

IV 教育計画（令和7年度）

1. 総履修時間及び単位数

科目	1 学年		2 学年		計	
	時間数	単位数	時間数	単位数	時間数	単位数
①一般教養科目	112	7	80	5	192	12
②農林業専門共通科目	280	16	352	22	632	38
③専攻科目	856～ 888	28～ 33	720～ 744	22～ 26	1,600～ 1,632	50～ 59
必修科目合計	1,248～ 1,280	51～ 56	1,152～ 1,208	49～ 53	2,424～ 2,456	100～ 109
④専門科目（自由選択科目）	0～80	0～5	0～56	0～2	0～136	0～7
履修科目合計	1,248 1,352	51～ 61	1,152～ 1,264	49～ 55	2,424～ 2,592	100～ 116

2. 履修科目及び時間・単位数

(1) 一般教養科目

1 学年

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
教 0 1 1	教養	講義	社会と教養	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32	16	16
教 0 1 2	教養	講義	英会話 I	1	●	●	●	●	●	●	●	1	16	0	16
教 0 1 3	教養	演習	体育 I	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32	12	20
教 0 1 4	教養	講義	英語 I	1	○	○	○	○	○	○	○				
教 0 1 5	教養	講義	ビジネス基礎講座 I	1	○	○	○	○	○	○	○	2	32	8	24
教 0 1 6	教養	講義	就農講座 I	1	○	○	○	○	○	○	○				
												7	112	36	76

2 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
教 0 2 1	教養	講義	英会話 II	2	●	●	●	●	●	●	●	1	16		16
教 0 2 2	教養	講義	暮らしと社会経済の動向	2	●	●	●	●	●	●	●	1	16	4	12
教 0 2 3	教養	演習	体育 II	2	●	●	●	●	●	●	●	2	32	12	20
教 0 2 4	教養	講義	英語 II	2	○	○	○	○	○	○	○				
教 0 2 5	教養	講義	ビジネス基礎講座 II	2	○	○	○	○	○	○	○	1	16		16
教 0 2 6	教養	講義	就農講座 II	2	○	○	○	○	○	○	○				
												5	80	48	32

(2) 農林業専門共通科目

1 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
共 0 1 1	共通	講義	経営管理と法人化	1	●	●	●	●	●	●	●	1	16		16
共 0 1 2	共通	講義	農林業生産とSDGs	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32		16
共 0 1 3	共通	講義	農業簿記と経営管理	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32		32
共 0 1 4	共通	演習	スマート農林業 I	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32	18	14
共 0 1 5	共通	講義	マーケティング基礎	1	●	●	●	●	●	●	●	2	32	16	16
共 0 1 6	共通	演習	卒業論文計画	1	●	●	●	●	●	●	●	5	80	8	72
共 0 1 7	共通	講義	特別講義 I (トップマネジメント講座)	1	●	●	●	●	●	●	●	1	16	8	8
共 0 1 8	共通	実習	地域協働研究	1	●	●	●	●	●	●	●	1	40	24	16
												16	280	106	174

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

1 学年（自由選択科目）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
共 0 1 9	共通	講義	応用英語 I	1	□	□	□	□	□	□	□	1	16	4	12
共 0 1 10	共通	講義	販売管理	1	□	□	□	□	□	□	□	2	32	32	
共 0 1 11	共通	講義	毒物・劇物資格講座	1	□	□	□	□	□	□	□	1	16	16	
共 0 1 12	共通	講義	情報発信とネットビジネス	1	□	□	□	□	□	□	□	1	16	16	
												5	80	68	12

2 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
共 0 2 1	共通	講義	財務管理	2	●	●	●	●	●	●	●	2	32	20	12
共 0 2 2	共通	講義	海外農林業	2	●	●	●	●	●	●	●	1	16	16	
共 0 2 3	共通	演習	マーケティング実践	2	●	●	●	●	●	●	●	2	32	16	16
共 0 2 4	共通	講義	農林業への県民理解	2	●	●	●	●	●	●	●	1	16	6	10
共 0 2 5	共通	演習	卒業論文	2	●	●	●	●	●	●	●	15	240	24	216
共 0 2 6	共通	講義	特別講義Ⅱ(トップマネジメント講座)	2	●	●	●	●	●	●	●	1	16	8	8
												22	352	90	262

2 学年（自由選択科目）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
共 0 2 8	共通	講義	応用英語Ⅱ	2	□	□	□	□	□	□	□	1	16	16	
共 0 2 9	共通	実習	農業機械実習Ⅱ	2	□	□	□	□	□	□	□	1	40	40	
												2	56	56	0

(3) 専攻科目

稲作経営学科（1 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	●	●	●	●				2	32		32
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 4	専攻	講義	耕畜連携	1	●				●			1	16	8	8
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習Ⅰ	1	●	●	●	●	●			1	40	40	
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	●	●	●	●	●			4	160	80	80
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●			1	16	16	
専 1 1 1	専攻	講義	水稻生理	1	●							1	16	16	
専 1 1 2	専攻	講義	水稻栽培Ⅰ	1	●							3	48	24	24
専 1 1 3	専攻	講義	畑作物栽培	1	●							1	16	8	8
専 1 1 4	専攻	実習	稲作生産販売実習Ⅰ	1	●							12	480		480
												28	856	208	648

稲作経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	●	●	●	●	●			1	16		16
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	●	●	●	●	●			1	16	8	8
専 1 2 1	専攻	講義	作物総合防除	2	●							1	16	16	
専 1 2 2	専攻	講義	稲作経営	2	●							2	32		32
専 1 2 3	専攻	講義	水稻栽培Ⅱ	2	●							2	32	32	
専 1 2 4	専攻	演習	機械操作整備演習	2	●							2	32	16	16
専 1 2 5	専攻	実習	稲作生産販売実習Ⅱ	2	●							15	600		600
												24	744	72	672

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

果樹経営学科（1 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計 画 時 限 数		
													合計	前期	後期
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	●	●	●	●				2	32		32
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	●	●	●	●	●	●		1	40	40	
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	●	●	●	●	●			4	160	80	80
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●	●		1	16	16	
専 2 1 1	専攻	講義	果樹作物生理	1		●						1	16	16	
専 2 1 2	専攻	講義	果樹栽培 I	1		●						4	64	32	32
専 2 1 3	専攻	講義	果樹先進技術論	1		●						2	32	24	8
専 2 1 4	専攻	講義	温暖化対応果樹栽培技術論	1		●						1	16	8	8
専 2 1 5	専攻	演習	果樹マーケティング演習 I	1		●						2	32		32
専 2 1 6	専攻	実習	果樹生産販売実習 I	1		●						11	440		440
												31	880	232	648

