

地域農業工学科

A:バイオシステム工学コース, B:地域環境工学コース

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	遠隔授業	教室	期間	調整期間登録	備考
700974001	農共101	食・農・環境概論	2	2-0	必		各 学 科 教 員		155	1	水	1		農西(W)206	半年		世話人:地域農業工学科長 ※ウイズドロー対象科目としない。
700975061	農共102	基礎フィールド実習	1	0-3	必		赤 嶺・ホサイン・ 陳・波平・高嶋	6	25	1	木	3~4 前		千原フィールド	半年		世話人:赤嶺 光 ※ウイズドロー対象科目としない。
701129001	工211	農業生産システム論	2	2-0	必		鹿 内 健 志		40	2	火	1		農西(W)206	半年		
701131001	工231	工学の力学	2	2-0	必		瀬戸内・仲村渠		40	2	木	1		農西(W)104	半年		
701132001	工232	応用数学	2	2-0	必		光 岡 ・ 酒 井		60	2	月	2		農西(W)104	半年		
701146001	工314	農業情報工学	2	2-0	必		鹿 内 健 志		30	3	金	4		農中(C)214	半年		
701426001	工331	農業農村工学	2	2-0	必		中 村 ・ 木 村		40	2	水	1・2		農西(W)202	2Q		※2020年度以降入学者対象科目 2019年度以前地域農業工学科入学者の環 境情報学の読替科目
701347011	工301	地域農業工学演習Ⅱ	2	0-2	選		仲 村 渠 将	1	20	3					半年		地域環境工学コースはこの組をJABEE認 定のため必ず履修すること。
701347021	工301	地域農業工学演習Ⅱ	2	0-2	選		鹿 内 ・ 平 良 光 岡 ・ 青 柳	2	20	3					半年		バイオシステム工学コースはこの組を履修 すること。(全員、履修することが望まし い。)
701437001	農共301	キャリアディベロップメント	1	2-0	必		鹿内健志 他		140	3	月	5		農西(W)206	1Q		※2021年度以降入学者対象科目 ※ウイズドロー対象科目としない。
701052001	農共301	キャリアディベロップメント	2	2-0	必		鹿内健志 他		20	3	月	5		農西(W)206	半年		※2020年度以前入学者対象科目 世話人:鹿内 健志 ※ウイズドロー対象科目としない。
701053031	農共302	キャリア実習	1	0-3	選		学 科 長	3	30	3					集中	Web登録不要	夏季休業中に実施 地域環境工学コースは、JABEE認定のた め必ず履修すること。
701143001	工311	農業環境計測工学	2	2-0	必:A 選:B		平 良 英 三		30	3	月	1		農西(W)201	半年		
701144001	工312	バイオマス工学	2	2-0	必:A 選:B		鹿 内 健 志		5	3			○		2Q		2020年度以前地域農業工学科入学者対象 科目。遠隔授業(オンデマンド)

