

カリキュラムマップ 農学部 農業環境工学科 食料生産システム工学コース

学修・教育目標コード	学修・教育目標(ディプロマポリシー)	ポイント合計値
a	広い人文的素養を修得するとともに、食料の持続的生産・供給、地球環境の保全と修復、動植物の生命現象の解明、食糧を通じた人間の健康の維持という農学の役割について理解し、認識を深める。	231.5
b	現代の人間社会および自然環境に対する技術の役割と影響を理解し、技術者としての社会に対する責任を自覚できる。	1.2
c	高度な食料生産、快適な農村生活、豊かな自然生態系が調和し、持続する田園空間環境の実現を目指し、これら田園空間環境の創出・制御に関わる基礎として、数学・物理学系の工学的手法・アプローチを修得する。	40.8
d	現実社会の変化する諸相の中で生起する田園空間環境に関わる様々な問題をフィールドに求め、幅広い分野の科学技術情報を活用して解決策を見いだす能力を修得する。また、課題研究を重視した教育を通じて論理的な思考力、記述力、口頭発表の表現力、議論する能力英語を含むコミュニケーション能力、および時間的制約下で計画的、自主的に学修・作業を実践する能力を修得し、醸成する。	30.8
e	各コースの専門分野における技術者に求められる専門的知識・技術及びデータ解析力を修得する。	19.7

学修・教育目標の項目との関連を0.0, 0.1, 0.2, ..., 0.9, 1.0の数値で表す

授業科目名	学修・教育目標コード	ポイント配分
新入生セミナー	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Integrated English I A	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Integrated English I B	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Integrated English II A	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Integrated English II B	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
スポーツと健康	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

データサイエンス入門	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
SDGs入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Advanced English I (EAP Reading I)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Reading II)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Reading & Vocabulary)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Writing I)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Writing II)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Listening & Speaking [Public Speaking])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Listening & Speaking [Presentation])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Listening & Speaking [Discussion & Debate])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Listening & Speaking [World Englishes])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Language for Communication)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Media Literacy)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0

Advanced English I (EAP Communication & Culture)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Career Preparation)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Integrated Skills [World Perspectives])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Integrated Skills [Arts & Sciences])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Integrated Skills [World Connections])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Career Preparation [I.C.])	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English I (EAP Basic 4 Skills)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II (Academic Reading)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II (TOEIC/TOEFL/IELTS)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II (Academic Listening)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III (Academic Reading)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III (TOEIC/TOEFL/IELTS)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III (Academic Listening)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0

Honors English I	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Honors English II	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Honors Seminar	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Language Study Abroad A	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Language Study Abroad B	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Language Study Abroad C	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Language Study Abroad D	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II (Academic Writing)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III (Academic Writing)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English II (Presentation)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III (Presentation)	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
Advanced English III	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0

西洋思想	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代思想	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
東洋思想	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
論理学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
西洋の倫理思想	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
科学思想史	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
東アジアの宗教と文化	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
認知心理学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
行動心理学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
実験心理学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
学校臨床心理学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
パーソナリティ心理学概論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
子どもの言語とコミュニケーション入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

質的心理学研究法入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
児童生徒の思考と認知	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
関係からみえる子どもの育ち	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
対人関係の心理学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
発達心理学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
心理物理学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス文学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ロシア文学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
比較文学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
韓国文学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本文学(古典)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
英文学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
米文学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

日本近代文学講読	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本の小説	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本の古典	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本語の方言	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本の文学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代美学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
芸術学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

ヨーロッパ地域文化論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
芸術と自然	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
音楽通論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本文化A	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本文化B	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
近現代美術論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
声楽の魅力	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
管打合奏演習	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身体文化A	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身体文化B	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身体文化C	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身体文化D	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
音楽の常識	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

美術表現基礎演習	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ことばから見た人間	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
多言語コミュニケーション学A	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
多言語コミュニケーション学B	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
論理表現の技術	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
社会言語学概論-日本語の変遷-	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
教育の裏側に光を当てる	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
生活美学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ものと文化と社会	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ヨーロッパ民衆文化	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
人権と福祉	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
論理的思考	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
点字の世界への招待	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

