

農学部生物環境科学科 実務経験のある教員の科目一覧（令和元年度）

科目名称	開講学年	単位数	担当者氏名	学部共通/専門	備考 (実務経験と授業内容との関連)
環境動物学	2	2	日野 輝明	専門	野生鳥獣と森林の管理の知識を生物の保全管理に関する授業の中で教育を行う。
生態学	1	2	日野 輝明	専門	野生鳥獣と森林の管理の知識を生物の生態に関する授業の中で教育を行う。
農場実習	1	1	林 義明	専門	酪農現場での業務経験を生かし、乳生産に関する実践的教育を行う。
フィールド生産技術論	2	2	林 義明	専門	酪農現場での業務経験を生かし、乳生産に関する実践的教育を行う。
フィールドサイエンス	3	2	森田 裕将	専門	研究機関での経験を生かし、植物研究の実践的教育を行う。
インターンシップ1	2	1	学部長	学部共通	それまでの講義・実習で学んだ内容が、社会でどのように使われているのか、どのように役立つのかを考え、事後の勉学に役立てるとともに、自身の適正や将来について考えることを目的とする。
インターンシップ2	2	1	学部長	学部共通	それまでの講義・実習で学んだ内容が、社会でどのように使われているのか、どのように役立つのかを考え、事後の勉学に役立てるとともに、自身の適正や将来について考えることを目的とする。
職業指導論	2	2	塚本 昭彦	学部共通	農業高校での教員経験を生かし、農業などの教員を目指す学生に、生徒を対象に行う職業指導やキャリア教育の基礎教育を行う。
メディアリテラシー	1	2	後藤 克幸	学部共通	報道機関での実務経験を生かし、情報を有意義に活用するメディアリテラシーを養う教育を行う。
生物環境科学実習	1	2	日野 輝明	専門	野生鳥獣と森林の管理の経験を活かして野外実習で実践的教育を行う。
生物環境科学実験 1	2	2	日野 輝明	専門	野生鳥獣と森林の管理の経験を活かして野外実習で実践的教育を行う。
微生物学	2	2	細田 晃文	専門	嫌気性・好気性微生物の探索経験を生かし、環境汚染やエネルギー問題を解決する微生物に関する実践的教育を行う。
分子生物学	2	2	細田 晃文	専門	微生物の遺伝子解析経験を生かし、分子遺伝学や遺伝子組換えに関する実践的教育を行う。

23

実務経験のある教員等による授業科目の単位数			
全学共通科目	学部等 共通科目	専門科目	合計
0	6	17	23