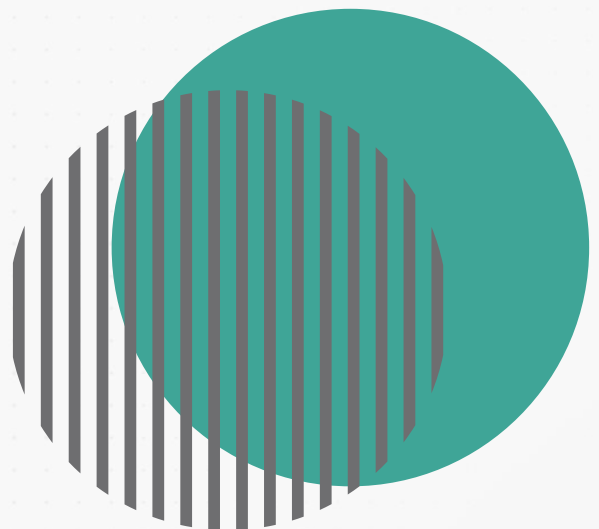
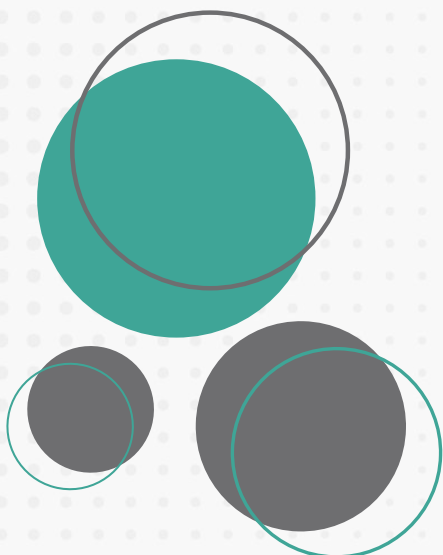


Inga Maksvytienė

EKONOMIKOS MODULIO  
KOMPONENTĖS  
„MIKROEKONOMIKA  
IR MAKROEKONOMIKA“  
STUDIJAVIMO VADOVAS



2023





**VERSLO FAKULTETAS**

**EKONOMIKOS MODULIO KOMPONENTĖS  
„MIKROEKONOMIKA IR MAKROEKONOMIKA“  
STUDIJA VIMO VADOVAS**

**Tarptautinio verslo studijų programos studentams**

Metodinė priemonė

Kaunas, 2023

Patvirtinta Verslo katedros posėdžio 2022 m. gruodžio 9 d. protokolo Nr. VE7-77 nutarimu.

Recenzavo: doc. dr. Indrė Šikšnelytė-Butkienė

## **TURINYS**

ĮVADAS.....	4
MIKROEKONOMIKA IR MAKROEKONOMIKA KOMPONENTĖS STUDIJAVIMO VADOVAS .....	5
LITERATŪRA IR KITI INFORMACINIAI ŠALTINIAI.....	12

## IVADAS

Kiekvienas mokomasis dalykas orientuotas į specifinių žinių ir gebėjimų suteikimą, reikalingą studento, kaip pasirinktos programos būsimo specialisto, profesiniam ugdymui. Dėl įvairių priežasčių – tokių kaip laiko planavimo stokos, studijų eigoje kylančių neaiškumų dėl dalyko turinio ar netinkamai pasirinkto studijavimo būdo – šis tikslas kartais gali būti pasiekiamas dalinai arba neįgyvendinamas. Siekiant palengvinti Ekonomikos modulio Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentės struktūros supratimą ir planuojamų studijavimo rezultatų pasiekimą bei atsižvelgiant į optimalų su komponente susijusių dalyvių laiko panaudojimą, buvo sukurta šis studijavimo vadovas.

Metodinė priemonė skirta studento mokymosi krūviui sumažinti, pateikiant ne tik išdėstytą komponentę sudarančią medžiagą bei mokymosi rezultatus leidžiančius įvertinti atsiskaitymų struktūrą ir reikalavimus, bet ir rekomenduojamą komponentės studijavimo būdą. Metodinė priemonė leidžia studentui pamatyti, ar jis neatsilieka nuo optimalaus savaitinio mokymosi plano, bei aiškiai įsivertinti, kokioje komponentės įsisavinimo stadijoje jis yra – ir kokių konkrečių žinių ar gebėjimų dar trūksta.

