

履修方法・修了要件

人間総合科学学術院 国際連携食料健康科学専攻 修士課程

履修方法

科目区分		筑波大学(第一学期)	国立台湾大学(第二学期)	ボルドー大学(第三学期)	インターンシップ(第四学期)
基礎科目	(必修科目)	1. 食料健康科学概論 (1) 2. 食料健康科学グループセミナー (1) 3. 基礎分子栄養学 (1) 4. アントレプレナーシップトレーニングI (2) 5. アントレプレナーシップトレーニングII (2) 6. 就職キャリア支援セミナー(1) 7. 医学英語(1)		キャリアパス・セミナー (1.5)	
	修得単位数	9		1.5	
	(選択科目)				
	修得単位数	0			
専門科目 I 及び II	(必修科目)	1. 食料健康科学演習I (1) 2. 食料健康科学研究I (3)	1. 生体分子の細胞ネットワーク (2) 2. グローバルヘルス諸課題 (3) 3. 台湾農業 (2)	1. 国際科学セミナー(1.5) 2. オミクスとバイオインフォマティクスの食料健康科学への応用(3) 3. フィールドと実験室の融合(フランス) (1.5)	1. インターンシップ - 筑波大学学生 (3) 2. インターンシップ - 国立台湾大学学生 (15) 3. インターンシップ - ボルドー大学学生 (15)
	修得単位数	4	7	6	
	(選択科目)	選択科目から少なくとも2単位を取得	選択科目から少なくとも8単位を取得	選択科目から少なくとも7.5単位を取得	
修得単位数	15~	15~	15~		

修了要件

1. 第一学期から第三学期の間に、上記の必修科目および選択科目を合わせて、各大学にて15単位以上、トータル45単位以上を履修すること。
2. 備考1に加え、第四学期にて、3大学で開設されるインターンシップ科目のうちから必ず1科目以上を履修すること。
3. 上記の他、学修評価システムによる到達度評価に合格すること。
4. 上記の他、特定課題研究の審査および最終試験に合格すること。