

(様式1)

教育課程表

(平成31年度生物工学科入学生適用)

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		植物バイオ テクノロジー	動物バイオ テクノロジー	微生物バイオ テクノロジー	選択	植物バイオ テクノロジー	動物バイオ テクノロジー			微生物バイオ テクノロジー
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						0・3		
	数 学 III	5								4	0・4		
	数 学 A	2					2			2	0・2	2年次選択者は3年次選択不可	
	数 学 B	2								2	0・2		
	※数学基礎										0・3		
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									0・2		
	音 楽 II	2								2	0・2		
	美 術 I	2									0・2		
	美 術 II	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	0・2		
	※英語活用						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	
主として専門 学科において開設 される各教科・ 科目	農 業	農業と環境	2～6	3							3		
		課題研究	2～6							3		3	
		総合実習	2～12	1		4				4		9	
		農業情報処理	2～8	2								2	
		畜産	2～8			2						0・2	
		農業機械	2～6							2		0・2	
		食品化学	2～8									0・2	
		農業経済	2～6							2		0・2	
		植物バイオテクノロジー	2～8		5				3			0・8	
		動物バイオテクノロジー	2～6			3				3		0・6	
		微生物利用	2～8				5				3	0・8	
		※バイオテクノロジー基礎		2								2	
		※マーケティング実践				2						2	
		※農業活用						2				0・2	
		※情報活用									2	0・2	
		※農業情勢									2	0・2	
※職業ライセンス									2	0・2			
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		28		2		22		8		
総合的な探究の時間		3～6			30				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。