

2年

特別演習 I 特別研究 I

1～2年 専門科目

栽培・育種学領域

園芸産業論  
園芸ゲノム育種学 I  
園芸コンサルティング演習  
施設園芸プロジェクト演習・実習I-IV  
環境園芸アントレプレナーシップ  
Horticultural Crop Management

応用生命化学領域

応用生命化学特論A-C  
難培養微生物論  
植物環境応答制御学  
応用生命科学特論

コース共通

遺伝資源利用学  
園芸ゲノム情報論  
先端園芸技術論

生物生産環境学領域

農業気象・環境学特論  
生物圏相互作用論  
フードサイエンス

食料資源経済学領域

環境園芸技術マネジメント  
園芸産業論  
農業・開発政策論

1～2年 基盤科目

インターンシップ、国際インターンシップ I - II、国際プロジェクトワーク I - IV、国際海外専門研修A - C  
研究方法と倫理、アカデミックライティング、園芸グローバルセミナー

2年

特別研究 I

## 1～2年専門科目

環境造園計画学領域  
地域空間計画学  
風景環境計画学

緑地環境システム学領域  
緑地基盤工学  
リモートセンシング空間解析学

環境造園デザイン学領域  
都市緑地デザイン学  
庭園空間デザイン学  
エコデザイン論 I  
国際共同ランドスケーププロジェクト演習

緑地環境資源学領域  
景観生態学  
植物地理学  
水域環境学

環境造園管理学領域  
緑地マネジメント学  
環境植栽学特論

環境健康学領域  
環境健康学  
ケアデザイン論

### コース共通

ランドスケープ構造・機能論  
ランドスケープ計画・意匠論  
ランドスケーププロジェクト演習A  
ランドスケーププロジェクト演習B  
ランドスケープ産官学セミナー

## 1～2年基盤科目

インターンシップ、国際インターンシップ I - II、国際プロジェクトワーク I - IV、国際海外専門研修A - C  
研究方法と倫理、アカデミックライティング、園芸グローバルセミナー

2年

特別研究 I

## 1～2年専門科目

## 園芸科学プログラム

## 必修科目

遺伝子科学コミュニケーション  
 応用生命科学特論  
 Horticultural Crop Management  
 特別演習 I

## 選択必修科目

施設園芸プロジェクト演習・実習I-IV

農業気象・環境学特論  
 生物圏相互作用論  
 フードサイエンス  
 経済統計学

## ランドスケープ学プログラム

## 必修科目

ランドスケープ構造・機能論  
 ランドスケープ計画・意匠論  
 ランドスケーププロジェクト演習A  
 ランドスケーププロジェクト演習B

## 選択必修科目

国際共同ランドスケーププロジェクト演習  
 エコデザイン論  
 風景環境計画学  
 都市緑地デザイン学  
 庭園空間デザイン学  
 緑地マネジメント学  
 環境植栽学特論  
 緑地基盤工学  
 リモートセンシング空間解析学  
 景観生態学  
 植物地理学

## 1～2年基盤科目

必修科目：国際環境園芸学、プロジェクトマネジメント概論

選択必修科目：国際インターンシップ I - II、国際プロジェクトワーク I - IV、国際海外専門研修A-C

園芸学専門日本語A-B