



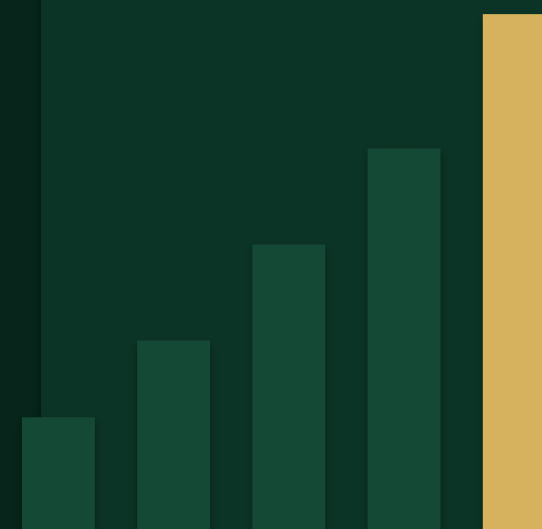
2024./2025. AKADĒMISKAIS GADS

## Studiju virziens “Ekonomika” studiju programma

# “Grāmatvedība un finanses”

Pašnovērtējuma kopsavilkums prezentācijas formātā

APSTIPRINĀTS: JK Domes sēdē 26.03.2026., prot. Nr. 2-01/136



# Kopsavilkums

## PROGRAMMAS PROFILS



### 01 Programmas loma

Grāmatvedība un finanses atbalsta uzņēmējdarbības ilgtspēju, finanšu pārredzamību un nodokļu disciplīnu.

### 02 Darba tirgus virziens

Pieaug pieprasījums pēc digitālo rīku, automatizācijas, MI, iekšējās kontroles un audita izpratnes.

### 03 Studiju pieeja

Teorijas un prakses integrācija: grāmatvedība, nodokļi, finanšu analīze un informācijas sistēmas.

### 04 Kvalitāte

Regulāra kursu pārskatīšana, aptaujas, darba devēju iesaiste un atgriezeniskā saite.

## Galvenais vēstījums

- Programma sagatavo speciālistus plašam publiskā un privātā sektora darba tirgum.
- Saturs atbilst profesijas “Grāmatvedis” standartam un īsā cikla profesionālās augstākās izglītības prasībām.
- Prakse, digitālie risinājumi un darba devēju sadarbība ir programmas konkurētspējas balsti.

## Kopsavilkuma akcents

Finanšu pārredzamība un profesionāla uzskaitē ir uzņēmumu ilgtspējas pamats.

# Programma īsumā

## IDENTITĀTE UN KVALIFIKĀCIJA



### 01 Studiju virziens

Ekonomika

### 02 Kvalifikācija

Grāmatvedis

### 03 Profesijas kods

3313 01

### 04 Līmenis

5. LKI / Īsā cikla profesionālā  
augstākā izglītība

## Kompetenču kodols

### Finanšu grāmatvedība

darījumu uzskaitē un pārskati

### Nodokļi

aprēķini un normatīvais regulējums

### Finanšu analīze

datu interpretācija un lēmumi

### Digitālie rīki

programmatūra, automatizācija, MI

### Iekšējā kontrole

precizitāte, ticamība, audits



## Pieprasījumu nosaka uzņēmējdarbības sarežģītība, finanšu tirgu attīstība un digitālā transformācija.

### 1 Finanšu pārredzamība

Uzticama informācija vadībai un finanšu pārskatu lietotājiem.

### 2 Nodokļu disciplīna

Korekti aprēķini un atbilstība normatīvajām prasībām.

### 3 Kontrole un audits

Iekšējās kontroles procesi, precizitāte un ticamība.

### 4 Digitāla efektivitāte

Automatizācija un MI risinājumi finanšu operāciju optimizēšanai.

