

3年

特別演習Ⅱ 特別研究Ⅱ

1～3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Ⅱ

園芸コンサルティング演習

国際園芸学演習・実習Ⅰ-Ⅲ

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

ファイトケミカル・サイエンステクノロジー論

植物環境応答制御学

応用生命科学特論

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

経済統計学

1～3年 基盤科目

アカデミックライティング、環境園芸アントレプレナーシップ、国際環境園芸学

国際インターンシップⅠ～Ⅵ
園芸海外専門研修A～C

3年 特別演習Ⅱ 特別研究Ⅱ

1～3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
生態工学

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Ⅱ

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

1～3年 基盤科目

アカデミックライティング、環境園芸アントレプレナーシップ、国際環境園芸学

国際インターンシップⅠ～Ⅵ
園芸海外専門研修A～C

3年

特別演習Ⅱ 特別研究Ⅱ

1～3年 専門科目

園芸科学プログラム

国際園芸学演習・実習Ⅰ-Ⅲ

園芸ゲノム育種学Ⅱ
農業気象・環境学特論
フードサイエンス
応用生命科学特論
経済統計学

ランドスケープ学プログラム

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

1～3年 基盤科目

必修科目: 国際環境園芸学特論、プロジェクトマネジメント特論

選択科目: 国際インターンシップⅠ～Ⅵ、園芸海外専門研修A～C、園芸学専門日本語C～D

園芸グローバルセミナー