果樹経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計 画 時 限 数		
													合計	前期	後期
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	●	●	●	●	●			1	16		16
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	●	●	●	●	●			1	16	8	8
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2		●	●	●				1	16	16	
専 2 2 1	専攻	講義	果樹病害虫	2		●						1	16	16	
専 2 2 2	専攻	講義	果樹経営	2		●						1	16		16
専 2 2 3	専攻	講義	果樹栽培Ⅱ	2		●						4	64	32	32
専 2 2 4	専攻	演習	果樹マーケティング演習Ⅱ	2		●						1	16		16
専 2 2 5	専攻	実習	果樹生産販売実習Ⅱ	2		●						14	560		560
												24	720	72	648

野菜・花き経営学科 野菜コース（1 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計 画 時 限 数		
													合計	前期	後期
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	●	●	●	●				2	32		32
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	●	●	●	●	●	●		1	40	40	
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	●	●	●	●	●			4	160	80	80
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●	●		1	16	16	
専 0 1 8	専攻	実習	先進園芸施設活用実習 I	1		●	●					1	40	36	4
専 3 1 1	専攻	講義	野菜作物生理	1		●						1	16		16
専 3 1 2	専攻	講義	野菜栽培 I	1		●						4	64	32	32
専 3 1 3	専攻	講義	野菜先進技術論	1		●						3	48	36	12
専 3 1 4	専攻	演習	野菜マーケティング演習 I	1		●						2	32	16	16
専 3 1 5	専攻	実習	野菜生産販売実習 I	1		●						10	400		400
												31	880	272	608

野菜・花き経営学科 野菜コース（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計 画 時 限 数		
													合計	前期	後期
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	●	●	●	●	●			1	16		16
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	●	●	●	●	●			1	16	8	8
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2		●	●	●				1	16	16	
専 0 2 4	専攻	実習	先進園芸施設活用実習Ⅱ	2		●	●					1	40	32	8
専 3 2 1	専攻	講義	野菜病害虫	2		●						1	16	8	8
専 3 2 2	専攻	講義	野菜経営	2		●						1	16		16
専 3 2 3	専攻	講義	野菜栽培Ⅱ	2		●						4	64	32	32
専 3 2 4	専攻	演習	野菜マーケティング演習Ⅱ	2		●						1	16	8	8
専 3 2 5	専攻	実習	野菜生産販売実習Ⅱ	2		●						13	520		520
												24	720	104	616

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

野菜・花き経営学科 花きコース（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	●	●	●	●				2	32		32
専 0 1 3	専攻	講義	作物病虫害防除	1	●	●	●	●				1	16	8	8
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	●	●	●	●	●	●		1	40	40	
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	●	●	●	●	●			4	160	80	80
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●	●		1	16	16	
専 0 1 8	専攻	実習	先進園芸施設活用実習 I	1			●	●				1	40	36	4
専 4 1 1	専攻	講義	花き作物生理	1				●				1	16	8	8
専 4 1 2	専攻	講義	花き栽培 I	1				●				4	64	32	32
専 4 1 3	専攻	講義	花き先進技術論	1				●				3	48	36	12
専 4 1 4	専攻	演習	花きマーケティング演習 I	1				●				2	32		32
専 4 1 5	専攻	実習	花き生産販売実習 I	1				●				9	360		360
専 4 1 6	専攻	実習	フラワー装飾 I	1				●				1	40	20	20
												31	880	284	596

野菜・花き経営学科 花きコース（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	●	●	●	●	●			1	16		16
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	●	●	●	●	●			1	16	8	8
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2			●	●				1	16	16	
専 0 2 4	専攻	実習	先進園芸施設活用実習Ⅱ	2			●	●				1	40	32	8
専 4 2 1	専攻	講義	花き病虫害	2				●				1	16	16	
専 4 2 2	専攻	講義	花き経営	2				●				1	16		16
専 4 2 3	専攻	講義	花き栽培Ⅱ	2				●				4	64	32	32
専 4 2 4	専攻	演習	花きマーケティング演習Ⅱ	2				●				1	16		16
専 4 2 5	専攻	実習	花き生産販売実習Ⅱ	2				●				12	480		480
専 4 2 6	専攻	実習	フラワー装飾Ⅱ	2				●				1	40	32	8
												24	720	136	584

畜産経営学科（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 1 4	専攻	講義	耕畜連携	1	●				●			1	16	8	8
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	●	●	●	●	●	●		1	40	40	
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	●	●	●	●	●			4	160	80	80
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●	●		1	16	16	
専 5 1 1	専攻	講義	畜産概論	1					●			2	32	32	
専 5 1 2	専攻	講義	家畜栄養	1					●			2	32	32	
専 5 1 3	専攻	講義	家畜飼養管理	1					●			2	32	32	
専 5 1 4	専攻	講義	乳牛・肉用牛飼養 I	1					●			2	32	16	16
専 5 1 5	専攻	実習	家畜審査削蹄実習	1					●			1	40		40
専 5 1 6	専攻	講義	家畜育種	1					●			1	16		16
専 5 1 7	専攻	講義	家畜解剖	1					●			1	16		16
専 5 1 8	専攻	講義	繁殖生理 I	1					●			2	32	32	
専 5 1 9	専攻	講義	受精卵移植 I	1					●			1	16	12	4
専 5 1 10	専攻	実習	家畜繁殖実習 I	1					●			1	40	8	32
専 5 1 11	専攻	講義	飼料作物	1					●			1	16	16	
専 5 1 12	専攻	講義	飼料	1					●			1	16	16	
専 5 1 13	専攻	講義	家畜衛生・HACCP講座	1					●			1	16		16
専 5 1 14	専攻	実習	乳牛・肉用牛生産販売実習 I	1					●			8	320		320
												33	888	340	548

