学 科 目 を 含 め 、 こ こ か ら 5 単 位 以 上)	岩 手 大 学 連 合 農 学 研 究 科	研究科共通	農学特別講義 (英語)	1	
			農学特別講義 (日本語)	1	
			科学英語	1	
			実践統計学 (英語・日本語)	1	
			研究インターンシップ	2	
			国際学会コミュニケーション	1	
			東北農学セミナー	1	
		生物生産科学	生物生産科学特論	1	
			生物生産科学教育研究指導	1	
		生物資源科学	生物資源科学特論	1	
			生物資源科学教育研究指導	1	
		地域環境創生学	地域環境創生学特論	1	
			地域環境創生学教育研究指導	1	
	(こ こ か ら 3 単 位 以 上)	サ スカ チ ユ ワ ン 大 学	Plant Science	PL SC 812.3 Physiological Plant Ecology	3
				PLSC 813.3 Statistical Methods in the Life Sciences	3
				PLSC 814.3 Topics in the Physiology of Crop Plants (Physiology of Yield Formation)	3
				PL SC 815.3 Applied Plant Cytogenetics	3
				PLSC 816.3 Quantitative Genetics	3
				PLSC 823.3 Landscape Ecology and Vegetation Management	3
				PLSC825.3 Applied Plant Biotechnology	3
PLSC827.3 Molecular Basis of Grain Quality				3	
PLSC865.3 Plant Abiotic Stress				3	
PLSC881.3 Host-Pathogen Interactions and Breeding for Disease Resistance in Plants				3	
PLSC898.3 Ecology of Weeds and Invasive Plants				3	
PLSC898.3 Plant Genomes				3	