



# VERSLO INFORMACINĖS SISTEMOS

**VERSLO VADYBOS BAKALAURAS**

**4 metai**, nuolatinės studijos

Metinė studijų kaina: **3300 Eur**



## APIE PROGRAMĄ

Šiandien sėkmingas verslas nebeįsivaizduojamas be informacinių technologijų naudojimo, o abi šias sritis išmanančių specialistų itin trūksta! Šioje programoje išmoksi kurti informacines sistemas, analizuoti ir vertinti verslo rodiklius, valdyti IT projektus, padėti „susikalbėti“ verslo ir IT sektorių atstovams. Baigęs studijas ne tik turėsi puikų IT žinių bagažą, bet ir gebėsi valdyti verslo įmones.

## KARJEROS GALIMYBĖS

- IT ir verslo projektų vadovas (-ė);
- IT ir verslo analitikas (-ė);
- Verslo konsultantas (-ė);

## STIPENDIJOS

- Stipendijos už mokslo pasiekimus
- VU EVAF Ambasadoriaus stipendija
- Socialinės stipendijos
- Partnerių stipendijos

**~2356 Eur**

Vidutinis absolventų atlygis

**~95 %**

Įsidarbinamumo vidurkis

## STUDIJUOK UŽSIENYJE!

Visi VU EVAF studentai turi galimybę praleisti keletą semestrų studijuodami kone bet kurioje pasaulio valstybėje. Studentų mainams gali būti skiriama stipendija, skirta gyvenimo kitoje šalyje išlaidoms padengti!

## QS REITINGAS (2026)

VU tarp geriausių 8% universitetų pasaulyje

**446**

## BENDRABUČIAI

Studentams nuo 70 Eur/mėn



## KODĖL VERTA RINKTIS?

- Įgytos IT ir verslo kompetencijos leidžia kurti karjerą ir IT, ir verslo įmonėse.
- Studijų metu taikomi pažangiausi dėstymo metodai ir verslo atvejų analizė.
- Galimybė prisidėti prie įdomiausių mokslinių tyrimų.

## ABSOLVENTAI DIRBA



## Bloomberg finansų rinkų laboratorija



Verslo informacinių sistemų studijų programa - geriausias pasirinkimas jauniems žmonėms, kurie norėtų studijuoti ekonomikos fakultete, tačiau sausos ekonomikos teorijos mokymas jiems neatrodo patraukliai.



Šiose studijose yra puiki galimybė įgauti ekonomikos, vadybos, statistikos, apskaitos pagrindų, taip pat susipažinti su programavimu, informacinėmis technologijomis, komunikacija. Kvalifikuoti, perspektyvūs dėstytojai sugeba meistriškai kombinuoti teoriją ir įdomias praktikas užduotis: tikrų verslo idėjų įgyvendinimo projektai, informacinių sistemų kūrimas, jų prototipų braižymas ir t.t.

**Aleksandra Šunina**  
Verslo analitikė, „CGI“

**vu TECHHUB**

**VU TECH HUB**  
Preakceleratorius

Šios programos studentai gali dalyvauti startuolių rengimo programoje



# STUDIJŲ PROGRAMOS PLANAS\*

Dalyko pavadinimas	Kreditai	Dalyko pavadinimas	Kreditai
<b>1 semestras</b>	<b>30.0</b>	<b>5 semestras</b>	<b>30.0</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>30.0</b>	<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>20.0</b>
Ekonomikos teorija (mikroekonomika)	5.0	Duomenų bazės	5.0
Dalykinė anglų kalba C1	5.0	Verslo analitika ir sprendimai	5.0
Informacinės technologijos	5.0	Informacinės sistemos	5.0
Verslo matematika	5.0	Valdymo apskaita	5.0
Vadyba	5.0	<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>10.0</b>
Verslumas	5.0		
<b>2 semestras</b>	<b>30.0</b>	<b>6 semestras</b>	<b>30.0</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>25.0</b>	<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>15.0</b>
Apskaitos pagrindai	5.0	Duomenų bazių technologijos	5.0
Ekonomikos teorija (makroekonomika)	5.0	Informacinių sistemų kokybės užtikrinimas	5.0
Logika	5.0	Informacinių sistemų saugumas	5.0
Verslo statistika	5.0	<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>15.0</b>
Skaitmenizacija ir dirbtinis intelektas	5.0		
<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>5.0</b>		
<b>3 semestras</b>	<b>30.0</b>	<b>7 semestras</b>	<b>30.0</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>20.0</b>	<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>20.0</b>
Programinė įranga	10.0	Projektų valdymas	5.0
Informacinių sistemų analizė	5.0	Kursinis darbas	5.0
Verslo procesų modeliavimas	5.0	Verslo tyrimai	5.0
<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>10.0</b>	Informacinių sistemų valdymas	5.0
		<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>10.0</b>
<b>4 semestras</b>	<b>30.0</b>	<b>8 semestras</b>	<b>30.0</b>
<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>20.0</b>	<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>30.0</b>
Naudotojo patirties valdymas	5.0	Profesinė praktika	15.0
Rinkodara	5.0	Bakalauro baigiamasis darbas (kryptis: vadyba)	15.0
Informacinių sistemų projektavimas	5.0		
Įvadas į duomenų analitiką	5.0		
<b>Individualiosios studijos**</b>	<b>10.0</b>		

\* Studijų programos planas gali keistis.

\*\* Individualiosios studijos – bakalauro pakopos studento laisvai pasirenkamos studijos, kurios yra integruota tos studijų programos dalis.

## Sužinok apie VU stojimų procedūras 2026 m. →

Pokalbis su VU priėmimo vadovu A. Šalčiu ir VU EVAF dekanu A. Mačerinskiene



## Rask mus Youtube

Išbandyk paskaitas jau dabar!



Sužinok apie bakalauro programas



## STOJIMO REIKALAVIMAI

- 0,4** Matematika
- 0,2** Lietuvių k. ir literatūra \*\*\*
- 0,2** Laisvai pasirinktas egzaminas \*\*\*

Trijų valstybinių egzaminų aritmetinis vidurkis ne mažiau **50 balų**

- Valstybinis brandos egzaminas

\*\*\* Lietuvių k. ir laisvai pasirenkamojo egzamino įvertinimas gali būti skaičiuojamas pagal egzamino rezultatą arba metinį pažymį. Rekomenduojama laikyti egzaminą, o stojimo sistema automatiškai parinks stojančiajam palankesnę variantą