

Institucija	<b>Alytaus kolegija</b>
Fakultetas, katedra	Sveikatos mokslų ir inžinerijos fakultetas, <b>Sveikatos mokslų ir technologijų katedra</b> <b>Maisto produktų technologija, 653E40003</b>
Studijų programos pavadinimas, valstybinis kodas	
Studijų apimtis kreditais ir forma (trukmė metais)	180, iššęstinė (4 metai)
Istojimo metai	2016 m.
Studijų programos komiteto pirmininkas	Sveikatos mokslų ir technologijų katedros lektorius Sigitas Naruševičius el. paštas <a href="mailto:sigitas.narusevicius@akolegija.lt">sigitas.narusevicius@akolegija.lt</a>

## NUOLATINIŲ STUDIJŲ PLANAS

	DALYKAS	KREDITAI
	<b>I KURSAS</b>	<b>45</b>
	<b>1 SEMESTRAS</b>	<b>21</b>
<b>Bendrieji koleginių studijų dalykai</b>		
Užsienio kalba		3
Psichologija		3
<b>Privalomieji dalykai</b>		
Fizika		6
Neorganinė chemija		6
Matematika		3
	<b>2 SEMESTRAS</b>	<b>24</b>
<b>Bendrieji koleginių studijų dalykai</b>		
Užsienio kalba		3
Profesinė etika		3
<b>Privalomieji dalykai</b>		
Matematika		6
Informacinės technologijos		3
Kompiuterinė grafika		3
Organinė chemija ir biochemijos pagrindai		6
	<b>II KURSAS</b>	<b>45</b>
	<b>3 SEMESTRAS</b>	<b>24</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>		
Fizikinė chemija ir cheminė analizė		3
Maisto chemija ir analizė		6
Mikrobiologija ir sanitarija		6
<b>Praktikos (mokomosios, pažintinės, profesinės veiklos)</b>		
Pažintinė		6
<b>Pasirenkamieji dalykai</b>		
Specialybės užsienio kalba (anglų, vokiečių, prancūzų, rusų)		3
	<b>4 SEMESTRAS</b>	<b>21</b>
<b>Bendrieji koleginių studijų dalykai</b>		
Kalbos kultūra		3
<b>Privalomieji dalykai</b>		
Fizikinė chemija ir cheminė analizė		3
Elektrotechnika		3
Vadybos pagrindai		3
Apskaitos pagrindai		3
Maisto prekių mokslas		3
<b>Pasirenkamieji dalykai</b>		
Funkcionalusis maistas/ Sveikatai palankios mitybos pagrindai/ Pasaulio kulinarinis paveldas ir mitybos teorijos/Vartotojų teisių politika ir institucijos/ Karjeros valdymo pagrindai		3
	<b>III KURSAS</b>	<b>45</b>
	<b>5 SEMESTRAS</b>	<b>21</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>		
Bendroji cheminė inžinerija ir technologija		3
Verslo teisė		3
Augalinio maisto technologija ir inžinerija*		3

Gyvūninio maisto technologija ir inžinerija*	3
Viešojo maitinimo technologija ir organizavimas	3
Įmonės ekonomika	3
<b>Laisvai pasirenkamas dalykas**</b>	3
	<b>24</b>
<b>6 SEMESTRAS</b>	
Viešojo maitinimo technologija ir organizavimas	3
Gyvūninio maisto technologija ir inžinerija*	6
Augalinio maisto technologija ir inžinerija*	6
Maisto sauga ir kokybė	6
Aplinkos ir žmonių sauga	3
	<b>45</b>
<b>IV KURSAS</b>	
<b>7 SEMESTRAS</b>	
Pastatų inžinerinės sistemos	3
Marketingo pagrindai	3
<b>Praktikos (mokomosios, pažintinės, profesinės veiklos)</b>	
Profesinė technologinė	12
<b>Laisvai pasirenkamas dalykas**</b>	3
	<b>24</b>
<b>8 SEMESTRAS</b>	
<b>Praktikos (mokomosios, pažintinės, profesinės veiklos)</b>	
Baigiamoji	15
<b>Baigiamasis darbas</b>	9

\* – Rašomas dalyko kursinis projektas

\*\* – Laisvai pasirenkamų dalykų sąrašas pateiktas [www.akolegija.lt](http://www.akolegija.lt)