Studijavimo vadove detalizuojami komponentės studijavimo rezultatai, pateikiama komponentės ir kaupiamojo balo struktūra, atsiskaitymų pobūdis, reikalavimai ir vertinimo kriterijai, rekomenduojama studijavimui naudoti literatūra bei pagal dalyko kalendorines savaites pateikiamos kontaktinio darbo veiklos ir jų pradžios ir galutiniai terminai. Paaškinama planuojama teorinių paskaitų ir pratybų struktūra, temos ir eiga. Metodinėje priemonėje taip pat pateikiamas išplėstinis temų planas, detalizuojantis konkrečias kiekvieną paskaitą sudarančias potemes, kas leidžia, siekiant geriausio dalyko medžiagos įsisavinimo per kontaktinio darbo valandas, iš anksto nesunkiai pasiruošti kiekvienai paskaitai ir praktiniams darbams.

## „MIKROEKONOMIKA IR MAKROEKONOMIKA“ KOMPONENTĖS STUDIJAVIMO VADOVAS

### Studijų programa: Tarptautinis verslas

### Studijų modulio EKONOMIKA (kodas 028606) komponentė: Mikroekonomika ir makroekonomika

Šis Ekonomikos modulio Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentės studijavimo vadovas yra skirtas padėti Jums susiorientuoti komponentės studijų aplinkoje bei susipažinti su studijų turiniu.

Vadove pristatomas komponentės turinys, paaiškinamas galimas komponentės studijavimo būdas ir supažindinama su asmeninės studento pažangos vertinimu. Čia pateikiama atsiskaitymų ir jų vertinimo struktūra bei papildoma informacija, kur galima gauti pagalbą kilus neaiškumams ir kita.

Pristatome Jums komponentės turinį.

**Studijų rezultatai.** Baigę Ekonomikos modulio Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentės studijas ir atlikę visas užduotis, Jūs turite gebėti:

- taikyti ekonominės veiklos žinias, sprendžiant problemas įmonės, šalies ir tarptautiniu lygmeniu;
- analizuoti ekonomikos vystymosi tendencijų sąsajas su tarptautiniu verslu panaudojant statistinės analizės įrankius;
- gebėti paaiškinti ir taikyti pagrindinius ekonominius rodiklius bei jų poveikį galutiniams įmonės veiklos rezultatams;
- suprasti valstybės vykdomos ekonominės politikos ypatumus;
- gebėti naudotis vidiniais ir išoriniais informaciniais šaltiniais ekonominių duomenų bazės suformavimui;
- gebėti naudotis šiuolaikinėmis informacinėmis technologijomis renkant Lietuvos ir ES statistikos duomenis, atliekant palyginamąją analizę su konkurentų ar šakos įmonėmis;
- gebėti dirbti su statistiniais duomenimis, naudojantis kompiuterinėmis duomenų bazėmis ir informacinių technologijų būdais;
- savarankiškai ir grupėse taikyti matematinius mikroekonominės ir makroekonominės analizės metodus, interpretuoti rezultatus ir parengti išvadas;
- gebėti paaiškinti kaip globalūs reiškiniai veikia, formuoja ir daro įtaką kasdieniam gyvenimui bei apibrėžia žmonių pasirinkimus;
- orientuotis nuolat kintančioje tarptautinėje aplinkoje ir atsižvelgiant į tai, gebėti priimti novatoriškus sprendimus.

Šiems gebėjimams ugdyti yra parengta dalyko medžiaga – mokymosi turinys, kurį sudaro:

- teorinė medžiaga: paskaitų skaidrės ir daugiau nei pusės paskaitų vaizdo įrašai, pateikti moodle aplinkoje;
- seminarų užduotys, t. sk. praktinių užduočių sprendimo logika bei atsakymai;
- diskusijos, nuolatinės konsultacijos kiekvieną savaitę;
- pagrindinė literatūra\*: vadovėliai, prieinami KK bibliotekos ištekliuose;
- papildoma literatūra bei kiti informaciniai šaltiniai.

