

Registration Procedures/Completion Requirements

Master's Program in Agro-Biological Resource Sciences and Technology

Graduate School of Life and Environmental Sciences

【Registration Procedures/Completion Requirements】

Professional Training Program in International Agricultural Research

Subject Grouping	Subject Division	Requirements and Course Titles	Credits
Foundation Subjects for Major	Common Subject Matter	Compulsory: Writing Scientific Papers in English for Students of Agro-Bioresources Science and Technology (1)	2
		Compulsory: Basic Studies on Agro-Bioresources Science and Technology for International Students (1)	
Major Subjects	Program Common Subject Matter	Compulsory: Special Research Work I (2) Compulsory: Special Research Work II (3) Compulsory: Special Research Work III (6)	11
	Program Elective Subject Matter	Earn 17 credits from the Program Elective Subjects or subjects opened by the Master's Program in Agro-Biological Resource Sciences and Technology	17
		Total credits	30
<p>•Up to 6 credits taken in courses of other Graduate School Master's Programs or Graduate General Education Courses Program (except for Physical Education Courses) can be substituted for the Program Elective Subject Matter in this program.</p> <p>• Earn more than 30 credits, pass the final oral examination and submit approved Master Thesis.</p>			

生命環境科学研究科 生物資源科学専攻

【履修方法・修了要件】

国際共同農業研究エキスパート養成プログラム

科目区分	科目群	条件又は科目名等	修得単位数
専門基礎科目	専攻共通科目	必修「生物資源科学のための英文論文の書き方」(1単位) 必修「留学生のための生物資源科学基礎論」(1単位)	2
専門科目	プログラム共通科目	必修「Compulsory: Special Research Work I」(2) 必修「Compulsory: Special Research Work II」(3) 必修「Compulsory: Special Research Work III」(6)	11
	プログラム選択科目	プログラム専門科目、生物資源科学専攻で開設する講義科目から17単位を選択科目として履修する。	17
		修了単位数	30
<p>・上記の他、他専攻及び他研究科の科目、大学院共通科目(体育を除く)については、6単位を上限に修了要件として認定することができる。</p> <p>・30単位以上を履修し、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。</p>			