

実務経験のある正職員

●教務係

コース	氏名	共通専門担当科目 (単位数)	コース専門担当科目(単位数)	直前の実務経験
1 教務係	田島 いずみ		農産物加工演習(2)	“【S60～H25年度】各農業事務所普及指導課及び技術支援課普及指導室で農村女性活動支援業務に従事 【H26～R3年度】各農業事務所普及指導課で農業者育成(新規就農者、青年農業者、女性農業者、農業経営者等)に関する業務に従事”

実務経験のある正職員

●農業経営学科

コース	氏名	共通専門担当科目 (単位数)	コース専門担当科目(単位数)	直前の実務経験
1 野菜	猿谷 岳志		果菜栽培学Ⅱ(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、施設野菜実習Ⅱ(15)	【H20年度】富岡地区農業指導センター、【H21～24年度】利根沼田農業事務所、【H25～28年度】東部農業事務所普及指導課において野菜の技術指導に従事
2 野菜	星野 里美	農業学(2)	果菜栽培学Ⅰ(2)、課題研究(4)、野菜栽培実習(5)、GAP実習(1)、施設野菜実習Ⅰ(14)	【H29～30年度】富岡地区農業指導センター 【R1～2年度】桐生地区農業指導センター 【R3～5年度】中部農業事務所普及指導課において野菜の技術指導に従事
3 野菜	富澤 祐紀		野菜栽培論Ⅱ(2)、野菜生理学(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、露地野菜実習Ⅱ(15)	【H26～30年度】種苗会社において野菜種子の生産及び法人・農家の栽培指導に従事
4 花き・果樹	相澤 直	土壌肥料学(2)	花き園芸学(2)、鉢物栽培学(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、花き栽培実習Ⅰ(15)、果樹栽培実習(15)、花き栽培実習Ⅱ(13)	【H24～28年度】西部農業事務所普及指導課において花き生産に関する技術指導、新規就農者・産地育成に従事 【H29～30年度】農業構造政策課において、農業者(新規就農者・青年農業者等)育成に関する行政事務に従事した)
5 花き・果樹	茂木 浩生		切花栽培学(2)、課題研究(4)、専門実習Ⅰ(14)、専門実習Ⅱ(11)、園芸装飾実習(1)、専門実習Ⅲ(13)、専門実習Ⅳ(12)、樹相診断実習(1)、病虫害と生理障害の診断実習(1)、虫発生予察実習(1)、病虫害防除実習(1)、土壌肥料実習(1)	【H30～R2】東部農業事務所普及指導課、【R3～R5】利根沼田農業事務所普及指導課において花きの技術指導に従事
6 花き・果樹	保科 光三		果樹園芸学(2)、果樹栽培学Ⅰ(2)、課題研究(4)、専門実習Ⅰ(14)、専門実習Ⅱ(11)、専門実習Ⅲ(13)、専門実習Ⅳ(12)、樹相診断実習(1)、病虫害と生理障害の診断実習(1)、虫発生予察実習(1)、病虫害防除実習(1)、土壌肥料実習(1)	【H29～30年度】中部農業事務所普及指導課において果樹・花き生産に関する技術指導、新規就農者・産地育成に従事
7 酪農肉牛	横澤 将美	循環型農業論(2)、飼料作物学(2)、畜産物流通論(2)、家畜栄養学(2)		【H12～16年度】浅間家畜育成牧場において家畜繁殖、飼養管理業務に従事 【H17～28年度】畜産試験場において飼料研究業務に従事
8 酪農肉牛	石井 秀和	畜産環境論(2)	人工授精論Ⅰ(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、専門実習Ⅱ(9)、人工授精実習(4)	【H28～31年度】東部農業事務所家畜保健衛生課において家畜衛生業務に従事 【R1～4年度】浅間家畜育成牧場において草地・家畜管理業務に従事
9 酪農肉牛	藤原 宏昇	人工授精論Ⅱ(2)	家畜育種学(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、GAP・HACCP実習(1)、専門実習Ⅰ(21)	【H26～28年度】利根沼田農業事務所家畜保健衛生課において家畜伝染病検査業務に従事 【H29～R元年度】群馬県浅間家畜育成牧場において家畜管理、繁殖・治療業務に従事
10 社会人	浅見 暁子	有機農業論(2)	経営管理学(2)、コース実習(15)、土壌肥料実習(1)、就農準備演習(8)、先進農家研修(8)	【H21年度～R4年度】各農業事務所普及指導課及び地区センターにおいて野菜の技術指導及び農業者育成(新規就農者、青年農業者等)に関する支援業務に従事
11 社会人	定方 陽介	有機農業論(2)	コース実習(15)、先進農家研修(8)	【R2～R3年度】館林地区農業指導センター 【R4年度】桐生地区農業指導センターにおいて農業者育成に関する支援業務及び、野菜の技術指導に従事