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

畜産経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	●	●	●	●	●			1	16		16
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	●	●	●	●	●			1	16	8	8
専 5 2 1	専攻	実験	家畜栄養衛生実験	2					●			1	32	24	8
専 5 2 2	専攻	講義	乳牛・肉用牛飼養Ⅱ	2					●			4	64	40	24
専 5 2 3	専攻	講義	繁殖生理Ⅱ	2					●			1	16	16	
専 5 2 4	専攻	講義	受精卵移植Ⅱ	2					●			1	16	12	4
専 5 2 5	専攻	実習	家畜繁殖実習Ⅱ	2					●			1	40	20	20
専 5 2 6	専攻	講義	畜産経営	2					●			2	32		32
専 5 2 7	専攻	講義	畜産物流通	2					●			1	16	12	4
専 5 2 8	専攻	講義	畜産機械施設	2					●			1	16	4	12
専 5 2 9	専攻	実習	乳牛・肉用牛生産販売実習Ⅱ	2					●			12	480		480
												26	744	136	608

農産加工経営学科（1 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習Ⅰ	1	●	●	●	●	●	●		1	40	40	
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	●	●	●	●	●	●		1	16	16	
専 6 1 1	専攻	講義	食品加工学	1						●		1	16		16
専 6 1 2	専攻	講義	農産加工マーケティング	1						●		1	16		16
専 6 1 3	専攻	講義	食品衛生学	1						●		1	16	16	
専 6 1 4	専攻	講義	食品栄養学	1						●		1	16		16
専 6 1 5	専攻	講義	食品産業特別講義	1						●		1	16	16	
専 6 1 6	専攻	演習	地域食材論	1						●		2	32	16	16
専 6 1 7	専攻	実習	農産物生産実習	1						●		5	200		200
専 6 1 8	専攻	実習	農産物加工実習Ⅰ	1						●		7	280		280
専 6 1 9	専攻	実習	加工品販売流通実習Ⅰ	1						●		1	40		40
専 6 1 10	専攻	演習	食品品質評価演習	1						●		2	32		32
専 6 1 11	専攻	実習	食品関連産業実習	1						●		4	160	80	80
												28	880	184	696

農産加工経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 6 2 1	専攻	実験	食品衛生学実験	2						●		1	32	32	
専 6 2 2	専攻	講義	食品保蔵学	2						●		1	16	16	
専 6 2 3	専攻	講義	食品機能性論	2						●		1	16	16	
専 6 2 4	専攻	講義	農産加工特産品開発	2						●		1	16	16	
専 6 2 5	専攻	講義	食品加工起業論	2						●		1	16		16
専 6 2 6	専攻	演習	食品パッケージ論	2						●		1	16	16	
専 6 2 7	専攻	演習	地域伝統食品論	2						●		1	16	16	
専 6 2 8	専攻	実習	農産物加工実習Ⅱ	2						●		13	520		520
専 6 2 9	専攻	実習	加工品販売流通実習Ⅱ	2						●		2	80	20	60
												22	728	132	596

林業経営学科（1 学年）

凡例：●必修、○必修選択、□自由選択

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 7 1 1	専攻	講義	森林・林業概論	1							●	1	16	16	
専 7 1 2	専攻	講義	森林生態	1							●	1	16		16
専 7 1 3	専攻	講義	樹木	1							●	2	32	32	
専 7 1 4	専攻	講義	森林情報	1							●	1	16		16
専 7 1 5	専攻	講義	労働安全管理と救急救命	1							●	2	32	32	
専 7 1 6	専攻	講義	造林・育林 I	1							●	2	32	32	
専 7 1 7	専攻	講義	森林保護	1							●	1	16		16
専 7 1 8	専攻	講義	林業機械 I	1							●	2	32	32	
専 7 1 9	専攻	講義	森林計測	1							●	1	16	16	
専 7 1 10	専攻	講義	林産	1							●	2	32	16	16
専 7 1 11	専攻	講義	森林環境	1							●	2	32	16	16
専 7 1 12	専攻	実習	森林管理実習 I	1							●	11	440		440
専 7 1 13	専攻	実習	先進林業者等体験学習	1							●	4	160	80	80
												32	872	272	600

林業経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	稲 作	果 樹	野 菜	花 き	畜 産	加 工	林 業	単 位	計画時限数		
													合計	前期	後期
専 7 2 1	専攻	講義	森林政策	2							●	1	16		16
専 7 2 2	専攻	講義	森林機能保全	2							●	1	16		16
専 7 2 3	専攻	講義	森林経営	2							●	2	32	32	
専 7 2 4	専攻	講義	造林・育林 II	2							●	2	32	16	16
専 7 2 5	専攻	講義	森林路網	2							●	1	16	16	
専 7 2 6	専攻	講義	林業機械 II	2							●	1	16	16	
専 7 2 7	専攻	実習	森林管理実習 II	2							●	15	600		600
専 7 2 8	専攻	演習	スマート農林業 II (林業)	2							●	1	16	8	8
												24	744	88	656

(注意) 通年科目については、前期・後期の合計は後期に計上している。

3. 履修科目の担当講師一覧

(1) 一般教養科目

1 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
教 0 1 1	教養	講義	社会と教養	1	富樫晃○ 新山雅美 本間隆	最上消費生活センター、年金機構、元国語教諭(岸善一)など
教 0 1 2	教養	講義	英会話 I	1	新山雅美○	ラーワーフレデリック
教 0 1 3	教養	演習	体育 I	1	新山雅美○ 体育部会	株式会社コラボコーポレーション他
教 0 1 4	教養	講義	英語 I	1	新山雅美○	元英語教諭(斎藤暁子)
教 0 1 5	教養	講義	ビジネス基礎講座 I	1	富樫晃○ 本間隆	外部講師
教 0 1 6	教養	講義	就農講座 I	1	岸哲嗣○ 新山雅美	農協中央会、農業共済組合、農業法人経営者(クリタ園芸、舟形マッシュルーム、まゆの郷)、農業会議、市場関係者、最上農業振興課、キャリアサポートセンター(星川孝子)など