日本語の文法	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本語文化と教育	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
特別支援教育におけるICT活用	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Japanese Communication Arts	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Linguistic Typology and Language Communication	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
生涯学習概論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本国憲法	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
法学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
国際化と人権	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
法学概論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
政治の世界	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代日本政治論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代政治の理論と実際	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

国際政治史	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
戦争と平和をめぐる諸問題	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代日本の政治と行政	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
経済分析入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
資本市場の役割と証券投資	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
応用経済学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
数理経済学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ゲーム理論入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
農業経営入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
資本論を読もう	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代社会と金融	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
経営学総論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代日本の社会	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

環境と国際社会	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
多文化共生論入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
社会的相互行為のデザイン	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
農村空間論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地誌学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代社会の地理学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
歴史学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
歴史と民族	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
歴史と文化	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地域の歴史	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
教科書に見る歴史と社会	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中東の社会と文化	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
栃木県の歴史と文化	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

希望の地域社会論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
遊びの理論とゲーム開発	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
オイコス入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
国際協力論入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
伝統染織と感性	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
著作権法入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
人と自然の共生を考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
災害復興学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
科学・技術・教育・社会を考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
セクソロジー入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
農業と文明	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
アフリカ学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
国際協力の実際と課題	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

現代社会と教育改革	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
流域管理論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
遊び論と遊び指導	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
グローバル化と外国人児童生徒教育	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
電気電子数学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
現代数学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
振動の科学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
数学の世界	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
教養物理	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
物理学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
放射線科学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
バイオミメクス入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
エレクトロニクス科学史	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

家庭の中の物理	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ガリオの静力学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ノーベル化学賞周辺の化学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地球環境と化学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
物質・材料の機器分析入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
化学プロセス工学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
香り・毒・兵器(やり直し高校化学→大学教養の化学)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
人間生活と植物	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
21世紀を支える熱帯植物	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
美味しさを科学する-ミシュランが「宇宙都宮をつくらう」-	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
基礎生物学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
野外における野生動物識別テクニックの基礎	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ウイルスの世界と生物の世界	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

C言語・プログラミング入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
プログラミング応用	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
グラフィックス入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
インターネットのしくみ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Webのしくみ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身のまわりのICT	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ワイヤレス通信のしくみ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
医用画像工学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ICTを活用した教育の理論と実践	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
身近な気象学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地震の科学と防災	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
人間の感覚を測る	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
生物の多様性とは何か	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

雑草観察入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
創造ものづくり入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
建設・建築工学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
なぜ理科を学ぶのか	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
日本の稲作から見てくる日本農業と農政	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自然環境学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
食×SDGs	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
データサイエンス基礎	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
幼児期からの科学の学び	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
Introduction of Psychiatry: 英語で学ぶ精神医学入門	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
健康管理学概論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
健康のためなら死んでもいい!	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
防災・安全教育	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

言語と教育	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ジェンダー論(基盤教育科目)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
エスニック・マイノリティの子どもと教育	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
野外調査論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
実践・宇都宮のまちづくり	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
3.11と学問の不確かさ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ものづくり体験	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
食と生命のフィールド*実践演習	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
里山のサステナビリティを考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
宇大を学ぶ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地域金融機関とともに「地方創生」を考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
環境マネジメント実践	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
宇大生の宇大生による宇大生のための理想の授業	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

大学論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
青年期教育論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
地域金融論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
はより始めよ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
災害に強いコミュニティづくり	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
アカデミック・スキルズ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
大学教育と学士力	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
不安を減らし大学の講義が楽しくなるために必要なこと	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ダイバーシティ社会の中の男女共同参画	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
ダイバーシティ社会の中の男女共同参画 フィールドワーク編	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
実践データサイエンス	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
生命保険を考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
サイエンスコミュニケーション入門～理系と文系の壁を超えよう	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

フランス語応用 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス語応用 II	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中国語応用 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中国語応用 II	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語応用 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語応用 II	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語応用 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語応用 II	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス語基礎 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス語基礎 II	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス語基礎 III	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
フランス語基礎 IV	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中国語基礎 I	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

