

生物環境システム学科カリキュラムツリー

4年次

3年次

2年次

1年次

人文科学科目群

社会科目群

自然科学科目群

学際科目群

言語表現科目群

玉川教育・FYE科目群

音楽2
玉川の教育
1年次セミナー102

音楽1
健康教育
1年次セミナー101

倫理観や協調性を身につける
ことができる

広い教養を身につける
ことができる

インターンシップⅡ

自然環境総合演習

専攻科目群

生態系科学領域

生物生産環境学領域

環境社会学領域

★卒業研究Ⅰ・Ⅱ

★生物環境演習ⅡA・B

インターンシップⅠ

野外安全教育
環境マネジメント論

★生物環境演習ⅠB

★領域実習ⅣA・B

環境と法令
環境教育
国際協力論

★生物環境演習ⅠA

★生物環境実験Ⅳ

★実用英語

★生物統計学

緑地環境学

食品企業環境会計学



発展科目群（国内履修科目）

エコロジーデザイン論 動物行動生態学 動物環境管理学

★環境フードシステム学

環境倫理学

環境経済学

保全生物学

土壤生態学

農業と動物

★地球環境と生態系

生物環境物理学

コミュニケーションスキル

★英語Ⅲ

★解析学入門

★生物環境実験Ⅳ

★生物環境実習Ⅳ

発展科目群（海外履修科目）

植物生理生態・分類学 地域環境論 植物繁殖学

科学英語表現Ⅱ

科学英語表現Ⅰ

英語コミュニケーション

比較文化論



導入科目群

★英語Ⅱ

物理学

★生物環境システム学概論

★実験実習情報スキル

★生物環境実習Ⅳ

データ処理

★生態学概論

環境科学

植物分類学

★基礎化学実験

★英語Ⅰ

★化学基礎

★環境生物科学

★生物環境利用学

★生物学

★生物環境実習Ⅳ

★生物学実験

異文化を理解し、国際的なコミュニケーションをとることができる

情報を分析・説明することができる

環境問題を多面的に理解し、解決策を提案することができる

問題解決力・自己管理力を身につけることができる

US科目

コミュニケーション・語学

教養科目

自然科学

生物・環境

生態

農業

流通

専門科目

緑字: 実験実習科目

★: 必修科目