- Absolventi var strādāt dažādās nozarēs gan privātajā, gan publiskajā sektorā.
- Starpdisciplināra pieeja apvieno ekonomiku, uzņēmējdarbību, finanses un informācijas sistēmas, tiesisko regulējumu.
- Grāmatvedim ir būtiska loma ilgtspējīgas attīstības plānošanā un krāpšanas risku mazināšanā.



## Programma veicina profesionālo mobilitāti, nodarbinātību un atbildīgas uzņēmējdarbības praksi.

- Salīdzinoši īsā laikā iegūstama darba tirgū pieprasīta kvalifikācija.
- Caurspīdīga finanšu pārvaldība stiprina uzticēšanos uzņēmumiem un iestādēm.
- Ētikas un profesionālās integritātes izpratne palīdz mazināt ēnu ekonomikas riskus.
- Sadarbība ar profesionālām organizācijām un darba devējiem sasaista studijas ar praksi.

### Nodarbinātība

darba tirgus pieejamība

### Mobilitāte

profesionālā attīstība

### Studiju turpināšana

nākamais līmenis

### Sabiedrības labums

godīga finanšu prakse

## Sociālā nozīme

Kvalitatīva uzskaitē ikdienas saimnieciskajā darbībā palīdz stiprināt nodokļu disciplīnu un valsts finanšu stabilitāti.

# Uzņemšanas dinamika

STUDIJU FORMU STRUKTŪRA



**Uzņemšana ir stabila; 2025. gadā dominē nepilna laika studiju forma, savukārt e-studijas saglabā nozīmīgu īpatsvaru.**

2023./2024. gads



- Pilna laika
- Nepilna laika
- E-studijas

2025. gads



## Nepilna laika

+12 procentpunkti pret 2023./2024. gadu.

## E-studijas

-2 procentpunkti; pieprasījums saglabājas būtisks.

## Pilna laika

2025. gadā struktūrā vairs neparādās.

## Secinājums

Jāstiprina pievilcība un studentu atbalsts.

# Studiju saturs un sasniedzamie rezultāti

KOMPETENČU VEIDOŠANA



**Saturs nodrošina līdzsvaru starp teorētiskām zināšanām un praktisku grāmatvedības, nodokļu un finanšu analīzes apguvi.**

## Zināšanas

- Grāmatvedības principi
- Normatīvais regulējums
- Finanšu un nodokļu pamati

## Prasmes

- Finanšu informācijas apstrāde
- Pārskatu sagatavošana
- Datu analīze un digitālie rīki

## Kompetences

- Profesionāla darbība uzņēmumos
- Pielāgošanās tehnoloģiskai videi
- Lēmumu atbalsts un atbildība

Programma ietver praksi un kvalifikācijas darba izstrādi, lai teoriju sasaistītu ar reālu profesionālo pieredzi.

# Studiju īstenošanas metodes

STUDENTCENTRĒTA UN PRAKTISKA PIEEJA



## 1 Lekcijas

fundamentālas teorētiskās zināšanas

## 2 Semināri un diskusijas

jautājumu analīze un argumentācija

## 3 Gadījumu izpēte

reāli finanšu dati un biznesa situācijas

## 4 Simulācijas

grāmatvedības procesi un finanšu lēmumi

## 5 Grupu darbs

komunikācija, sadarbība un problēmu risināšana

## 6 Patstāvīgais darbs

pašvadīta mācīšanās un atbildība

## Galvenā pieeja

teorijas un prakses integrācija + nepārtraukta novērtēšana + regulāra atgriezeniskā saite

# Digitalizācija, inovācijas un internacionalizācija

MŪSDIENĪGA STUDIJU VIDE



## MI

MI risinājumi un automatizācija grāmatvedībā

## Moodle

digitālie resursi un metodiskie materiāli

## Erasmu

ERASMUS+ programmas par MI un kiberdrošību

## 2024-25

papildināts mācību materiālu klāsts

### Akcenti studiju procesā

- grāmatvedības programmatūras un digitālo rīku praktiska izmantošana;
- datu apstrāde, analīze un finanšu informācijas interpretācija;
- vieslekcijas par digitālo grāmatvedību un darbu pāri robežām;
- mobilitātes un starptautiskās pieredzes integrācija studiju saturā.

