

(様式1)

## 教育課程表

(平成29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・3		0・2・3		
	数学B	2							2		0・2		
理 科	化学基礎	2	2								2		
	化学	4							3		0・3		
	生物基礎	2			2						2		
	生物	4							3		0・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・3		0・2・3		
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						30				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。