\***Pastaba.** Komponentės mikroekonomikos temų studijoms rekomenduojamas naudoti Gavelis ir kt. (2017) mikroekonomikos vadovėlis ir, atitinkamai, – makroekonomikos temų studijoms – Gavelis ir kt. (2017) makroekonomikos vadovėlis (žr. Literatūra ir kiti informaciniai šaltiniai). Kita vertus, šio dalyko studijoms nebūtinai turi būti naudojami aukščiau nurodyti

vadovėliai. Dalyko studijoms galima rinktis bet kurį kitą ekonomikos vadovėlį ar atskirus mikroekonomikos ir makroekonomikos vadovėlius (žr. Literatūra ir kiti informaciniai šaltiniai).

Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentės studijų metu kontaktiniu būdu vyksta teorinės paskaitos ir praktiniai darbai. Teorinių paskaitų metu studijuojami komponentės temų teoriniai aspektai. Mikroekonomikos ir makroekonomikos studijuojamų temų išsidėstymas modulio studijų metu yra pateiktas 1 lentelėje.

**1 lentelė. Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentės temų išsidėstymas modulio studijų metu**

Komponentės temos Nr.	Temos pavadinimas	Modulio studijų savaitė
<i>MIKROEKONOMIKOS TEMOS:</i>		
1.	Ekonomikos samprata. Mikroekonomika ir makroekonomika.	1 savaitė
2.	Pasiūla ir paklausa. Rinkos pusiausvyra.	2 savaitė
3.	Pasiūlos ir paklausos elastingumas.	2-3 savaitės
4.	Vartotojo elgsenos teorija.	3 savaitė
5.	Gamyba ir jos veiksniai.	4 savaitė
6.	Gamybos kaštai.	5 savaitė
7.	Rinkos formos: tobula konkurencija, monopolinė konkurencija, oligopolija, monopolija.	6 savaitė
<i>MAKROEKONOMIKOS TEMOS:</i>		
8.	Makroekonomikos samprata ir makroekonominiai rodikliai.	1 ir 4 savaitės
9.	Visuminė paklausa ir visuminė pasiūla.	4 savaitė
10.	Infliacija ir nedarbas.	4-6 savaitės
11.	Fiskalinė politika.	6-7 savaitės
12.	Centrinis bankas ir monetarinė politika.	7 savaitė
13.	Tarptautinė ekonomika.	7-8 savaitės

Praktinių darbų metu analizuojami komponentės mikroekononominių ir makroekonominių temų praktiniai atvejai, sprendžiami uždaviniai, diskutuojama. Mikroekonomikos praktinių darbų (žr. 2 lentelė 2–7 temos) atlikimui rekomenduojama naudoti Šikšnelytė-Butkienė ir kt. (2019) atvejo studijų metodinę knygą, makroekonomikos praktinių darbų (žr. 2 lentelė 8–13 temos) atlikimui – Čiburienė ir kt. (2016) praktinių užduočių mokomąją knygą (žr. Literatūra ir kiti informaciniai šaltiniai). Studijuojamų temų ir atliekamų praktinių darbų ryšys yra parodytas 2 lentelėje.

**2 lentelė. Komponentėje studijuojamų temų ir praktinių darbų temų sąsajos**

Mikroekonomikos ir makroekonomikos praktinių darbų temos	Komponentėje studijuojamos temos
Pasiūlos bei paklausos vaizdavimas.	2 ir 9 temos
Rinkos pusiausvyros radimas, naudojant tiesinių nelygybių sistemų grafinį sprendimą.	
Bendrųjų ir ribinių ekonominių funkcijų apskaičiavimas, taikant išvestines.	2-7, 9 temos
Įmonės bendrų, kintamų, pastovių ir vidutinių bei ribinių kaštų skaičiavimas ir grafinis vaizdavimas.	5-7 temos
Veiklos efektyvumą optimizuojančios gamybos apimties radimas.	5-7 temos
Makroekonominių rodiklių vertinimas.	8-13 temos
Šalies ekonominės būklės ir elgsenos modeliavimas.	8-13 temos

Komponentėje studijuojamų temų, teorinių paskaitų, praktinių darbų ir atsiskaitymų sąsajos modulio studijų metu pateikiamos 3 lentelėje\*.

