

【生物資源学部ディプロマポリシー】

- (1) 幅広い教養と倫理観、国際感覚を身につけ、豊かな人間性を有している。
- (2) 生命、環境、食料、健康等に関する生物資源学の基本的な知識と技術、経験を有している。
- (3) 科学的で論理的な思考を展開することができ、計画的に問題の解決に取り組むことができる。
- (4) 豊かなコミュニケーション能力を持ち、他者と協力して行動することができる。
- (5) 社会の変化に柔軟かつ自律的に対応し、発展的に生きていくことができる。

●教養・学部必修
◎学科必修
○コース必修
▲選択科目(推奨)
※インターンシップ要素を含む科目(科目名の後ろに記載)

表中の科目は全てがコアとなる授業科目

学部 DP	1年		2年		3年		4年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
(1)	●教養基盤科目 ●教養統合科目 ●生物資源学総論				●技術者倫理			
(2)	◎農林学総論 ◎国際農業開発学 ◎食料・資源経済学 I ◎農林学総論 ●FSC体験演習				◎資源循環学演習			
(3)	●基礎教育科目 ◎生理学		◎細胞生物学 ○土壌学 ○植物学	○森林・緑環境計画学 ○森林育成学	◎農林統計学	森林生態学 木質材料学 植物材料化学 森林・緑環境評価学 森林政策学 森林利用システム学 保全砂防学	治水砂防・森林保全学 森林情報学 森林計画学演習 植物素材化学	
(4)(5)			○測量学実習 ○FSC演習林実習I ※ ○FSC演習林実習II ※	○森林生物学実験 ○森林化学実験	○FSC演習林実習IV	○FSC演習林実習III ※		
			Science English I Science English II		FSC演習林実習V FSC演習林実習VI ※ 森林物理学実験 森林利用・情報学実習 I 森林生態学実習 植物成分化学実験 植物微生物学実験	土壌学実験 森林流域保全学実習 森林利用・情報学実習 II		
					○農林生物学英語			●卒業研究