

授業科目名	フィールド科学実習Ⅲ (Practice Ⅲ for Field Science)				
授業担当者	生産環境科学課程教員、岐阜フィールド科学教育研究センター教員（応用生物科学部）				
開講時期	1年後学期	単位数	1	授業形態	実習
授業概要	<p>フィールド科学を理解するためには、動植物、土地、気象、機械、人と有機的なつながりを実践的に理解することが必要である。そのためのフィールドを舞台とした実習である。また、定期的に行う実習のほか、学生が比較的自主的な計画の下に行う不定期のプロジェクト学習がある。なお、1年生前学期に実施されるフィールド科学実習Ⅱとは不可分であり、一貫して実施される。</p>				
授業内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. イモ類の収穫 2. ダイズの収穫 3. 野菜・果樹園管理 4. 養鶏集卵・ワクチネーション 5. 食品加工 6. 測定の基礎 7. プロジェクト学習（野菜・作物・花卉・畜産） 8. 自然調査プロジェクト（パンケ池管理・水生生物・鳥類・植生） 				
授業公開					
その他	<p>テキスト：必要に応じてプリントを配布する。 評価方法：出席状況等により総合評価する。</p>				