\***Pastaba.** 3 lentelėje, siekiant didesnio aiškumo, nebenaudojami kompleksiniai, daugelį temų apimantys praktinių darbų pavadinimai, kurie buvo pateikti 2 lentelėje.

**3 lentelė. Komponentės turinio, teorinių paskaitų, praktinių darbų bei atsiskaitymų sąsajos modulio studijų savaitėmis**

<b>Modulio savaitė</b>	<b>Komponentės paskaitos ir pratybos</b>	<b>Atsiskaitymai</b>
1 savaitė	<p><u>Teorinės paskaitos:</u> komponentės struktūra, tvarka ir vertinimas; 1 ir 8 temos.</p> <p><u>Praktiniai darbai:</u> praktinių darbų struktūra, tvarka ir vertinimas; 1 temos teorinių pavyzdžių nagrinėjimas; 8 temos praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.</p>	<p>1 temos žinios vertinamos I tarpiniame atsiskaityme;</p> <p>8 temos žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe</p> <p>✓ <i>Integruoto savarankiško darbo tema užregistruojama moodle aplinkoje iki 2 modulio savaitės;</i></p> <p>✓ <i>8 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 4 modulio savaitės.</i></p>
2 savaitė	<p><u>Teorinės paskaitos:</u> 2 ir 3 temos.</p> <p><u>Praktiniai darbai:</u> 2 ir 3 temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.</p>	<p>2 ir 3 temų žinios vertinamos I tarpiniame atsiskaityme.</p> <p>✓ <i>2 ir 3 temų atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 3 modulio savaitės.</i></p>
3 savaitė	<p><u>Teorinės paskaitos:</u> 3 ir 4 temos.</p> <p><u>Praktiniai darbai:</u> 2 ir 3 temų atliktų praktinių darbų aptarimas; 4 ir 8 (tęsinys) temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.</p>	<p>3 ir 4 temų žinios vertinamos I tarpiniame atsiskaityme</p> <p>✓ <i>4 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 4 modulio savaitės;</i></p> <p>8 temos žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe</p> <p>✓ <i>8 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 4 modulio savaitės.</i></p>
4 savaitė	<p><u>Teorinės paskaitos:</u> 5 ir 9 temos.</p> <p><u>Praktiniai darbai:</u> 4 ir 8 temų atliktų praktinių darbų aptarimas; 5 ir 9 temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.</p>	<p>5 temos žinios vertinamos I tarpiniame atsiskaityme</p> <p>✓ <i>5 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 5 modulio savaitės;</i></p> <p>9 temos žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe</p> <p>✓ <i>9 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 5 modulio savaitės.</i></p>
5 savaitė	<p><u>Teorinės paskaitos:</u> I tarpinio atsiskaitymo kolokviumas; 6 ir 10 temos.</p> <p><u>Praktiniai darbai:</u> I tarpinio atsiskaitymo kontrolinis; 5 ir 9 temų atliktų praktinių darbų aptarimas; 6 ir 10 temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.</p>	<p>✓ <i>I tarpinio atsiskaitymo kolokviume atsiskaitoma už 1-4 temų teoriją;</i></p> <p>✓ <i>I tarpinio atsiskaitymo kontrolinyje atsiskaitoma už 1-4 temų praktines užduotis;</i></p> <p>6 temos žinios vertinamos II tarpiniame atsiskaityme</p> <p>✓ <i>6 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 6 modulio savaitės;</i></p> <p>10 temos žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe</p> <p>✓ <i>10 temos atliktas praktinis darbas įkeliamas į moodle iki 7 modulio savaitės;</i></p> <p>✓ <i>dalyvavimas seminaro diskusijose.</i></p>

