

Minami Kyushu University Syllabus

授業計画 【第12回】	1.2. みやざき農業 宮崎県の農業生産の特徴と主要作物について解説する。
授業計画 【第13回】	1.3. 体験学習〔1〕 環境保全型農業の実践を野外で体験する。
授業計画 【第14回】	1.4. 体験学習〔2〕 環境保全型農業の実践を野外で体験する。
授業計画 【第15回】	1.5. 体験学習〔3〕 環境保全型農業の実践を野外で体験する。
授業の到達目標	豊かな‘食’を支える農業の仕組みについて理解する。 みやざき農業の特徴（作物生産および家畜生産）を知る。 21世紀に求められる持続可能な循環型農業について理解する。
学位授与の方針 (DP)との関連	1. 知識・理解を応用し活用する能力-(2)／2. 汎用的技能を応用し活用する能力-(1)
授業時間外の学習 【予習】	次回の授業項目をアナウンスするので、図書室等を利用して各自で予習を行う。（30分程度）
授業時間外の学習 【復習】	授業ノートおよび配布資料を参考に、受講生各自で復習する。（1時間程度） なお、不明な箇所については、授業の前後やオフィスアワー等を利用して担当教員に質問すること。
課題に対する フィードバック	受講生からたたかれた授業の質問およびその回答については、授業中に適宜公開して受講生全員で共有する。 野外での体験学習を通して、受講生と担当教員、SA、技術職員の間でアクティブラーニングをすすめる。
評価方法・基準	定期試験(80%)を実施し、課題提出および受講態度等(20%)を含めて総合的に評価する。
テキスト	授業に携帯する市販の教科書は特に定めない。 授業内容に関する資料や参考となる図書を都度配布・紹介する。
参考書	授業の進展にそって、関連する参考書や資料等を適宜紹介する。
備考	座学の講義が中心であるが、授業の一部を環境園芸学部附属フィールドセンターや綾町の有機栽培圃場など野外での農業体験学習を行う。体験学習の日程については、授業開始前に案内する。