A:バイオシステム工学コース, B:地域環境工学コース

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修 選択	所属	担当 教員名	組名	登録 人員	受講 年次	曜日	時 限	遠隔授業	教室	期間	調整期間登録	備 考
701145001	工313	生物資源プロセス工学	2	2-0	必:A 選:B		光岡 宗司		30	3	火	4		農西(W)201	半年		
701147001	工315	農業電気・電子工学概論	2	2-0	必:A 選:B		光岡・青柳		30	3	水	1		農西(W)201	半年		
701151001	工319	基礎生物生産システム設計学	2	2-0	必:A 選:B		鹿内 健志		5	3			○		2Q		※2020年度以前地域農業工学科入学者対象科目。 遠隔授業(オンデマンド)
701162001	工411	生物生産システム設計学	2	2-0	必:A 選:B		平良 英三		30	4					集中	○	※入学年次により履修区分が異なる。 2020年度以前入学者対象科目。
701397001	工514	ポストハーベスト工学実験	1	0-3	必:A		平良・光岡		20	3	月	3~4 前		農東(E)244	半年		※2017年度以前入学者は担当教員と相談のこと。
701153001	工332	材料・コンクリート工学	2	2-0	必:B 選:A		瀬戸内 秀規		30	3	火	3		農西(W)104	半年		
701154001	工333	水文・気象学	2	2-0	必:B 選:A		酒井 一人		30	3	月	3		農西(W)105	半年		
701134001	工234	測量学	2	2-0	必:B 選:A		仲村 渠将		27	2	金	3		農東(E)118A・B	半年		2021年度以前入学者は調整期間登録
701135001	工235	測量学実習	1	0-3	必:B 選:A		仲村 渠将		27	2	金	4~5 前		農東(E)118A・B	半年		2021年度以前入学者は調整期間登録
701136001	工236	数学・力学演習	1	0-3	必:B 選:A		安元・瀬戸内・光岡		30	2	木	3~4 前		農西(W)202	半年		
701140001	工240	土地環境保全学	2	2-0	必:B 選:A		中村 真也		25	3	火	1・2		農西(W)203B	2Q		
701250001	工342	土質力学	2	2-0	選		瀬戸内 秀規		25	3					集中	○	※入学年次により履修区分が異なる。 2021年度以前入学者対象科目。
701427001	工348	農村計画学	2	2-0	選		山岡 賢		25	3	金	1・2		農西(W)203A	2Q		
701428001	工531	地域環境総合演習Ⅰ	1	0-3	必:B 選:A		地域環境工学コース教員・ 非常勤講師		20	3					集中	○	世話人:中村 真也 2019年度以前地域農業工学科入学者の地域環境基礎演習Ⅰの読替科目

A:バイオシステム工学コース, B:地域環境工学コース

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	遠隔授業	教室	期間	調整期間登録	備考
701172001	工535	地域環境実験Ⅱ	1	0-3	必:B		瀬戸内・仲村渠		20	3	火	4~5前		別棟	半年		
701163011	工501	外国文献講読Ⅰ	2	2-0	必		酒井一人	1	30	3	月	1		農西(W)202	半年		地域環境工学コースはこの組を登録
701163021	工501	外国文献講読Ⅰ	2	2-0	必		光岡・青柳	2	15	3	火	2			半年		バイオシステム工学コースはこの組を登録
701165011	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		酒井一人	1	5	4					半年		
701165021	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		瀬戸内秀規	2	5	4					半年		
701165031	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		仲村渠将	3	5	4	月	1		農東(E)234	半年		
701165041	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		中村真也	4	5	4	火	5			半年		教室は後日通知
701165051	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		山岡賢	5	5	4					半年		
701165061	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		木村匠	6	5	4	水	5			半年		教室は後日通知
701165071	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		中村・安元	7	5	4					半年		
701165081	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		平良英三	8	5	4					半年		
701165091	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		鹿内・青柳	9	5	4					半年		
701165101	工503	卒業論文Ⅰ	3	0-9	必		光岡宗司	10	5	4					半年		
701233001	農共211	熱帯農学総合実習	2	0-6	自由		熱帯生物圏研究センター 教員・農学部教員		40	2					集中	Web登録不要	夏季休業中に実施

A:バイオシステム工学コース, B:地域環境工学コース

講義コード	科目番号	科目名	単位	週時間	必修選択	所属	担当教員名	組名	登録人員	受講年次	曜日	時限	遠隔授業	教室	期間	調整期間登録	備考
701239001	農共212	亜熱帯林体験実習	1	0-3	自由		高嶋・松本		25	2				与那フィールド	集中	Web登録不要	「公開森林実習」対応科目。夏季休業中に実施。希望者が多い場合は森林分野の科目を履修した者を優先するので、募集時に履修科目名一覧を提出すること。
701409001	農職401	農業科教育法Ⅰ	2	2-0	教職		鹿内健志		30	3・4	金	5		農西(W)201	半年	○	教職科目調整期間に登録
701414001	工職401	職業指導	2	2-0	教職	教	福田英昭		10	3・4	水	2		教104	半年	○	教職科目調整期間に登録
701166011	工504	卒業論文Ⅱ	3	0-9	必		鹿内・青柳	1	3	4					半年	○	