

環境緑地学科 履修モデル

講区	コース	概要	緑地生態分野就職	緑地生態分野進学	緑地生態分野進学 (生物調査・環境教育企業や団体、ピオトーブ管理士)	緑地生態分野進学 (造園施工や樹木・草花生産会社、樹木医)	緑地生態分野就職・緑地生態分野進学 (環境調査・造園プランナー、建設会社)	緑地計画分野進学	公務員・教員(編入学後)	
学部総合教育科目	導入学習科目		情報基礎(二)	情報基礎(二)	情報基礎(二)	情報基礎(二)	情報基礎(二)	情報基礎(二)	情報基礎(二)	
	スポーツ関連科目							スポーツ・リカレエーション(一) スポーツ・リカレエーション(二)		
	就職準備科目								キャリアデザイン インターンシップ ビジネスマナー	
	人間関係科目			現代の環境問題			現代の環境問題		現代の環境問題 生命倫理 心の構造	
	社会関係科目								日本国憲法	
	自然関係科目								生物学 化学 統計学	
	語学関係科目					英語(二)		統計学 英語(二)	統計学 英語(二) 英語(三) 英語(四)	
	専門共通科目				みどりと農業生産 マイスターセミナー 農業体験実習			マイスターセミナー 農業体験実習	みどりと農業生産 マイスターセミナー	
	学部専門教育科目	自然環境・共生								
		緑地計画・建設			自然環境論 野生生物管理論 公園緑地論			自然環境論 野生生物管理論 公園緑地論	緑地生物の保全 自然環境論	自然環境論
				環境デザイン論 緑地工学実習 緑地施工・材料学 庭園論			環境デザイン論 緑地工学実習 緑地施工・材料学 庭園論	公園緑地論 環境デザイン論 緑地工学実習 緑地施工・材料学 庭園論 都市田園計画論 緑地植物学	公園緑地論	
環境植栽・管理				緑地植物学 花とガーデニング論 植物学基礎・分類 土壌及肥料科学 植物保護学 樹木医学概論			緑地植物学 花とガーデニング論 植物学基礎・分類 土壌及肥料科学 植物保護学 樹木医学概論	緑地植物学 環境緑地専攻演習(一) 環境緑地専攻演習(二) 環境緑地専攻演習(三) 環境緑地専攻演習(四) 環境緑地専攻演習(五) 環境緑地専攻演習(六) 環境緑地専攻演習(七) 環境緑地専攻演習(八) 環境緑地専攻演習(九) 環境緑地専攻演習(十) 環境緑地専攻演習(十一) 環境緑地専攻演習(十二) 環境緑地専攻演習(十三) 環境緑地専攻演習(十四) 環境緑地専攻演習(十五) 環境緑地専攻演習(十六) 環境緑地専攻演習(十七) 環境緑地専攻演習(十八) 環境緑地専攻演習(十九) 環境緑地専攻演習(二十) 環境緑地専攻演習(二十一) 環境緑地専攻演習(二十二) 環境緑地専攻演習(二十三) 環境緑地専攻演習(二十四) 環境緑地専攻演習(二十五) 環境緑地専攻演習(二十六) 環境緑地専攻演習(二十七) 環境緑地専攻演習(二十八) 環境緑地専攻演習(二十九) 環境緑地専攻演習(三十) 環境緑地専攻演習(三十一) 環境緑地専攻演習(三十二) 環境緑地専攻演習(三十三) 環境緑地専攻演習(三十四) 環境緑地専攻演習(三十五) 環境緑地専攻演習(三十六) 環境緑地専攻演習(三十七) 環境緑地専攻演習(三十八) 環境緑地専攻演習(三十九) 環境緑地専攻演習(四十) 環境緑地専攻演習(四十一) 環境緑地専攻演習(四十二) 環境緑地専攻演習(四十三) 環境緑地専攻演習(四十四) 環境緑地専攻演習(四十五) 環境緑地専攻演習(四十六) 環境緑地専攻演習(四十七) 環境緑地専攻演習(四十八) 環境緑地専攻演習(四十九) 環境緑地専攻演習(五十) 環境緑地専攻演習(五十一) 環境緑地専攻演習(五十二) 環境緑地専攻演習(五十三) 環境緑地専攻演習(五十四) 環境緑地専攻演習(五十五) 環境緑地専攻演習(五十六) 環境緑地専攻演習(五十七) 環境緑地専攻演習(五十八) 環境緑地専攻演習(五十九) 環境緑地専攻演習(六十) 環境緑地専攻演習(六十一) 環境緑地専攻演習(六十二) 環境緑地専攻演習(六十三) 環境緑地専攻演習(六十四) 環境緑地専攻演習(六十五) 環境緑地専攻演習(六十六) 環境緑地専攻演習(六十七) 環境緑地専攻演習(六十八) 環境緑地専攻演習(六十九) 環境緑地専攻演習(七十) 環境緑地専攻演習(七十一) 環境緑地専攻演習(七十二) 環境緑地専攻演習(七十三) 環境緑地専攻演習(七十四) 環境緑地専攻演習(七十五) 環境緑地専攻演習(七十六) 環境緑地専攻演習(七十七) 環境緑地専攻演習(七十八) 環境緑地専攻演習(七十九) 環境緑地専攻演習(八十) 環境緑地専攻演習(八十一) 環境緑地専攻演習(八十二) 環境緑地専攻演習(八十三) 環境緑地専攻演習(八十四) 環境緑地専攻演習(八十五) 環境緑地専攻演習(八十六) 環境緑地専攻演習(八十七) 環境緑地専攻演習(八十八) 環境緑地専攻演習(八十九) 環境緑地専攻演習(九十) 環境緑地専攻演習(九十一) 環境緑地専攻演習(九十二) 環境緑地専攻演習(九十三) 環境緑地専攻演習(九十四) 環境緑地専攻演習(九十五) 環境緑地専攻演習(九十六) 環境緑地専攻演習(九十七) 環境緑地専攻演習(九十八) 環境緑地専攻演習(九十九) 環境緑地専攻演習(一百)	植物学基礎・分類	植物学基礎・分類
総合化										

