

生物資源生産学領域

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	担当教員	授業概要	備考
02AM001	植物育種学講究I	2	1.0	1	通年	随時	吉岡 洋輔, 津田 麻衣	植物育種学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM002	植物育種学講究II	2	1.0	2	通年	随時	吉岡 洋輔, 津田 麻衣	植物育種学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM003	植物育種学講究III	2	1.0	3	通年	随時	吉岡 洋輔, 津田 麻衣	植物育種学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM004	作物生産学講究I	2	1.0	1	通年	随時	野村 港二	作物生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM005	作物生産学講究II	2	1.0	2	通年	随時	野村 港二	作物生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM006	作物生産学講究III	2	1.0	3	通年	随時	野村 港二	作物生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM007	蔬菜・花卉学講究I	2	1.0	1	通年	随時	江面 浩, 福田 直也, 松倉 千昭, 有泉 亨, 康 承源, 野中 聡子	蔬菜・花卉学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM008	蔬菜・花卉学講究II	2	1.0	2	通年	随時	江面 浩, 福田 直也, 松倉 千昭, 康 承源, 野中 聡子	蔬菜・花卉学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM009	蔬菜・花卉学講究III	2	1.0	3	通年	随時	江面 浩, 福田 直也, 松倉 千昭, 康 承源, 野中 聡子	蔬菜・花卉学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM010	果樹生産利用学講究I	2	1.0	1	通年	随時	菅谷 純子, 瀬古澤 由彦	果樹生産利用学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM011	果樹生産利用学講究II	2	1.0	2	通年	随時	菅谷 純子, 瀬古澤 由彦	果樹生産利用学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM012	果樹生産利用学講究III	2	1.0	3	通年	随時	菅谷 純子, 瀬古澤 由彦	果樹生産利用学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM013	動物資源生産学講究I	2	1.0	1	通年	随時	浅野 敦之	動物資源生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM014	動物資源生産学講究II	2	1.0	2	通年	随時	浅野 敦之	動物資源生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM015	動物資源生産学講究III	2	1.0	3	通年	随時	浅野 敦之	動物資源生産学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM061	作物生産システム学講究I	2	1.0	1	通年	随時	林 久喜, 加藤 盛夫	作物生産システム学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定
02AM062	作物生産システム学講究II	2	1.0	2	通年	随時	林 久喜, 加藤 盛夫	作物生産システム学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定
02AM063	作物生産システム学講究III	2	1.0	3	通年	随時	林 久喜, 加藤 盛夫	作物生産システム学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定

02AM043	植物遺伝情報解析学講 究I	1	1.0	1	通年	随時	柴 博史	植物遺伝情報解析学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定
02AM044	植物遺伝情報解析学講 究II	1	1.0	2	通年	随時	柴 博史	植物遺伝情報解析学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定
02AM045	植物遺伝情報解析学講 究III	1	1.0	3	通年	随時	柴 博史	植物遺伝情報解析学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定
02AM046	代謝ネットワーク科学 講究I	1	1.0	1	通年	随時	草野 都, 王 寧	代謝ネットワーク科学分野における実験の進め方, 得られた結果の まとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文およ び学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定
02AM047	代謝ネットワーク科学 講究II	1	1.0	2	通年	随時	草野 都, 王 寧	代謝ネットワーク科学分野における実験の進め方, 得られた結果の まとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文およ び学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定
02AM048	代謝ネットワーク科学 講究III	1	1.0	3	通年	随時	草野 都, 王 寧	代謝ネットワーク科学分野における実験の進め方, 得られた結果の まとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文およ び学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。
02AM049	媒介動物制御学講究I	1	1.0	1	通年	随時		媒介動物制御学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM050	媒介動物制御学講究II	1	1.0	2	通年	随時		媒介動物制御学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM051	媒介動物制御学講究III	1	1.0	3	通年	随時		媒介動物制御学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM052	エピジェネティクス講 究I	2	1.0	1	通年	随時	ブザス ディアナ ミハエラ	エピジェネティクス分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM053	エピジェネティクス講 究II	2	1.0	2	通年	随時	ブザス ディアナ ミハエラ	エピジェネティクス分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM054	エピジェネティクス講 究III	2	1.0	3	通年	随時	ブザス ディアナ ミハエラ	エピジェネティクス分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 英語で授業。
02AM037	植物環境応答学講究I	1	1.0	1	通年	随時	藤田 泰成	植物環境応答学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る
02AM038	植物環境応答学講究II	1	1.0	2	通年	随時	藤田 泰成	植物環境応答学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る
02AM039	植物環境応答学講究III	1	1.0	3	通年	随時	藤田 泰成	植物環境応答学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る
02AM055	国際食料生産開発学講 究I	2	1.0	1	通年	随時		国際食料生産開発学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る
02AM056	国際食料生産開発学講 究II	2	1.0	2	通年	随時		国際食料生産開発学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る
02AM057	国際食料生産開発学講 究III	2	1.0	3	通年	随時		国際食料生産開発学分野における実験の進め方, 得られた結果のま とめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および 学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決 定 連携学生に限る