# Mācību prakse

TEORIJA SASAISTĒ AR PROFESIONĀLO VIDĪ



## 24 KP

mācību prakses apjoms

## 10

vērtēšana 10 ballu skalā

## 1

konkrēta prakses vieta uzdevumu izpildei

## OK

prakses pārskats atbilstoši metodiskajām prasībām

### Iepazīšanās

prakses vietas darbība un grāmatvedības organizācija

### Uzskaitē

saimniecisko darījumu un objektu uzskaitē

### Pārskati un nodokļi

finanšu pārskatu un aprēķinu sagatavošana

### Analīze

finanšu informācijas apstrāde un interpretācija

Prakse stiprina akadēmisko studiju un profesionālās vides saikni, uzlabojot absolventu gatavību darba tirgum.

# Absolventu pieprasījums darba tirgū

NODARBINĀTĪBA UN PROFESIONĀLĀ IZAUGSME



# 88%

studējošo jau studiju laikā strādā izvēlētajā profesijā

**Darba devēji novērtē digitālās prasmes, programmatūras lietošanu, dokumentu uzskaiti, automatizācijas izpratni un normatīvo aktu ievērošanu.**

- Absolventi var strādāt ražošanā, tirdzniecībā, transportā, pakalpojumos, publiskajā sektorā un citās nozarēs.
- Iegūtās zināšanas, prasmes un kompetences veicina iekļaušanos darba tirgū un profesionālo izaugsmi izvēlētajā uzņēmumā vai organizācijā.
- Regulāras absolventu un darba devēju aptaujas palīdz programmu pielāgot darba tirgus prasībām.

## Automatizācija

procesu efektivizācija

## Datu analīze

lēmumu atbalsts

## Normatīvi

atbilstība prasībām

## Prakse

reālu uzdevumu pieredze

# SVID analīze

STIPRĀS PUSES, VĀJĀS PUSES, IESPĒJAS, DRAUDI



## Stiprās puses

- Profesijas standartam atbilstošs saturs
- Digitālās kompetences un programmatūra
- Pieredzējuši un praktizējoši docētāji
- Regulāra kvalitātes pilnveide

## Vājās puses

- Sadarbība ar nozari vēl jāpaplašina
- Studentu skaits stabils, bez būtiska pieauguma
- Svešvalodu zināšanu nevienmērība
- Absolventu pasīva iesaiste pilnveidē

## Iespējas

- Vietējā un starptautiskā sadarbība
- Prakses un mobilitātes iespējas
- Digitālās prasmes un finanšu tehnoloģijas
- Darba devēju iesaiste

## Draudi

- Demogrāfija un emigrācija
- Ekonomiskās svārstības un maksātspēja
- Pieaugoša konkurence izglītībā
- Strauji mainīgas profesijas prasības

# Attīstības prioritātes

IETEICAMIE NĀKAMIE SOĻI

## 1 Sadarbība ar nozari

strukturēt darba devēju, organizāciju un absolventu iesaisti kursu pilnveidē

## 2 Digitālā transformācija

paplašināt MI, automatizācijas, datu analīzes un programmatūras lietojumu

## 3 Studentu atbalsts

savlaicīgi identificēt studiju pārtraukšanas riskus un piedāvāt individuālus risinājumus

## 4 Starptautiskums

veicināt ERASMUS+, vieslekcijas, praksi un mācību materiālus svešvalodās

## 5 Programmas pievilcība

stiprināt mārketinga komunikāciju un skaidri izcelt darba tirgus ieguvumus

**Mērķis: saglabāt programmas atbilstību darba tirgum un stiprināt konkurētspēju digitālā finanšu vidē.**