

EKONOMIKOS INŽINERIJA (2018 m.)

Studijų kryptis, studijų programa	3 semestras	4 semestras	5 semestras	6 semestras	7 semestras	8 semestras
	Bendros studijos				Specializacija: Investicijų ekonomika	
Ekonomika, Ekonomikos inžinerija	<ul style="list-style-type: none"> • Apskaita (su kursiniu darbu) • Makroekonomika • Teisės pagrindai • Kiekybiniai modeliavimo metodai • Kiekybinių modeliavimo metodų kursinis projektas 	<ul style="list-style-type: none"> • Įmonių finansų valdymas • Ekonometrija • Ekonometrija (kursinis projektas) • Pažintinė praktika • Programavimas Python 	<ul style="list-style-type: none"> • Projektų rengimas ir vertinimas • Duomenų analizė su Python • Žmogiškųjų išteklių ekonomika • Ekonominė analizė 	<ul style="list-style-type: none"> • Tarptautinė ekonomika • Viešojo sektoriaus ekonomika • Duomenų analizė RPA 	<ul style="list-style-type: none"> • Investicijų ekonomika • Investicijų ekonomikos kompleksinis projektas • Profesinės veiklos praktika • BD1 	<ul style="list-style-type: none"> • Finansinė elgsena <u>ARBA</u> Mokesčių sistema • BD2 • BD3
					Specializacija: Tarptautiniai ekonominiai ryšiai	

- **Pastaba:**
BD1, BD2, BD3 – atitinkamai: baigiamasis darbas 1, baigiamasis darbas 2, baigiamasis darbas 3.