

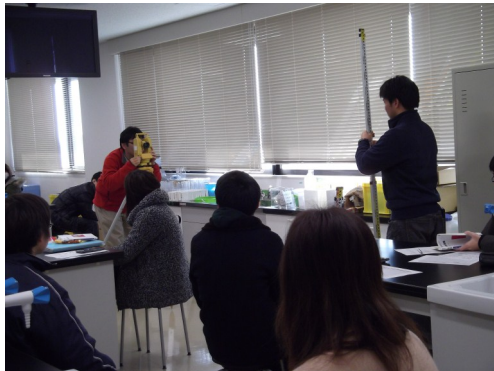
自然誌実習

担当教員： 澤田 結基

履修年次・区分： 1～3年（共通 - 教養 - 環境と生活 - 選択）

授業のテーマ： 本講義では自然環境を調査するための基礎的な知識と技能を習得する。最初に、地形図と空中写真から地形や土地利用を分類する方法や、地形の測量方法を学ぶ。次に、これらの技能をベースにして福山周辺で野外実習を行う。実習では、地形計測や土地利用の記載を行いその成果を地図にまとめる方法を学ぶ。最後に、気象の観測法やAMEDASデータの解析方法について学び地域の自然環境の特徴を調査するための基礎技術への理解を深める。

この日の授業内容： 測量機器の使用方法和データのまとめ方（講義および実習）



まずは教室で測量機器の使い方の講義。



続いて大学隣のみなと公園で実際の測量に挑戦！うーん、難しい…。



日曜日を利用して、愛媛県西条市の中央構造線露頭や扇状地などを見学する機会もあります。学生の皆さんは学内での講義よりも、元気な顔をしていますね？！



（2014年3月取材）