

分類	3-37	教科名	農業	科目名	課題研究	
対象学科 (コース)	造園科 (J・造園技術)		学 年	3	単位数	4
指 導 目 標	3級造園技能検定の合格及び、造園に関する専門的な知識と技術の深化を図り、問題解決能力や自発的、創造的な学習態度を育てる。					
内 容	(1) 課題研究の概要説明 (2) 3級造園技能検定の学習 (3) 作品製作 (個人) (4) 発表会					
内容の取扱い	3級造園技能検定および作品製作を中心に行なう。					
指 導 計 画	学 期	指 導 事 項	指 導 内 容			予定時間
	1 学 期 4 ~ 6 月	課題研究の概要説明	個人ごとにテーマの設定および年間計画の作成 ミニ浜垣の製作			4 0
		資格取得	3級造園技能検定「四つ目垣」の技術の習得			
		資格取得	3級造園技能検定「敷石」「縁石敷き」の技術の習得 3級造園技能検定「学科試験」の学習			
	2 学 期 7 ~ 11 月	資格取得	3級造園技能検定の技術の習得 3級造園技能検定「学科試験」の学習			5 6
		作品製作 (個人)	袖垣の製作			
		作品製作 (個人)	袖垣の製作			
		作品製作 (個人)	袖垣の製作			
		作品製作 (個人) 作品製作 (共同)	室内庭園の設計および製作			
	3 学 期 12 ~ 3 月	作品製作 (個人)	ミニ袖垣の製作 しめ縄製作			4 4
		作品製作 (個人)	フラボッチ花瓶製作 門松製作			
		作品製作 (個人)	建仁寺垣製作、鉄砲垣製作、金閣寺垣製作等			
		発表会	展示発表			
教科書・副教材他						

評 価 規 準					
評価項目・対象	関心・意欲・態度	思考・判断	技能・表現	知識・理解	評価比重
講 義	◎			○	
実 習	◎		◎	○	
作 品 製 作		◎		○	
発 表 会		◎	◎	○	
評 価 の 重 点	講義、実習、作品製作、発表会の総合評価				