

平成27年度入学生教育課程表

単位数	1年		2年				3年											
	生産技術系	環境技術系	生産技術系		環境技術系		生産技術系		環境技術系									
	食農科学・動物科学科	森林環境・園芸工学科	食農科学科	動物科学科	森林環境科	園芸工学科	食農科学科	動物科学科	森林環境科	園芸工学科								
1	普通科目	普通科目	現代文A(2)				普通科目											
2			国語総合(4)								英語表現(3)							
3															地理A(2)			
4			現代社会(2)															
5															数学A(3)			
6			数学I(3)															
7															化学基礎(2)			
8			生物基礎(2)															
9															体育(2)			
10			保健(1)															
11															体育(3)			
12			美術I(2)															
13															保健(1)			
14			コミュニケーション英語I(3)				専門科目	野菜[4]	果樹[4]	動物バイオテクノロジー[4]								
15								家庭総合(2)				食品製造(2)		食品製造(2)		農業土木設計(2)		農業情報処理(2)
16			家庭総合(2)									食品流通(2)		※動物科学(2)		農業土木施工(2)		生物活用(2)
17								家庭総合(2)				課題研究(総合的な時間)(2)						
18			家庭総合(2)									総合実習(2)						
19								家庭総合(2)				総合実習(2)						
20	専門科目	専門科目	野菜[2]	果樹[2]	畜産[2]	動物バイオテクノロジー[2]						造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]	選択科目4		
21			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
22			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
23			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
24			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
25			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
26			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
27			食品製造(2)		食品製造(2)			造園技術(4)		草花[4]	植物バイオテクノロジー[4]							
28	学設	※ベーシック読書術(1)		総合実習(2)		古典A(2)				政治経済(2)	美術II(2)	数学II(4)	生物(4)	コミュニケーション英語II(4)	フードデザイン(4)	簿記(4)	農業経済(4)	
29	2	※ベーシック算術(1)		総合実習(2)		測量(2)		食品流通(2)										
30	LHR(1)		LHR(1)					LHR(1)										
(31)	時間外総合実習(1)		時間外総合実習(1)					時間外総合実習(1)										

注1:※…学校設定科目

注2:[]は選択科目

注3:3年「英語会話」「英語表現I」は習熟度学習