中国語基礎Ⅱ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中国語基礎Ⅲ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
中国語基礎Ⅳ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語基礎Ⅰ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語基礎Ⅱ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語基礎Ⅲ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
スペイン語基礎Ⅳ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語基礎Ⅰ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語基礎Ⅱ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語基礎Ⅲ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
朝鮮語基礎Ⅳ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
人間と社会	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
キャリアデザイン	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

実践企業人材論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
起業の実際と理論	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
先輩に学ぶ	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
実践して学ぶミニ農業生産	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(課題発見・解決型インターンシップA)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(課題発見・解決型インターンシップB)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(課題発見・解決型インターンシップC)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(課題発見・解決型インターンシップD)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(キャリア形成に資する活動A)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(キャリア形成に資する活動B)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(キャリア形成に資する活動C)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
自由科目(キャリア形成に資する活動D)	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
キャリア入門～自分を育てる～	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0

人と関わる職業について考える	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
アカデミック・ジャパニーズ	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
日本語アカデミック・リーディング I	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
日本語アカデミック・ライティング	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
日本語アカデミック・リーディング II	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
科学技術のための専門日本語	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
人文社会系のための専門日本語	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
日本語アカデミック・コミュニケーション	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
農業と環境の科学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
生物資源の科学	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
農学部コア実習	a	1
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0
基礎数学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
基礎物理学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0

コンピュータデータ処理	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
コンピュータ製図	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0
	e	0.2
応用数学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
応用力学	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0
	e	0.2
流体力学	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0
	e	0.2
計測法	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
熱工学	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境工学概論	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0
	e	0.5
環境評価システム論	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.6
	e	0.4
プロジェクト演習	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0
農業環境工学インターシップ	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.8
	e	0.2
農業環境工学現地実習	a	0
	b	0.2
	c	0
	d	0.4
	e	0.4
農業環境工学科卒業論文	a	0
	b	0
	c	0
	d	1
	e	0

資源リサイクル論	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0.5
技術者倫理	a	0
	b	1
	c	0
	d	0
	e	0
環境化学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
機械要素・機構学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
エネルギー工学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
生物環境情報学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
環境調節学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
食品システム工学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
農村エネルギー学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
圃場機械学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
制御工学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
農産物流通工学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
生物生産機械・環境工学実験 I	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.8
	e	0.2

有機廃棄物管理工学	a	0
	b	0
	c	0
	d	0
	e	1
生物生産機械・環境工学実験Ⅱ	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.8
	e	0.2
図学・設計製図	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0.5
景観計画	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
応用水理学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
水質環境工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
測量学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
田園生態工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
土壌物理学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
農村計画論	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0.2
	e	0
施工管理学	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0.2
	e	0
生物環境物理学概論	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
構造力学	a	0
	b	0
	c	0.8
	d	0
	e	0.2

水文・水資源学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
灌漑排水工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
土質工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
農村農地工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
空間情報工学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
水理・水質実験	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.8
	e	0.2
測量実習	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.4
	e	0.6
土壌・土質実験	a	0
	b	0
	c	0
	d	0.8
	e	0.2
田園生態工学演習	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
農業環境特別講義Ⅰ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅱ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅲ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅳ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5

農業環境特別講義Ⅴ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅵ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅶ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
農業環境特別講義Ⅷ	a	0
	b	0
	c	0.5
	d	0
	e	0.5
植物栄養学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
植物生態学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
造園学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
肥料学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
熱帯農学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
雑草学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
植物生産学概論	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
農業経営学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
農業経済学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0

森林生態学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
森林立地環境学	a	0
	b	0
	c	1
	d	0
	e	0
国際インターンシップ <sup>o</sup>	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
海外英語研修	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
International Career Seminar	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
International Political Economics	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
Globalization and Society	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
Risk Management	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
Intercultural Education	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
国際キャリア教育	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
Global Management: Asia and Development	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0
International Humanitarian Law in Theory and Practice	a	0.5
	b	0
	c	0
	d	0.5
	e	0