

(様式1)

教育課程表

(平成30年度環境クリエイト科入学生適用)

学校番号		84		長野県南安曇農業高等学校					全日制 課程		農 業 科	
教科	科目	標準 単位数	1年		2年			3年			合計	備 考
			必修	設計	エンジニア 施工	テクニカル 環境 デザイン	設計	エンジニア 施工	テクニカル 環境 デザイン	選択		
国 語	国語表現	3								2	0・2	
	国語総合	4	4								4	
	現代文B	4			2			2			4	
	古典A	2							2		0・2	
地理歴史	世界史B	4						3			3	
	地理B	4	3								3	
	日本史A	2							2		0・2	
	※地域研究								2		0・2	
公 民	現代社会	2			2						2	
数 学	数学Ⅰ	3	3								3	
	数学Ⅱ	4			3						3	
	数学Ⅲ	5							4		0・4	
	数学A	2							2		0・2	
	数学B	2							2		0・2	
理 科	化学基礎	2	2								2	
	化学	4							2・3		0・2・3	
	生物基礎	2			2						2	
	生物	4							2・3		0・2・3	
	物理基礎	2			2						2	
保健体育	体 育	7～8	2		2			3			7	
	保 健	2	1		1						2	
	※生涯スポーツ								2		0・2	
芸 術	音楽Ⅰ	2	2								0・2	
	音楽Ⅱ	2							2		0・2	
	美術Ⅰ	2									0・2	
	美術Ⅱ	2						2		2	0・2	
	書道Ⅰ	2							2		0・2	
外 国 語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3								3	
	コミュニケーション英語Ⅱ	4			3						3	
	※英語総合	2							2		0・2	
家 庭 情 報	家庭基礎	2	2								2	
	社会と情報	2										農業情報処理2単位で代替
農 業	農業と環境	2～6	2								2	
	課題研究	2～6						3			3	
	総合実習	2～12	1		3			3			7	
	農業情報処理	2～8	2						2		2・4	
	農業機械	2～6			2			2		2	0・2・4	選択は施工テクニカルコース以外
	測 量	2～8	3		4						7	
	農業土木設計	2～8		4							0・4	
	農業土木施工	2～8			2		4	2			0・4	
	造園技術	2～8				2			2		0・4	
	造園計画	2～10				2			2		0・4	
	環境緑化材料	2～6				2			2		0・4	
	水循環	2～6						2			0・2	
	※農業情勢									2		0・2
※職業ライセンス									2		0・2	
工 業	社会基盤工学	2～4		2				2			0・2・4	
家 庭	食文化	1～3						2			2	
	子どもの発達と保育	2～6							2		0・2	
	フードデザイン	2～6							2		0・2	
各教科・科目の単位数計			30		30			22		8	90	
総合的な学習の時間		3～6										課題研究3単位で代替
ホームルーム		3	1		1			1			3	

注1) ※印は学校設定科目である。

注2) 各学年の総合実習のうち1単位は時間割外である。