|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**STUDIJŲ DALYKO (MODULIO) APRAŠAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dalyko (modulio) pavadinimas** | **Kodas** |
| **Projektų finansų valdymas** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dėstytojas (-ai)** | **Padalinys (-iai)** |
| **Koordinuojantis: Prof. dr. Arvydas Paškevičius,**  **Kitas (-i):** | **Vilniaus universiteto Verslo mokykla**  **Saulėtekio al. 22, Vilnius** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Studijų pakopa** | **Dalyko (modulio) tipas** |
| Pirmosios pakopos | Privalomasis |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Įgyvendinimo forma** | **Vykdymo laikotarpis** | **Vykdymo kalba (-os)** |
| Auditorinė / virtuali | rudens semestre | lietuvių |

|  |  |
| --- | --- |
| **Reikalavimai studijuojančiajam** | |
| **Išankstiniai reikalavimai:** Įmonių finansai | **Gretutiniai reikalavimai (jei yra):** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dalyko (modulio) apimtis kreditais** | **Visas studento darbo krūvis** | **Kontaktinio darbo valandos** | **Savarankiško darbo valandos** |
| 5 | 130 | 50 | 80 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dalyko (modulio) tikslas: studijų programos ugdomos kompetencijos** | | |
| Dalyko tikslas – formuoti teorinius ir praktinius finansų valdymo gebėjimus ir įgūdžius, kurie leistų sėkmingai planuoti, organizuoti, analizuoti ir vertinti įmonės (verslo) finansinę veiklą, kartu ir jos plėtros projektus. | | |
| **Dalyko (modulio) studijų siekiniai** | **Studijų metodai** | **Vertinimo metodai** |
| Akcijų vertės nustatymo diskontuotų pinigų srautų metodu išmanymas | Probleminis dėstymas; praktinių užduočių sprendimas; Kahoot! apklausa; atvejo analizė; savarankiškas bandomųjų testų bei egzaminų sprendimas Moodle aplinkoje; | Aktyvumo paskaitų metu vertinimas  Praktinių užduočių sprendimo vertinimas;  Pasirinkto atvejo analizės vertinimas  Testai ir egzaminai I ir II (uždaro ir atviro tipo užduotys/klausimai); |
| Gebės planuoti įmonės finansinę veiklą bei įvertinti kapitalo investicijų tikslingumą. |
| Mokės apskaičiuoti dabartinę grynąją vertę, naudojant diskontuotų pinigų srautų metodą; atsipirkimo laiko, diskontuoto atsipirkimo laiko, vidutinės apskaitinės grąžos, vidinės pelno normos ir pelningumo indekso kriterijus. |
| Gebės identifikuoti kapitalo investicijų projekto pajamas ir sąnaudas bei pateikti jas pinigų srautų finansinėse formose, o taip pat įvertinti sąnaudas mažinančias investicijas bei apskaičiuoti minimalią konkursinę kainą. |
| Mokės analizuoti kapitalo investicijų projektus, taikant „kas jeigu“ analizės metodą; apskaitinį bei finansinį „lūžio taškus“ bei veiklos subalansavimo lygį metodą. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temos** | **Kontaktinio darbo valandos** | | | | | | | **Savarankiškų studijų laikas ir užduotys** | |
| Paskaitos | Konsultacijos | Seminarai | Pratybos | Laboratoriniai darbai | Praktika | **Visas kontaktinis darbas** | **Savarankiškas darbas** | **Užduotys** |
| 1. Įvadas į „Finansų valdymas kursą“ | 2 |  |  |  |  |  | **2** |  | Susipažinti su internetiniu puslapiu . <https://www.paskevicius.com/kurso_programos/?id=161> |
| 2. Akcijų vertinimas | 6 |  | 4 |  |  |  | **10** | **10** | Išspręsti 8 temos pratybų užduotis. Susipažinti su 8 temos testo klausimais. Pasirinkto atvejo analizė. |
| 3. Grynoji dabartinė vertė ir kiti investavimo kriterijai | 8 |  | 4 |  |  |  | **12** | **24** | Išspręsti 9 temos pratybų užduotis. Susipažinti su 9 temos testo klausimais. Pasirinkto atvejo analizė |