*3 lentelės tęsinys kitame puslapyje*



Modulio savaitė	Komponentės paskaitos ir pratybos	Atsiskaitymai
6 savaitė	<u>Teorinės paskaitos</u> : 7, 10 ir 11 temos. <u>Praktiniai darbai</u> : 6 temos atlikto praktinio darbo aptarimas; 7, 10 (tęsinys) ir 11 temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.	7 temos žinios vertinamos II tarpiniame atsiskaityme ✓ 7 temos atliktas pratybų darbas įkeliamas į moodle iki 7 modulio savaitės; 10 ir 11 temų žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe ✓ 10 temos atliktas pratybų darbas įkeliamas į moodle iki 7 modulio savaitės.
7 savaitė	<u>Teorinės paskaitos</u> : II tarpinio atsiskaitymo kolokviumas; 12 ir 13 temos. <u>Praktiniai darbai</u> : 7 ir 10 temų atliktų praktinių darbų aptarimas; 11-13 temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas.	✓ II tarpinio atsiskaitymo kolokviuje atsiskaitoma už 5-7 temų teoriją; 12 ir 13 temų žinios vertinamos integruotame savarankiškame darbe ✓ 11-13 temų atlikti pratybų darbai įkeliami į moodle iki 8 modulio savaitės.
8 savaitė	<u>Teorinės paskaitos</u> : pasiruošimas galutiniam atsiskaitymui: integruoto savarankiško darbo pristatymui. <u>Praktiniai darbai</u> : II tarpinio atsiskaitymo kontrolinis; 11-13 temos atliktų praktinių darbų aptarimas; Papildomų 13 temos atvejų nagrinėjimas.	✓ II tarpinio atsiskaitymo kontrolinyje atsiskaitoma už 5-7 temų praktines užduotis.
9 savaitė	<u>Galutinis atsiskaitymas</u>	✓ Integruotas savarankiškas darbas įkeliamas į Turnitin iki moodle nurodytos datos; ✓ integruoto savarankiško darbo gynimas vyksta modulio tvarkaraštyje numatytu laiku.
10 savaitė	<u>Galutinio atsiskaitymo nemokamas perlaikymas</u>	

Kiekvienos teorinės paskaitos pradžioje supažindinama su nagrinėjamos temos studijavimo paskaitoje eiga, kiekvienoje temoje išskiriant 4–6 potemes (žr. 4 lentelė).

4 lentelė. Mikroekonomikos temų išplėstinis planas

Temos Nr. ir pavadinimas	Mikroekonomikos temų pagrindinės potemės
1 tema. Ekonomikos samprata. Mikroekonomika ir makroekonomika.	Ribotumas ir pasirinkimas.
	Pagrindinė ekonomikos problema.
	Mikroekonomika ir makroekonomika.
	Ekonomikos modeliai ir analizės būdai.
2 tema. Pasiūla ir paklausa. Rinkos pusiausvyra.	Pasiūla.
	Paklausa.
	Rinkos pusiausvyra.
	Rinkos pusiausvyros ribotumai.
3 tema. Pasiūlos ir paklausos elastingumas.	Pasiūlos elastingumas.
	Paklausos elastingumas kainai.
	Paklausos elastingumas pajamoms.
	Kryžminis elastingumas.
	Praktiniai elastingumo teorijos atvejai.

4 lentelės tęsinys kitame puslapyje

<b>Temos Nr. ir pavadinimas</b>	<b>Mikroekonomikos temų pagrindinės potėmės</b>
4 tema. Vartotojo elgsenos teorija.	Naudingumas.
	Abejingumas.
	Vartotojo biudžetas.
	Vartotojo naudingumo maksimizavimas.
	Pajamų pokyčio įtaka prekių paklausai.
	Prekių kainų pokyčio įtaka prekių paklausai.
5 tema. Gamyba ir jos veiksniai.	Gamyba.
	Gamybos funkcija.
	Bendrasis, vidutinis ir ribinis produktai.
	Gamybos masto grąža.
	Mažėjančio ribinio rezultatyvumo dėsnis.
6 tema. Gamybos kaštai.	Kaštai ir pelnas.
	Kaštų funkcija.
	Pelno maksimizavimas.
	Kaštų minizavimas.
	Trumpojo laikotarpio kaštai.
	Ilgojo laikotarpio kaštai.
7 tema. Rinkos formos: tobula konkurencija, monopolinė konkurencija, oligopolija, monopolija.	Tobulosios konkurencijos rinka.
	Monopolinės konkurencijos rinka.
	Oligopolijos rinka.
	Karteliai.
	Monopolijos rinka.