2 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
教 0 2 1	教養	講義	英会話 II	2	廣野直芳○	ラーワーフレデリック
教 0 2 2	教養	講義	暮らしと社会経済の動向	2	廣野直芳○	山形財務事務所、社会保険労務士会、新庄税務署、新庄年金機構、環境アドバイザー、最上子ども家庭支援課
教 0 2 3	教養	演習	体育 II	2	廣野直芳○ 体育部会	株式会社コラボコーポレーション他
教 0 2 4	教養	講義	英語 II	2	廣野直芳○	元英語教諭(斎藤暁子)
教 0 2 5	教養	講義	ビジネス基礎講座 II	2	富樫晃○	
教 0 2 6	教養	講義	就農講座 II	2	廣野直芳○	キャリアサポートセンター(○西村満)

(2) 農林業専門共通科目

1 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
共 0 1 1	共通	講義	経営管理と法人化	1	新山雅美○	東北農林専門職大学(吉仲怜)
共 0 1 2	共通	講義	農林業生産とSDGs	1	本間隆○ 今田匡彦 1学年担任	農業技術環境課、GAP審査員(手塚康博)、山形地方気象台、健康福祉部障がい福祉課障がい者活躍・賃金向上推進室
共 0 1 3	共通	講義	農業簿記と経営管理	1	岸哲嗣○	
共 0 1 4	共通	演習	スマート農林業 I	1	新山雅美○ 1学年担任	試験研究機関、農機具メーカー
共 0 1 5	共通	講義	マーケティング基礎	1	新山雅美○	一般社団法人Bridge for fukushima、山形大学農学部(藤科智海)、農産物販路開拓・輸出推進課、森林ノミクス推進課
共 0 1 6	共通	演習	卒業論文計画	1	三澤秀樹○ 1学年担任	
共 0 1 7	共通	講義	特別講義 I (トップマネジメント講座)	1	本間隆○	SDGs、スマート農林業等を実践する農林業経営者等
共 0 1 8	共通	実習	地域協働研究	1	1学年担任○	
共 0 1 9	共通	講義	応用英語 I	1	新山雅美○	元英語教諭(斎藤暁子)
共 0 1 10	共通	講義	販売管理	1	新山雅美○	山形販売士協会
共 0 1 11	共通	講義	毒物・劇物資格講座	1	新山雅美○	山形県理科学分析センター
共 0 1 12	共通	講義	情報発信とネットビジネス	1	新山雅美○	(株)ステップアップコミュニケーションズ(柴田聖一)

2 学年

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
共 0 2 1	共通	講義	財務管理	2	廣野直芳○	税理士(大槻義和)
共 0 2 2	共通	講義	海外農林業	2	廣野直芳○ 2学年担任	山形県国際農友会(農業経営所得向上推進課)、山形国際経済振興機構、青年海外協力協会JOCA東北JICA海外協力隊支援チーム、アクセンチュア株式会社(GFP事務局)
共 0 2 3	共通	演習	マーケティング実践	2	廣野直芳○ 2学年担任	中小企業診断士
共 0 2 4	共通	講義	農林業への県民理解	2	廣野直芳○	工房スロー(高橋伸一)
共 0 2 5	共通	演習	卒業論文	2	三澤秀樹○ 2学年担任	
共 0 2 6	共通	講義	特別講義Ⅱ(トッパマネジメント講座)	2	本間隆○	SDGs、スマート農林業等を実践する農林業経営者等
共 0 2 8	共通	講義	応用英語Ⅱ	2	廣野直芳○	元英語教諭(斉藤暁子)
共 0 2 9	共通	実習	農業機械実習Ⅱ	2	廣野直芳○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール

(3) 専攻科目

稲作経営学科 (1 学年)

専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	新山雅美○	東北農林専門職大学(石黒亮)、水田農業研究所(育種担当)、園芸農業研究所(バイオ育種部)、最上農業技術普及課産地研究室
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	東北農林専門職大学(塩野宏之)
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	病害虫防除所
専 0 1 4	専攻	講義	耕畜連携	1	石塚和○ 丹康之	
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習Ⅰ	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	石塚和 安藤隆之 板垣健太郎 高橋佳孝 丹康之 新山雅美○	先進農業者
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 1 1 1	専攻	講義	水稻生理	1	石塚和○	
専 1 1 2	専攻	講義	水稻栽培Ⅰ	1	石塚和○	
専 1 1 3	専攻	講義	畑作物栽培	1	石塚和○	
専 1 1 4	専攻	実習	稲作生産販売実習Ⅰ	1	石塚和○	

稲作経営学科 (2 学年)

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	二瓶博行○ 山本均○ 高橋 享○ 黒坂美穂○ 青柳和重○	
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	廣野直芳○ 2学年担任	東北農林専門職大学(稲作、果樹、野菜・花き、畜産、林業)、協力企業等
専 1 2 1	専攻	講義	作物総合防除	2	二瓶博行○	
専 1 2 2	専攻	講義	稲作経営	2	二瓶博行○ 西村満	
専 1 2 3	専攻	講義	水稻栽培Ⅱ	2	二瓶博行○	
専 1 2 4	専攻	演習	機械操作整備演習	2	二瓶博行○	
専 1 2 5	専攻	実習	稲作生産販売実習Ⅱ	2	二瓶博行○	関係機関 (農業総合研究センター、イノチオプラントケア等)

果樹経営学科（1 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	新山雅美○	東北農林専門職大学(石黒亮)、水田農業研究所(育種担当)、園芸農業研究所(バイオ育種部)、最上農業技術普及課産地研究室
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	東北農林専門職大学(塩野宏之)
専 0 1 3	専攻	講義	作物病虫害防除	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	病虫害防除所
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○ 丹康之○ 新山雅美○	先進農業者
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 2 1 1	専攻	講義	果樹作物生理	1	安藤隆之○	
専 2 1 2	専攻	講義	果樹栽培 I	1	安藤隆之○	
専 2 1 3	専攻	講義	果樹先進技術論	1	安藤隆之○	園芸研究所果樹部他
専 2 1 4	専攻	講義	温暖化対応果樹栽培技術論	1	安藤隆之○	庄内総合支庁農業技術普及課産地研究室
専 2 1 5	専攻	演習	果樹マーケティング演習 I	1	安藤隆之○	
専 2 1 6	専攻	実習	果樹生産販売実習 I	1	安藤隆之○	剪定名人(軽部賢一、井澤壽一、武田海)、農機具・ICTメーカー担当者