実務経験のある正職員

●農林業ビジネス学科

	コース	氏名	共通専門担当科目 (単位数)	コース専門担当科目(単位数)	直前の実務経験
1	学科長	齋藤 俊夫	木材概論(2)、森林環境論(2)	森林立地学実習Ⅱ(1)	【R元年度】緑化推進課において県有林経営、森林公園管理等業務に従事 【R2～4年度】桐生森林事務所において治山事業(計画及び実行)業務に従事
2	農と食のビジネス	井上 佳奈子		課題研究(4)、作物栽培実習Ⅰ(11)、GAP実習(1)、農産加工実習Ⅰ(2)、農産加工流通演習(2)、農産加工実習Ⅱ(4)	【H24～28年度】富岡地区農業指導センター、 【H29～R元年度】西部農業事務所普及指導課において農村女性活動支援業務に従事 【R2～4年度】技術支援課において農村女性育成および6次産業化支援業務に従事
3	農と食のビジネス	南 竜二	循環型農業論(2)、作物学(2)	課題研究(4)、作物栽培実習Ⅰ(11)、GAP実習(1)、地域営農演習(2)、課題別実習(4)	【H16～22年度】種苗メーカーで種苗の技術営業に従事 【H23～29年度】農業生産法人で果樹等の栽培および人事・総務業務に従事 【H30年度】富岡地区農業指導センターで農村女性活動支援業務に従事
4	森林	清水 昌福	森林資源利用学(2)	森林施業概論(2)、森林空間情報学(2)、卒業論文(4)、課題研究(4)、森林管理実習Ⅱ(6)、森林GIS演習(1)、林業機械実習Ⅱ(2)	【H19～30年度】富岡・渋川森林事務所・林業振興課で造林・間伐・木材・特用林産・林業機械・林業労働安全技術等の指導に従事。
5	森林	橋爪 誠		測量学(2)、森林生産システム学(2)、課題研究(4)、森林管理実習Ⅰ(10)、造林学実習(1)、安全衛生実習(1)、測量学実習(1)、きのこ栽培実習(1)、林業機械実習Ⅰ(2)	【H30～R2年度】吾妻環境森林事務所で狩猟・鳥獣、作業道、県有林業務に従事
6	森林	曲沢 修	森林防災学(2)、森林生態学(2)	木材流通論(2)、森林評価実習(1)、土壌学実習(1)、森林防災学実習(1)、林業機械実習Ⅰ(2)	【S59～H8、R2年度】群馬県林業試験場、 【H30～R1年度】西部環境森林事務所で林業に係る研究・普及業務に従事

## 実務経験のある正職員による単位数

教養科目	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
履修単位数	6	6	6	—	6	6
うち卒業に必要な単位数	4	4	4	—	4	4

2 共通専門科目	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
3						
4 履修単位数	44	44	44	22	44	44
5 うち卒業に必要な単位数	40	40	40	16	40	40
6 実務経験のある正職員による単位数	10	8	16	8	10	14
7 実務経験のある正職員による時間数	150	120	240	120	150	210
8 割合(B/A)	23%	18%	36%	36%	23%	32%

※1単位の時間数は15時間

コース専門科目	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
A 履修単位数	16	16	14	10	18	20
うち卒業に必要な単位数	16	16	14	10	18	20
B 実務経験のある正職員による単位数	14	14	8	8	0	14
実務経験のある正職員による時間数	210	210	120	120	0	210
割合(B/A)	88%	88%	57%	80%	0%	70%

5 ※1単位の時間数は15時間

6

7

実験・実習科目	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
A 履修単位数	40	40	41	24	39	38
うち卒業に必要な単位数	40	40	41	24	39	38
B 実務経験のある正職員による単位数	39	38	41	24	24	33
実務経験のある正職員による時間数	1,170	1,140	1,230	720	720	990
割合(B/A)	98%	95%	100%	100%	62%	87%

※1単位の時間数は30時間

先進農林家等体験学習	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
履修単位数	7	7	7	—	7	7
うち卒業に必要な単位数	7	7	7	—	7	7

※1単位の時間数は30時間

合計	農業経営学科				農林業ビジネス学科	
	野菜	花き果樹	酪農肉牛	社会人	農食ビジネス	森林
A 履修単位数	113	113	112	56	114	115
うち卒業に必要な単位数	107	107	106	50	108	109
B 実務経験のある正職員による単位数	63	60	65	40	34	61
実務経験のある正職員による時間数	1,530	1,470	1,590	960	870	1,410
割合(B/A)	56%	53%	58%	71%	30%	53%

※1単位の時間数は、講義科目(共通専門科目・コース専門科目)は15時間、実験実習科目は30時間とする。

※嘱託・非常勤は実務経験の職員から除いている。