Komponentės makroekonomikos temų paskaitų darbo planas pateikiamas 5 lentelėje.

**5 lentelė. Makroekonomikos temų išplėstinis planas**

<b>Temos Nr. ir pavadinimas</b>	<b>Makroekonomikos temų pagrindinės potėmės</b>
8 tema. Makroekonomikos samprata ir makroekonominiai rodikliai.	Makroekonomikos objektas.
	Makroekonomika ir makroekonominė politika.
	Pagrindiniai makroekonomikos rodikliai.
	Ekonomikos mokslo raida.
9 tema. Visuminė paklausa ir pasiūla	Visuminė paklausa.
	Visuminė pasiūla trumpuoju laikotarpiu.
	Visuminė pasiūla ilguoju laikotarpiu.
	Visuminę pasiūlą veikianti fiskalinė politika.
10 tema. Infliacija ir nedarbas.	Nedarbo rūšys.
	Nedarbo priežastys ir pasekmės.
	Užimtumo reguliavimas.
	Infliacijos formos, priežastys ir pasekmės.
	Infliacijos ir nedarbo lygio ryšys.
	Infliacijos mažinimo būdai.
11 tema. Fiskalinė politika.	Valstybės fiskalinės politikos esmė.
	Fiskalinės politikos priemonės.
	Vyriausybės išlaidos ir pajamos.
	Fiskalinės politikos problemos.
	Užsienio prekybos poveikis pusiausvyrai.

5 lentelės tęsinys kitame puslapyje

Temos Nr. ir pavadinimas	Makroekonomikos temų pagrindinės potemės
12 tema. Centrinis bankas ir monetarinė politika.	Pinigų funkcijos.
	Pinigų rinka.
	Finansinė sistema: centrinis ir komerciniai bankai.
	Monetarinės politikos priemonės.
	Trumpojo ir ilgojo laikotarpių rinkos reguliavimas.
13 tema. Tarptautinė ekonomika.	Tarptautinė prekyba.
	Tarptautinės prekybos nauda ir žala.
	Tarptautinės prekybos politikos formos ir priemonės.
	Tarptautinė pinigų sistema.
	Tarptautiniai finansai.
	Tarptautinės politikos koordinavimas.

Komponentės studijų metu Jums reikės atlikti praktinius darbus praktinių užsiėmimų metu, atsiskaityti I ir II tarpinius atsiskaitymus bei galutinį atsiskaitymą (žr. 6 lentelė).

**6 lentelė. Kaupiamojo balo sandara ir jo dedamųjų svoris Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentėje**

Veikla	Balas	Svoris, proc.
I tarpinis atsiskaitymas	3	30
II tarpinis atsiskaitymas	3	30
Galutinis atsiskaitymas: integruotas savarankiškas darbas	4	40
<b>Iš viso:</b>	<b>10</b>	<b>100</b>

I ir II tarpinių atsiskaitymų metu šioje komponentėje atsiskaitomos mikroekonomikos temos. Abiejų atsiskaitymų struktūra yra vienoda, skiriasi tik atsiskaitomos temos: I tarpinio atsiskaitymo metu atsiskaitomos 1–4 temos, II tarpinio atsiskaitymo metu, atitinkamai, 5–7 temos. Komponentės I ir II tarpinių atsiskaitymų struktūra parodyta 7 lentelėje.