果樹経営学科（2 学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	二瓶博行○ 山本均○ 高橋 享○ 黒坂美徳○ 青柳和重○	
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	廣野直芳○ 2学年担任	東北農林専門職大学(稲作、果樹、野菜・花き、畜産、林業)、協力企業等
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2	山本均○ 高橋 享○ 黒坂美徳○	東北農林専門職大学(古野伸典)
専 2 2 1	専攻	講義	果樹病虫害	2	山本均○	
専 2 2 2	専攻	講義	果樹経営	2	山本均○ 岸哲嗣	
専 2 2 3	専攻	講義	果樹栽培Ⅱ	2	山本均○	
専 2 2 4	専攻	演習	果樹マーケティング演習Ⅱ	2	山本均○	
専 2 2 5	専攻	実習	果樹生産販売実習Ⅱ	2	山本均○	剪定名人(軽部賢一、井澤壽一、武田海)、農機具・ICTメーカー担当者

野菜・花き経営学科 野菜コース（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	新山雅美○	東北農林専門職大学(石黒亮)、水田農業研究所(育種担当)、園芸農業研究所(バイオ育種部)、最上農業技術普及課産地研究室
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	東北農林専門職大学(塩野宏之)
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	病害虫防除所
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○ 丹康之○ 新山雅美○	先進農業者
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 0 1 8	専攻	実習	先進園芸施設活用実習 I	1	板垣健太郎○ 高橋佳孝○	
専 3 1 1	専攻	講義	野菜作物生理	1	板垣健太郎○	
専 3 1 2	専攻	講義	野菜栽培 I	1	板垣健太郎○	ウォーターセル(株)
専 3 1 3	専攻	講義	野菜先進技術論	1	板垣健太郎○	園芸農業研究所、各産地研究室、先進農業者他
専 3 1 4	専攻	演習	野菜マーケティング演習 I	1	板垣健太郎○	
専 3 1 5	専攻	実習	野菜生産販売実習 I	1	板垣健太郎○	

野菜・花き経営学科 野菜コース（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	二瓶博行○ 山本均○ 高橋 享○ 黒坂美徳○ 青柳和重○	
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	廣野直芳○ 2学年担任	東北農林専門職大学(稲作、果樹、野菜・花き、畜産、林業)、協力企業等
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2	山本均○ 高橋 享○ 黒坂美徳○	東北農林専門職大学(古野伸典)
専 0 2 4	専攻	実習	先進園芸施設活用実習Ⅱ	2	黒坂美徳○ 高橋 享○	園芸農業研究所、産地研究室、先進農業者他
専 3 2 1	専攻	講義	野菜病害虫	2	高橋 享○ 黒坂美徳○	
専 3 2 2	専攻	講義	野菜経営	2	高橋 享○ 岸哲嗣○	
専 3 2 3	専攻	講義	野菜栽培Ⅱ	2	高橋 享○	ウォーターセル(株)
専 3 2 4	専攻	演習	野菜マーケティング演習Ⅱ	2	高橋 享○	
専 3 2 5	専攻	実習	野菜生産販売実習Ⅱ	2	高橋 享○	

野菜・花き経営学科 花きコース（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 1 1	専攻	講義	植物育種	1	新山雅美○	東北農林専門職大学(石黒亮)、水田農業研究所(育種担当)、園芸農業研究所(バイオ育種部)、最上農業技術普及課産地研究室
専 0 1 2	専攻	講義	土壌肥料	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	東北農林専門職大学(塩野宏之)
専 0 1 3	専攻	講義	作物病害虫防除	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○	病害虫防除所
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	石塚和○ 安藤隆之○ 板垣健太郎○ 高橋佳孝○ 丹康之○ 新山雅美○	先進農業者
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 0 1 8	専攻	実習	先進園芸施設活用実習 I	1	板垣健太郎○ 高橋佳孝○	
専 4 1 1	専攻	講義	花き作物生理	1	高橋佳孝○	
専 4 1 2	専攻	講義	花き栽培 I	1	高橋佳孝○	
専 4 1 3	専攻	講義	花き先進技術論	1	高橋佳孝○	東北農林専門職大学(佐藤武義)、園芸農業研究所、各産地研究室、先進農業者 他
専 4 1 4	専攻	演習	花きマーケティング演習 I	1	高橋佳孝○	生花店、市場担当者
専 4 1 5	専攻	実習	花き生産販売実習 I	1	高橋佳孝○	
専 4 1 6	専攻	実習	フラワー装飾 I	1	高橋佳孝○	齋藤哲裕(花の店サンフラワー)

野菜・花き経営学科 花きコース（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	二瓶博行○ 山本均○ 高橋 享○ 黒坂美穂○ 青柳和重○	
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	廣野直芳○ 2学年担任	東北農林専門職大学(稲作、果樹、野菜・花き、畜産、林業)、協力企業等
専 0 2 3	専攻	講義	園芸施設利用	2	山本均○ 高橋 享○ 黒坂美穂○	東北農林専門職大学(古野伸典)
専 0 2 4	専攻	実習	先進園芸施設活用実習Ⅱ	2	黒坂美穂○ 高橋 享○	園芸農業研究所、産地研究室、先進農業者 他
専 4 2 1	専攻	講義	花き病害虫	2	黒坂美穂○	
専 4 2 2	専攻	講義	花き経営	2	黒坂美穂○ 岸哲嗣○	
専 4 2 3	専攻	講義	花き栽培Ⅱ	2	黒坂美穂○	生花店
専 4 2 4	専攻	演習	花きマーケティング演習Ⅱ	2	黒坂美穂○	生花店、市場担当者
専 4 2 5	専攻	実習	花き生産販売実習Ⅱ	2	黒坂美穂○	
専 4 2 6	専攻	実習	フラワー装飾Ⅱ	2	黒坂美穂○	齋藤美英