*必修科目、リメディアル教育科目、特別講義は含んでいない。ただし、コース別履修となる環境緑地専攻演習は含まれている。

醸造学科 履修モデルコース

コース	概要	就職	公務員	進学	教職(編入後教職)
開講区分					
総合教育科目	概要 就職準備科目と食品関連科目に重点をおいたモデルコース 導入科目 情報基礎(二) スポーツ関連科目 スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) 人間関係科目 心の構造 生命倫理 心の構造 社会関係科目 日本国憲法 現代の環境問題 自然関係科目 化学 語学科目 英語(一) 英語(二) キャリアデザイン ビジネスマナー 文章表現 調理加工体験実習 マスターセミナー 食の安全と信頼 醸造環境科学 コア科目 酒類学 味噌製造学	人間・社会関係科目に重点をおいたモデルコース 情報基礎(二) 生命倫理 心の構造 日本国憲法 現代の環境問題 英語(一) 英語(二) キャリアデザイン ビジネスマナー 文章表現 調理加工体験実習 マスターセミナー 食の安全と信頼 醸造環境科学 酒類学 味噌製造学	語学および学科専門科目に重点をおいたモデルコース 情報基礎(二) 生命倫理 現代の環境問題 化学 英語(一) 英語(二) 英語(三) 英語(四) キャリアデザイン ビジネスマナー 文章表現 調理加工体験実習 マスターセミナー 食の安全と信頼 醸造環境科学 生物化学工学 酒類学 洋酒製造学 味噌製造学	総合教育科目に重点をおいたモデルコース 情報基礎(二) スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) 生命倫理 心の構造 日本国憲法 現代の環境問題 化学 英語(一) 英語(二) 英語(三) 英語(四) キャリアデザイン ビジネスマナー 文章表現	
専門教育科目					
学科専門科目	総合化 官能検査演習 醸造特別実習(一) 醸造特別実習(二) 卒業研究	官能検査演習 醸造特別実習(一) 醸造特別実習(二) 卒業研究	官能検査演習 醸造特別実習(一) 醸造特別実習(二) 卒業研究	官能検査演習 醸造特別実習(一) 醸造特別実習(二) 卒業研究	官能検査演習 醸造特別実習(一) 醸造特別実習(二) 卒業研究

※必修科目は含んでいない。ただし、選択必修科目は含まれている。