**7 lentelė. I ir II tarpinių atsiskaitymų struktūra**

Tarpiniai atsiskaitymai ir jų struktūra		Atsiskaitymo užduotys	Klausimų kiekis užduotyje	Užduoties svoris atsiskaityme, proc.
<i>I TARPINIS ATSISKAITYMAS (1-4 temos):</i>				
1)	kolokviumas	Testas, sudarytas iš uždarų klausimų	20 klausimų	50
2)	kontrolinis	Uždaviniai, reikalaujantys sprendimų ir atsakymų	5 uždaviniai	30
3)	darbas praktinių užsiėmimų metu	Temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas	3 praktiniai darbai	20
<i>II TARPINIS ATSISKAITYMAS (5-7 temos):</i>				
1)	kolokviumas	Testas, sudarytas iš uždarų klausimų	20 klausimų	50
2)	kontrolinis	Uždaviniai, reikalaujantys sprendimų ir atsakymų	5 uždaviniai	30
3)	darbas praktinių užsiėmimų metu	Temų praktinių atvejų nagrinėjimas ir uždavinių sprendimas	3 praktiniai darbai	20

Likusiose komponentės 8–13 temose paskaitų ir praktinių užsiėmimų metu įgytos makroekonominės žinios pritaikomos integruotame savarankiškame darbe, kuris nuosekliai pradedamas vykdyti modulio komponentėse nuo modulio pradžios iki pat modulio pabaigos: galutinis atsiskaitymas vyksta modulio 9 savaitę. Integruoto savarankiško darbo metodiniai nurodymai pateikti modulio moodle aplinkoje.

Mikroekonomikos ir makroekonomikos komponentėje įgyti gebėjimai ir mokymosi pasiekimai bus vertinami įvairiais būdais. Komponentės tarpinių atsiskaitymų užduočių vertinimo kriterijai pateikti 8 lentelėje, integruoto darbo vertinimo kriterijai pateikti Ekonomikos modulio moodle aplinkoje.

**8 lentelė. Komponentės tarpinių atsiskaitymų užduočių vertinimo kriterijų ir svorių sąsajos**

Tarpinių atsiskaitymų užduotys	Vertinimo kriterijai	Kriterijų svoris, balais
<b>Kolokviumas</b> ✓ 20 uždaru klausimų testas; ✓ klausime pateikiami 4 atsakymų variantai; ✓ kiekviename klausime galimas 1 teisingas atsakymas.	Testo klausime yra pažymėtas teisingas atsakymas.	0,5
	<b>Iš viso kolokviume 20 klausimų po 0,5 balo kiekvienas:</b>	<b>10</b>
<b>Kontrolinis</b> ✓ 5 uždaviniai, reikalaujantys sprendimų ir atsakymų; ✓ visų uždavinių vertė yra vienoda – po 2 balus.	Teisingai interpretuojami duoti uždavinio pradiniai duomenys.	0,4
	Suformuluojama tinkama uždavinio sprendimo logika.	0,6
	Uždavinio sprendime naudojamos reikalingos teorinės formulės.	0,4
	Pateikiamas uždavinio atsakymas, ekonomiškai paaiškinant gautus rezultatus. Atsakyme naudojami mato vienetai.	0,6
	<b>Iš viso kiekvienas uždavinys:</b>	<b>2</b>
	<b>Iš viso kontrolinyje 5 uždaviniai po 2 balus kiekvienas:</b>	<b>10</b>
<b>Darbas praktinių užsiėmimų metu</b> ✓ praktiniai darbai atliekami individualiai kiekvieno studento, ne grupėmis; ✓ viso kiekviename tarpiniame atsiskaityme yra 3 praktiniai darbai, atliekami kompiuterių klasėje praktinių užsiėmimų metu; ✓ nespėjus atlikti viso darbo arba norint jį taisyti, tą galima padaryti iki komponentės studijavimo apraše nurodytos savaitės; ✓ atliktas darbas įkeliamas į moodle iki komponentės studijavimo apraše nurodytos savaitės (moodle įdedamas priminimas komponentės veiklų datoms); ✓ visų atliktų praktinių darbų vertė yra vienoda – po 3,(3) balo.	Išnagrinėti visi duoti praktinio darbo atvejai, išspręsti visi duoti uždaviniai. Gauti rezultatai yra ekonomiškai interpretuoti.	1
	Kiekvieno nagrinėto atvejo/uždavinio sprendimo gale atskirai pateikti atsakymai	0,3(3)
	Grafinė analizė korektiška: pateikiami grafinių elementų pavadinimai, mato vienetai.	0,5
	Paveikslų ir lentelių apiforminimas atitinka einamųjų metų KK Verslo fakulteto studijų rašto darbų metodiniams nurodymams.	0,5
	Praktinis darbas pateikiamas laiku.	1
	<b>Iš viso kiekvienas praktinis darbas:</b>	<b>3,(3)</b>
	<b>Iš viso 3 darbai praktinių užsiėmimų metu po 3,(3) balo kiekvienas:</b>	<b>10</b>