生物圏環境学領域

科目番号	科目名	授業 方法	単位数	標準履 修年次	実施学期	曜時限	担当教員	授業概要	備考
02AM101	植物寄生菌学講究I	2	1.0	1	通年	随時	山岡 裕一, 岡根 泉, 石賀 康博, 阿 部 淳一, ビーター	植物寄生菌学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ 方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位 論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決 定

02AM102	植物寄生菌学講究II	2	1.0	2	通年	随時	山岡 裕一, 岡根泉, 石賀 康博, 阿部 淳一, ビーター	植物寄生菌学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM103	植物寄生菌学講究III	2	1.0	3	通年	随時	山岡 裕一, 岡根泉, 石賀 康博, 阿部 淳一, ビーター	植物寄生菌学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM104	応用動物昆虫学講究I	2	1.0	1	通年	随時	古川 誠一, 木下奈都子	応用動物昆虫学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM105	応用動物昆虫学講究II	2	1.0	2	通年	随時	古川 誠一, 木下奈都子	応用動物昆虫学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM106	応用動物昆虫学講究III	2	1.0	3	通年	随時	古川 誠一, 木下奈都子	応用動物昆虫学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM113	土壌環境化学講究I	2	1.0	1	通年	随時	田村 憲司, 浅野真希	土壌環境化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM114	土壌環境化学講究II	2	1.0	2	通年	随時	田村 憲司, 浅野真希	土壌環境化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM115	土壌環境化学講究III	2	1.0	3	通年	随時	田村 憲司, 浅野真希	土壌環境化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM116	植物環境生化学講究I	2	1.0	1	通年	随時	山路 恵子	植物環境生化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM117	植物環境生化学講究II	2	1.0	2	通年	随時	山路 恵子	植物環境生化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM118	植物環境生化学講究III	2	1.0	3	通年	随時	山路 恵子	植物環境生化学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM128	森林生態環境学講究I	2	1.0	1	通年	随時	上條 隆志, 川田清和	森林生態環境学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	受講は、森林生態環境学講座のものに限る。 2021/05/17開講中止決定
02AM129	森林生態環境学講究II	2	1.0	2	通年	随時	上條 隆志, 川田清和	森林生態環境学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	受講は、森林生態環境学講座のものに限る。 2021/05/17開講中止決定
02AM130	森林生態環境学講究III	2	1.0	3	通年	随時	上條 隆志, 川田清和	森林生態環境学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	受講は、森林生態環境学講座のものに限る。 2021/05/17開講中止決定
02AM131	地域資源保全学講究I	2	1.0	1	通年	随時	津村 義彦, 清野達之, 津田 吉晃	地域資源保全学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM132	地域資源保全学講究II	2	1.0	2	通年	随時	津村 義彦, 清野達之, 津田 吉晃	地域資源保全学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	2021/05/17開講中止決定
02AM133	地域資源保全学講究III	2	1.0	3	通年	随時	津村 義彦, 清野達之, 津田 吉晃	地域資源保全学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	
02AM058	植生・気候変動影響学講究I	2	1.0	1	通年	随時	松井 哲哉	植生・気候変動影響学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る
02AM059	植生・気候変動影響学講究II	2	1.0	2	通年	随時	松井 哲哉	植生・気候変動影響学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る
02AM060	植生・気候変動影響学講究III	2	1.0	3	通年	随時	松井 哲哉	植生・気候変動影響学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う。	授業は研究室で行う。 2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る

02AM020	熱帯林業科学講究I	2	1.0	1	通年	応談	谷 尚樹	熱帯林業科学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う	2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る
02AM021	熱帯林業科学講究II	2	1.0	2	通年	応談	谷 尚樹	熱帯林業科学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う	2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る
02AM022	熱帯林業科学講究III	2	1.0	3	通年	応談	谷 尚樹	熱帯林業科学分野における実験の進め方, 得られた結果のまとめ方, 結果に基づく考察・討論の進め方, 英語の原著論文および学位論文の作成方法について具体的指導を行う	2021/05/17開講中止決定 連携学生に限る