畜産経営学科（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 1 4	専攻	講義	耕畜連携	1	石塚和○ 丹康之	
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 6	専攻	実習	先進農業者等体験学習	1	石塚和 安藤隆之 板垣健太郎 高橋佳孝 丹康之 新山雅美○	先進農業者
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 5 1 1	専攻	講義	畜産概論	1	丹康之○	
専 5 1 2	専攻	講義	家畜栄養	1	丹康之○	
専 5 1 3	専攻	講義	家畜飼養管理	1	丹康之○	
専 5 1 4	専攻	講義	乳牛・肉用牛飼養 I	1	丹康之○	
専 5 1 5	専攻	実習	家畜審査判断実習	1	丹康之○	畜産研究所、指導副講師(森利夫)
専 5 1 6	専攻	講義	家畜育種	1	丹康之○	畜産研究所(育種担当職員)
専 5 1 7	専攻	講義	家畜解剖	1	丹康之○	最上総合支庁家畜保健衛生課(獣医師)
専 5 1 8	専攻	講義	繁殖生理 I	1	丹康之○	
専 5 1 9	専攻	講義	受精卵移植 I	1	丹康之○	畜産研究所
専 5 1 10	専攻	実習	家畜繁殖実習 I	1	丹康之○	
専 5 1 11	専攻	講義	飼料作物	1	丹康之○	
専 5 1 12	専攻	講義	飼料	1	丹康之○	
専 5 1 13	専攻	講義	家畜衛生・HACCP講座	1	丹康之○	最上総合支庁家畜保健衛生課(獣医師)
専 5 1 14	専攻	実習	乳牛・肉用牛生産販売実習 I	1	丹康之○	畜産研究所(乳牛に関する実習)

畜産経営学科（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 2 1	専攻	講義	環境保全と農業	2	二瓶博行○ 山本均○ 高橋 享○ 黒坂美穂○ 青柳和重○	
専 0 2 2	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(農業)	2	廣野直芳○ 2学年担任	東北農林専門職大学(稲作、果樹、野菜・花き、畜産、林業)、協力企業等
専 5 2 1	専攻	実験	家畜栄養衛生実験	2	青柳和重○	
専 5 2 2	専攻	講義	乳牛・肉用牛飼養Ⅱ	2	青柳和重○	
専 5 2 3	専攻	講義	繁殖生理Ⅱ	2	青柳和重○	
専 5 2 4	専攻	講義	受精卵移植Ⅱ	2	青柳和重○	畜産研究所
専 5 2 5	専攻	実習	家畜繁殖実習Ⅱ	2	青柳和重○	
専 5 2 6	専攻	講義	畜産経営	2	青柳和重○ 岸哲嗣	
専 5 2 7	専攻	講義	畜産物流通	2	青柳和重○	
専 5 2 8	専攻	講義	畜産機械施設	2	青柳和重○	
専 5 2 9	専攻	実習	乳牛・肉用牛生産販売実習Ⅱ	2	青柳和重○	畜産研究所(乳牛に関する実習)

農産加工経営学科（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 0 1 5	専攻	実習	農業機械実習 I	1	新山雅美○	キャリアサポートセンター(○川口弘喜)、最上ドライビングスクール
専 0 1 7	専攻	講義	農業機械	1	新山雅美○	ヤンマーアグリジャパン、やまびこジャパン、マキタ、キャリアサポートセンター(川口弘喜)
専 6 1 1	専攻	講義	食品加工学	1	三浦明子○	
専 6 1 2	専攻	講義	農産加工マーケティング	1	三浦明子○	山形大学農学部食料生命環境学科(藤科智海)
専 6 1 3	専攻	講義	食品衛生学	1	三浦明子○	
専 6 1 4	専攻	講義	食品栄養学	1	三浦明子○	米沢栄養大学健康栄養学部健康栄養学科(佐塚正樹)
専 6 1 5	専攻	講義	食品産業特別講義	1	三浦明子○	山形食品元常務(遠藤敬治)
専 6 1 6	専攻	演習	地域食材論	1	三浦明子○	各農業技術普及課
専 6 1 7	専攻	実習	農産物生産実習	1	三浦明子○ 石塚和 安藤隆之 板垣健太郎	
専 6 1 8	専攻	実習	農産物加工実習 I	1	三浦明子○	山形食品元常務(遠藤敬治)
専 6 1 9	専攻	実習	加工品販売流通実習 I	1	三浦明子○	
専 6 1 10	専攻	演習	食品品質評価演習	1	三浦明子○	山形食品元常務(遠藤敬治)
専 6 1 11	専攻	実習	食品関連産業実習	1	三浦明子○ 新山雅美	生産者、食品企業等

農産加工経営学科（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 6 2 1	専攻	実験	食品衛生学実験	2	田村彩子○	
専 6 2 2	専攻	講義	食品保蔵学	2	田村彩子○	
専 6 2 3	専攻	講義	食品機能性論	2	田村彩子○	山形大学大学院理工学研究科准教授(野田博行)
専 6 2 4	専攻	講義	農産加工特産品開発	2	田村彩子○	
専 6 2 5	専攻	講義	食品加工起業論	2	田村彩子○ 岸哲嗣	
専 6 2 6	専攻	演習	食品パッケージ論	2	田村彩子○	吉野敏允デザイン事務所(吉野敏充)
専 6 2 7	専攻	演習	地域伝統食品論	2	田村彩子○	
専 6 2 8	専攻	実習	農産物加工実習Ⅱ	2	田村彩子○	
専 6 2 9	専攻	実習	加工品販売流通実習Ⅱ	2	田村彩子○	おいしい山形ブラザ、食品加工支援ラボ

林業経営学科（1学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 7 1 1	専攻	講義	森林・林業概論	1	須藤泰典○	森林ノミクス推進課、山形森林管理署最上支署、森林組合連合会、総合支庁森林整備課
専 7 1 2	専攻	講義	森林生態	1	須藤泰典○	
専 7 1 3	専攻	講義	樹木	1	須藤泰典○	一般社団法人やまがた樹木医会
専 7 1 4	専攻	講義	森林情報	1	須藤泰典○	一般社団法人日本森林技術協会、東北農林専門職大学(菅沼秀樹)
専 7 1 5	専攻	講義	労働安全管理と救急救命	1	須藤泰典○ 大築和彦	日本赤十字社山形県支部、労働基準監督署
専 7 1 6	専攻	講義	造林・育林Ⅰ	1	須藤泰典○ 大築和彦○	
専 7 1 7	専攻	講義	森林保護	1	須藤泰典○ 大築和彦	
専 7 1 8	専攻	講義	林業機械Ⅰ	1	須藤泰典○	
専 7 1 9	専攻	講義	森林計測	1	須藤泰典○ 大築和彦	一般社団法人山形県測量設計業協会
専 7 1 10	専攻	講義	林産	1	須藤泰典○ 大築和彦	山形県森林研究研修センター
専 7 1 11	専攻	講義	森林環境	1	須藤泰典○	
専 7 1 12	専攻	実習	森林管理実習Ⅰ	1	須藤泰典○ 大築和彦	森林組合、林業事業者、製材工場等木材加工業者、測量会社、林業関係団体、東北農林専門職大学(吉崎明、小山敢、菅沼秀樹他)等
専 7 1 13	専攻	実習	先進林業者等体験学習	1	須藤泰典○ 大築和彦○ 新山雅美	

