

(平成25年度入学生適用)

表1 農業科くくり募集(園芸科・食品科学科・農業経済科・造園科)教科・科目一覧表

	教科	科目	1年	2年	3年	合計	備考
普通教育に関する各教科・科目	国語	国語総合	3	3		6	
		現代文A			3	3	
	地理歴史	世界史A		2		2	
		地理A	2			2	
	公民	現代社会			2	2	
	数学	数学I	3			3	
		数学II		3		3	
	理科	科学と人間生活		2		2	
		生物基礎		2		2	
		化学基礎	2			2	
	保健体育	体育	2	2	3	7	
		保健	1	1		2	
	芸術	音楽I	2			2	いずれかを選択
		美術I					
外国語	コミュニケーション英語I	3			3		
	コミュニケーション英語II		3		3		
家庭	家庭総合		2	2	4		
教養	※ Basic Search	1			1		
情報	情報A	(2)			(2)	農業情報処理で2単位代替	
専門教育に関する各教科・科目	農業	農業と環境	2	2		4	
		微生物利用	2			2	
		農業情報処理	2			2	
		植物バイオテクノロジー		2		2	
		課題研究			4	4	
		総合実習	2	4	4	10	
		※簿記会計I	2			2	
※造園基礎	2			2			
2年次コース別授業				3		3	表2 参照
3年次コース別授業					3	3	表2 参照
3年学科別授業					2	2	表2 参照
3年学科別授業					2	2	表2 参照
3年進路別授業					6	6	表3 参照
各教科・科目の単位数計			31	31	31	93	
総合的な学習の時間					(4)	(4)	課題研究で4単位代替
ホームルーム活動			1	1	1	3	

注1: ※印は学校設定科目である

注2: 総合的な学習の時間は、実施時間数を1750分(50分×35回)を1単位として換算した単位数を記載

表2 コース別授業・学科別授業

学科	コース	コース別授業 (2年・3単位)	コース別授業 (3年・3単位)	学科別授業 (3年・2単位)	学科別授業 (3年・2単位)
園芸科	A 果樹科学	果樹	果樹	栽培技術	栽培環境
	B 野菜科学	野菜	野菜		
	C フラワーデザイン	草花	草花		
食品科学科	D 微生物バイオ	微生物バイオテクノロジー	微生物バイオテクノロジー	トータルフーズ	食品化学
	E 食品製造	食品科学	食品科学		
農業経済科	F 流通経済	経営実務	食品流通	農業経営	作物
	G 情報会計	情報会計	農業情報活用		
造園科	H 環境工学	環境工学I	環境工学II	造園一般	環境緑化材料
	I 緑地計画	造園デザイン	グリーンプラン		
	J 造園技術	造園技術I	造園技術II		

表3 進路別授業一覧表

教科	科目	単位
国語	国語表現	2
公民	政治・経済	2
数学	数学A	1
	数学B	1
	※生活数学	2
理科	化学	2
	生物	2
芸術	美術I	2
	美術II	2
	工芸I	2
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	2
	※基礎英語	2
	※中国語	2
家庭	フードデザイン	2
農業	※機械技術	2
	※文書処理	2
	※農業化学試験	2
商業	◆商業技術	2

注4: 表3の教科・科目の中から3科目6単位分を選択

注5: ◆印は学校間連携科目(須坂商業高校にて履修)である