| 4. Kapitalo investicijos: sprendimų priėmimas | 8 |  | 4 |  |  |  | **12** | **24** | Išspręsti 10 temos pratybų užduotis. Susipažinti su 10 temos testo klausimais. Pasirinkto atvejo analizė |
| 5. Projekto analizė ir įvertinimas | 8 |  | 4 |  |  |  | **12** | **24** | Išspręsti 11 temos pratybų užduotis. Susipažinti su 11 temos testo klausimais. Pasirinkto atvejo analizė |
| 6. Pasiruošimas galutiniam atsiskaitymui. |  | 2 |  |  |  |  | **2** |  |  |
| **Iš viso** | **32** | **2** | **16** |  |  |  | **50** | **80** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vertinimo strategija** | **Svoris proc.** | **Atsiskaitymo laikas** | **Vertinimo kriterijai** |
| Namų darbų užduočių atlikimas | 10 | Viso kurso metu | 10 proc. galutinio vertinimo sudaro savarankiškų / namų darbų užduočių atlikimas. Užduotys Word formate turi būti pateiktos dėstytojui iki užsiėmimų pradžios [arvydas@paskevicius.com](mailto:arvydas@paskevicius.com) Atliktos užduoties vertinimas dauginamas iš 0,1 ir sumuojamas prie galutinio vertinimo.  Pavėluotai atliktų užduočių įvertinimas mažinamas 50 proc.. |
| Aktyvumas pratybų ir paskaitų metu | 10 | Viso kurso metu | 10 proc. galutinio vertinimo sudaro studento aktyvus dalyvavimas paskaitų ir seminarų metu, praktinių užduočių sprendimas. Pakviestas studentas pristato atliktas namų darbo užduotis, jas komentuoja, diskutuoja. Pristatymo vertinimas dauginamas iš 0,1 ir sumuojamas prie galutinio vertinimo. |
| Pasirinkto atvejo analizė ir rezultatų pristatymas | 20 | Viso kurso metu, pristatymas per paskutines paskaitas | Vertinamas pasirinktos įmonės analizės atlikimas, rezultatų interpretavimas, jų pristatymas. Pristatymo vertinimas dauginamas iš 0,2 ir sumuojamas prie galutinio vertinimo.  Pavėluotai atliktų užduočių įvertinimas mažinamas 50 proc. |
| 1 Testas (uždaro ir atviro tipo užduotys/klausimai) | 15 | Kurso viduryje | Testas ir egzamina I, II ir III (uždaro ir atviro tipo klausimai), užduočių sprendimas. Studentai privalo išspręsti nemažiau, kaip 50 % pateiktų užduočių. Jei pažymys yra 5 arba aukštesnis, tai jis dauginamas iš 0,15 ir sumuojamas prie bendro galutinio vertinimo. **Neišlaikius testo arba egzamino galutinis vertinimas neigiamas**. Jeigu testas arba egzaminas vyksta ne egzaminų centre, o nuotoliniu būdu, tai egzamino metu privaloma įjungti „MS TEAMS“ telefone ir nukreipti vaizdo kamerą į kompiuterio ekraną. |
| 2 Egzaminas I (uždaro tipo užduotys/klausimai) | 15 | Kurso viduryje |
| 3 Egzaminas II (uždaro tipo užduotys/klausimai) | 15 | Kurso viduryje |
| 4 Egzaminas III (uždaro tipo užduotys/klausimai) | 15 | Pasibaigus kursui |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autorius** | **Leidimo metai** | **Pavadinimas** | **Periodinio leidinio Nr.**  **ar leidinio tomas** | **Leidimo vieta ir leidykla ar internetinė nuoroda** |
| **Privaloma literatūra** | | | | |
| 1. Stephen A. Ross, Randolph W. Westerfield, Bradford D. Jordan, | 2016 | Fundamentals of Corporate Finance. |  | McGraw-Hill |
| 2. Brealey R.A., Myers S., Allen F. | 2010 | „Principles of Corporate Finance“ |  | McGrawHill |
| W. Carl Kester, Richard S. Ruback, Peter Tufano | 2005 | Case Problems in Finance |  |  |
| Robert F. Bruner, Kenneth Eades, Michael Schill. | 2010 | Case Studies in Finance, |  | ISBN-13 9780073382456 |
| **Papildoma literatūra** | | | | |
| 1. <https://www.paskevicius.com/kurso_programos/?id=161> |  |  |  |  |
| 2. Gitanas Kancerevyčius. | 2009 | Finansai ir investicijos. |  | Smaltija |
|  |  |  |  |  |