林業経営学科（2学年）

コード No	区分 1	区分 2	科目名	学 年	講師名	
					担任・校内講師	県職及び外部講師
専 7 2 1	専攻	講義	森林政策	2	倉本幸輝○	
専 7 2 2	専攻	講義	森林機能保全	2	倉本幸輝○	
専 7 2 3	専攻	講義	森林経営	2	倉本幸輝○	
専 7 2 4	専攻	講義	造林・育林Ⅱ	2	倉本幸輝○	
専 7 2 5	専攻	講義	森林路網	2	倉本幸輝○ 大築和彦	一般社団法人山形県測量設計業協会
専 7 2 6	専攻	講義	林業機械Ⅱ	2	倉本幸輝○ 大築和彦	
専 7 2 7	専攻	実習	森林管理実習Ⅱ	2	倉本幸輝○ 大築和彦	株式会社バスコ、陸上貨物運送事業労働災害防止協会山形県支部、山形最上ドライビングスクール、一般社団法人山形県測量設計業協会、森林組合、山形県青年林業士会、山形県森林研究研修センター、東北農林専門職大学(林業)
専 7 2 8	専攻	演習	スマート農林業Ⅱ(林業)	2	倉本幸輝○ 廣野直芳	東北農林専門職大学(林業)、協力企業等

【野菜・花き経営学科（野菜コース）】

	科目	所属	講師職名・氏名	実務経験	単位数					
専門科目（共通科目）	必修科目	本校	校長 今田匡彦 主任指導員 石塚和 教授 安藤隆之 教授 板垣健太郎 教授 高橋佳孝 主任指導員 丹康之 主任指導員 三浦明子 主任指導員 須藤泰典	県職員（一般農業職、畜産職、林務職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2					
						[演習]卒業論文計画	本校	教授 板垣健太郎	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	4
						[実習]マーケティング実践	本校	主任指導員 高橋 享	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
						[演習]卒業論文	本校	主任指導員 高橋 享	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	14
			小計		21					
専門科目（専攻科目）	必修科目	[講義]野菜作物生理	本校	教授 板垣健太郎	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1				
		[講義]野菜栽培Ⅰ	本校	教授 板垣健太郎		4				
		[講義]野菜先進技術論	本校	教授 板垣健太郎		3				
		[演習]野菜マーケティング演習Ⅰ	本校	教授 板垣健太郎		2				
		[実習]先進園芸施設活用実習Ⅰ	本校	教授 板垣健太郎		1				
		[実習]野菜生産販売実習Ⅰ	本校	教授 板垣健太郎		10				
		[実習]地域協働研究	本校	教授 板垣健太郎		1				
		[講義]環境保全と農業	本校	主任指導員 高橋 享		1				
		[講義]野菜病害虫	本校	主任指導員 高橋 享		1				
		[講義]野菜経営	本校	主任指導員 高橋 享 副校長 岸 哲嗣		1				
		[講義]野菜栽培Ⅱ	本校	主任指導員 高橋 享		4				
		[講義]園芸施設利用	本校	主任指導員 高橋 享		1				
		[演習]野菜マーケティング演習Ⅱ	本校	主任指導員 高橋 享		1				
		[実習]先進園芸施設活用実習Ⅱ	本校	主任指導員 高橋 享		1				
[実習]野菜生産販売実習Ⅱ	本校	主任指導員 高橋 享	13							
			小計	45						
			合計	66						

【野菜・花き経営学科（花きコース）】

	科目	所属	講師職名・氏名	実務経験	単位数					
専門科目（共通科目）	必修科目	本校	校長 今田匡彦 主任指導員 石塚和 教授 安藤隆之 教授 板垣健太郎 教授 高橋佳孝 主任指導員 丹康之 主任指導員 三浦明子 主任指導員 須藤泰典	県職員（一般農業職、畜産職、林務職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2					
						[演習]卒業論文計画	本校	教授 高橋佳孝	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	4
						[実習]マーケティング実践	本校	教授 黒坂美穂	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
						[演習]卒業論文	本校	教授 黒坂美穂	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	14
			小計		21					
専門科目（専攻科目）	必修科目	[講義]花き作物生理	本校	教授 高橋佳孝	県職員（一般農業職）として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1				
		[講義]花き栽培Ⅰ	本校	教授 高橋佳孝		4				
		[講義]花き先進技術論	本校	教授 高橋佳孝		3				
		[演習]花きマーケティング演習Ⅰ	本校	教授 高橋佳孝		2				
		[実習]先進園芸施設活用実習Ⅰ	本校	教授 高橋佳孝		1				
		[実習]花き生産販売実習Ⅰ	本校	教授 高橋佳孝		9				
		[実習]地域協働研究	本校	教授 高橋佳孝		1				
		[講義]環境保全と農業	本校	教授 黒坂美穂		1				
		[講義]花き病害虫	本校	教授 黒坂美穂		1				
		[講義]花き経営	本校	教授 黒坂美穂 教授 岸 哲嗣		1				
		[講義]花き栽培Ⅱ	本校	教授 黒坂美穂		4				
		[講義]園芸施設利用	本校	教授 黒坂美穂		1				
		[演習]花きマーケティング演習Ⅱ	本校	教授 黒坂美穂		1				
		[実習]先進園芸施設活用実習Ⅱ	本校	教授 黒坂美穂		1				
[実習]花き生産販売実習Ⅱ	本校	教授 黒坂美穂	12							
			小計	43						
			合計	64						

