

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
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

環境園芸技術マネジメント
園芸産業論
農業・開発政策論

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

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 - VI、国際海外専門研修A - C
研究方法と倫理、環境園芸学、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 - VI、国際海外専門研修A - C
研究方法と倫理、環境園芸学、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-VI、国際海外専門研修A-C

園芸学専門日本語A-B