Komponentės konsultacijos vyksta semestro metu kiekvieną pirmadienį Moodle aplinkoje nurodytu konsultacijos laiku Pramonės pr. 20, 4–2. Klausimus taip pat galima užduoti ir apie juos diskutuoti Moodle aplinkoje komponentės forume, kur **kartą per savaitę** į klausimus atsako komponentės dėstytoja. Atsiradus neaiškumams ar kilus klausimams klauskite kontaktinių susitikimų metu ar rašykite dėstytojai el. paštu: [inga.maksvytiene@go.kauko.lt](mailto:inga.maksvytiene@go.kauko.lt)

## LITERATŪRA IR KITI INFORMACINIAI ŠALTINIAI

1. Arminienė, A., Damalakienė, Z., Didjurgienė, A., Kupstienė, L., Ligeikienė, R.A., Mačiulienė, V., Martinonytė, J., Motiejūnė, G., Navickienė, V., Paliulienė, L., Vitkutė-Zvezdinienė, I., & Vaičiulienė, S. (2021). *Verslo fakulteto studijų rašto darbų metodiniai nurodymai*. Kauno kolegija. <https://dspace.kaunokolegija.lt/handle/123456789/4417>
2. Čiburienė, J., Dumčiuvienė, D., & Laskienė, D. (2016). Makroekonomikos praktinės užduotys. KTU leidykla Technologija. <https://www.ebooks.ktu.lt/einfo/1363/makroekonomikos-praktines-uzduotys/>
3. Gavelis, V., Gylys, P., Klimašauskienė, D., Mačiekus, V., Ramanauskienė, N., Rastėnienė, A., & Snieška, V. (2017). *Mikroekonomika*. Vilniaus universiteto leidykla.
4. Gavelis, V., Gylys, P., Mačiekus, V., Minkevičienė, N., Paliulytė, R., Ulvidienė, E., & Urbšienė, L. (2017). *Makroekonomika*. Vilniaus universiteto leidykla.
5. *Kauno kolegijos leidinių rengimo, vertinimo ir publikavimo tvarkos aprašas*: Patvirtinta Kauno kolegijos direktoriaus 2019 m. spalio 28 d. įsakymu Nr. 1-399.
6. *Kauno kolegijos studijavimo pasiekimų vertinimo tvarkos aprašas*: Kauno kolegijos Akademinės tarybos 2021 m. birželio 21 d. nutarimo Nr. (2.2)-3-27 redakcija.
7. Panovas, I. (2013). *Mikroekonomika*. Mykolo Romerio universitetas. <https://repository.mruni.eu/bitstream/handle/007/16926/9789955195078%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
8. Snieška, V., Ambrasienė, I., Bernatonytė, D., Dapkus, M., Juozapavičienė, A., Markauskienė, A., Navickas, V., Pukelienė, V., Slavinskienė, A., Startienė, G. & Urbonas, J. (2015). *Mikroekonomika*. KTU leidykla Technologija.
9. Šikšnelytė-Butkienė, I., Baužienė, Z., Liutkienė, R., Baublienė, R., & Jesevičiūtė-Ufartienė, L. (2019). *Ekonominiai sprendimai: atvejų studijos*. Kauno kolegija. <https://dspace.kaunokolegija.lt/bitstream/handle/123456789/2744/EKONOMINIAI%20SPRENDIMAI%20-%20atvej%20studijos%202019.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Užsakymas I-2439.  
Išleido Kauno kolegijos Reklamos ir medijų centras  
Pramonės pr. 20, LT-50468 Kaunas