【畜産経営学科】

	科目	所属	講師職名・氏名	実務経験	単位数
専門科目 (共通科目)	必修科目	[講義] 農林業生産とSDGs	校長 今田 匡彦 主任指導員 石塚 和 教授 安藤 隆之 教授 板垣 健太郎 教授 高橋 佳孝 主任指導員 丹康 之 主任指導員 三浦 明子 主任指導員 須藤 泰典	県職員(一般農業職、畜産職、林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2
		[演習] 卒業論文計画	主任指導員 丹康 之	県職員(畜産職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	4
		[実習] マーケティング実践	主任指導員 青柳 和重	県職員(一般農業職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
		[演習] 卒業論文	主任指導員 青柳 和重		14
			小計		21
専門科目 (専攻科目)	必修科目	[講義] 畜産概論	主任指導員 丹康 之	県職員(一般農業職、畜産職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2
		[講義] 家畜栄養	主任指導員 丹康 之		2
		[講義] 家畜飼養管理	主任指導員 丹康 之		2
		[講義] 乳牛・肉用牛飼養 I	主任指導員 丹康 之		2
		[講義] 繁殖生理 I	主任指導員 丹康 之		2
		[講義] 受精卵移植 I	主任指導員 丹康 之		1
		[実習] 家畜繁殖実習 I	主任指導員 丹康 之		1
		[講義] 飼料作物	主任指導員 丹康 之		1
		[講義] 飼料	主任指導員 丹康 之		1
		[講義] 耕畜連携	主任指導員 石塚 和 主任指導員 丹康 之		1
		[実習] 乳牛・肉用牛生産販売実習 I	主任指導員 丹康 之		8
		[実習] 地域協働研究	主任指導員 丹康 之		1
		[実験] 家畜栄養衛生実験	主任指導員 青柳 和重		1
		[講義] 乳牛・肉用牛飼養 II	主任指導員 青柳 和重		4
		[講義] 繁殖生理 II	主任指導員 青柳 和重		1
		[実習] 家畜繁殖実習 II	主任指導員 青柳 和重		1
		[講義] 環境保全と農業	主任指導員 青柳 和重		1
		[講義] 畜産経営	主任指導員 青柳 和重 主任指導員 岸 哲嗣		2
		[講義] 畜産物流通	主任指導員 青柳 和重		1
		[講義] 畜産機械施設	主任指導員 青柳 和重		1
[実習] 乳牛・肉用牛生産販売実習 II	主任指導員 青柳 和重	12			
			小計		48
			合計		69

【農産加工経営学科】

	科目	所属	講師職名・氏名	実務経験	単位数
専門科目 (共通科目)	必修科目	[講義] 農林業生産とSDGs	校長 今田 匡彦 主任指導員 石塚 和 教授 安藤 隆之 教授 板垣 健太郎 教授 高橋 佳孝 主任指導員 丹康 之 主任指導員 三浦 明子 主任指導員 須藤 泰典	県職員(一般農業職、畜産職、林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2
		[演習] 卒業論文計画	主任指導員 三浦 明子	県職員(一般農業職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	4
		[実習] マーケティング実践	教授 田村 彩子	県職員(一般農業職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
		[演習] 卒業論文	教授 田村 彩子	県職員(一般農業職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	14
			小計		21
専門科目 (専攻科目)	必修科目	[講義] 食品加工学	主任指導員 三浦 明子	県職員(一般農業職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
		[講義] 食品衛生学	主任指導員 三浦 明子		1
		[実習] 農産物生産実習	主任指導員 三浦 明子 主任指導員 石塚 和 教授 安藤 隆之 教授 板垣 健太郎		5
		[実習] 農産物加工実習 I	主任指導員 三浦 明子		7
		[実習] 加工品販売流通実習 I	主任指導員 三浦 明子		1
		[実習] 食品品質評価演習	主任指導員 三浦 明子		1
		[実習] 地域協働研究	主任指導員 三浦 明子		1
		[実験] 食品衛生学実験	教授 田村 彩子		1
		[講義] 食品保蔵学	教授 田村 彩子		1
		[講義] 農産加工特産品開発	教授 田村 彩子		1
		[講義] 食品加工起業論	教授 田村 彩子 教授 岸 哲嗣		1
		[演習] 地域伝統食品論	教授 田村 彩子		1
		[実習] 農産物加工実習 II	教授 田村 彩子		13
		[実習] 加工品販売流通実習 II	教授 田村 彩子		2
			小計		37
			合計		58

【林業経営学科】

		科目	所属	講師職名・氏名	実務経歴	単位数
専門科目 (共通科目)	必修科目	[講義] 農林業生産とSDGs	本校	校長 今田 匡彦 主任指導員 石塚 和 教授 安藤 隆之 教授 板垣 健太郎 教授 高橋 佳孝 主任指導員 丹 康之 主任指導員 三浦 明子 主任指導員 須藤 泰典	県職員(一般農業職、畜産職、林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	2
		[演習] 卒業論文計画	本校	主任指導員 須藤 泰典	県職員(林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	4
		[実習] マーケティング実践	本校	教授 倉本 幸輝	県職員(林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
		[演習] 卒業論文	本校	教授 倉本 幸輝	県職員(林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	14
小 計						21
専門科目 (専攻科目)	必修科目	[講義] 森林・林業概論	本校	教授 須藤 泰典	県職員(林務職)として、農林行政、普及、試験研究等の実務に従事	1
		[講義] 森林生態	本校	教授 須藤 泰典		1
		[講義] 樹木	本校	教授 須藤 泰典		2
		[講義] 森林情報	本校	教授 須藤 泰典		1
		[講義] 労働安全管理と救急救命	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		2
		[講義] 造林・育林 I	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		2
		[講義] 森林保護	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		1
		[講義] 林業機械 I	本校	主任指導員 須藤 泰典		2
		[講義] 森林計測	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		1
		[講義] 林産	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		2
		[実習] 森林管理実習 I	本校	教授 須藤 泰典 主任指導員 大築 和彦		13
		[講義] 森林政策	本校	教授 倉本 幸輝		1
		[講義] 森林環境	本校	主任指導員 須藤 泰典		2
		[講義] 森林機能保全	本校	教授 倉本 幸輝		1
		[講義] 森林経営	本校	教授 倉本 幸輝		2
		[講義] 造林・育林 II	本校	教授 倉本 幸輝		2
		[講義] 森林路網	本校	教授 倉本 幸輝 主任指導員 大築 和彦		1
		[講義] 林業機械 II	本校	教授 倉本 幸輝 主任指導員 大築 和彦		1
		[実習] 森林管理実習 II	本校	教授 倉本 幸輝 主任指導員 大築 和彦		13
		小 計				
合 計						72