

## Vadības grāmatvedība MS EXCEL vidē

**MĀCĪBU PLĀNS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mācību priekšmets** | **Pārbaudījuma veids** | **Kontaktstundas** |
| **Teorija** | **Praktiskās mācības**  | **Kopā** |
| klātiene | neklātiene | klātiene | neklātiene |
| **Vadības grāmatvedība MS EXCEL vidē** | **Ieskaite** | 22 | 52 | 24 | 58 | 156 |
| **Noslēguma pārbaudījums** | **Ieskaite** |  |  | 4 |  | 4 |
| **Kopā** | **22** | **52** | **28** | **58** | **160** |

## Vadības grāmatvedība MS EXCEL vidē

**Apjoms stundās:**

Teorija 74 stundas

Praktiskās mācības 82 stundas

Noslēgums pārbaudījums 4 stundas

**Kopā 160 stundas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k** | **Tēmas** | **Apakštēmas** | **Taksonom. līmenis** | **Stundu skaits** | **Pārbaudes veids** |
| **Teorija** | **Praktiskās mācības** | **Kopā** |
| **klātiene** | **neklātiene** | **klātiene** | **neklātiene** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **1.** | **Vadības grāmatvedības vispārīgie principi** | * Vadības grāmatvedības mērķi un uzdevumi
* Finanšu un vadības grāmatvedība: kopīgais un atšķirīgais.
* Vadības grāmatvedības loma ar saimniecisko darbību saistīto lēmumu pieņemšanā.
 | II | 1 | - | - | - | 1 |  |
| **2.** | **Līdzekļu finansēšanas procesa analīze, izmantojot MS EXCEL** | * Ilgtermiņa ieguldījumu un apgrozāmo līdzekļu finansēšanas principi
* Bilances zelta likumi
 | III | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |  |
| **3.** | **Finansiālā stāvokļa** **analīze MS EXCEL vidē, izmantojot rādītāju sistēmu** | * Likviditātes rādītāji
* Maksātspējas rādītāji
* Aktivitātes (aprites) rādītāji
* Rentabilitātes rādītāji
 | III | 2 | 6 | 2 | 5 | 15 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **4.** | **Finansiālā stāvokļa dinamikas un struktūras****analīze MS EXCEL vidē** | * Bilances dinamikas un struktūras analīze
* Peļņas vai zaudējumu aprēķina dinamikas un struktūras analīze
 | III | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |  |
| **5.** | **Izmaksu klasifikācijas MS EXCEL vidē** | * Izmaksu klasifikācija atkarībā no izmaiņām darbības apjoma: pastāvīgās un mainīgās izmaksas.
* Izmaksu klasifikācija pēc to funkcijām un rakstura: materiālu, personāla u.c. izmaksas.
* Izmaksu klasifikācija atkarībā no attiecinājuma uz izmaksu nesējiem: tiešās un netiešās (vispārējās) izmaksas
 | III | 2 | 5 | 2 | 5 | 14 |  |
| **6.** | **Produkta pašizmaksas kalkulācijas metode MS EXCEL vidē** | * Pašizmaksas kalkulācijas sistēmas
* Produkta pašizmaksas kalkulācijas metodes principi un paņēmieni
* Tiešo izmaksu raksturojums, sastāvs un noteikšana
* Netiešo (vispārējo) izmaksu raksturojums, sastāvs, iekļaušana pašizmaksā
* Netiešo izmaksu pieskaitījuma bāze
* Peļņas vai zaudējumu noteikšana
 | III | 2 | 6 | 3 | 7 | 18 |  |
| **7.** | **Mainīgo izmaksu pašizmaksas kalkulācijas metode MS EXCEL vidē** | * Mainīgo izmaksu pašizmaksas kalkulācijas metodes principi un paņēmieni.
* Mainīgo izmaksu raksturojums un sastāvs;
* Peļņas vai zaudējumu noteikšana.
 | III | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **8.** | **Procesa pašizmaksas kalkulācijas metode MS EXCEL vidē** | * Procesa pašizmaksas kalkulācijas metodes principi un paņēmieni.
* Izmaksu sadalīšana procesā
* Izmaksu attiecināšana uz gataviem un nepabeigtiem ražojumiem, zudumiem;
* Procesa iznākums: pamatprodukcija, saistītie produkti, blakus produkti.
* Pašizmaksas kalkulācijas paņēmieni: kalkulācija ar ekvivalences skaitļiem, dalīšanu, izslēgšanu, pieskaitījuma likmēm.
* Peļņas vai zaudējumu noteikšana
 | III | 2 | 6 | 2 | 6 | 16 |  |
| **9.** | **Tirgus cenas noteikšanas metodes, to raksturojums** | * Cenu noteikšanas vispārīgie principi
* Tālākpārdošanas cenu metode
* Izmaksu pieskaitīšanas metode
* Darījumu tīrās peļņas metode
 | III | 3 | 7 | 3 | 7 | 20 |  |
| **10** | **Budžetēšanas process** | * Budžeta plānošanas mērķi, izstrādāšanas secība un metodes
* Budžeta veidi
* Uzņēmuma kopējais budžets (pamatbudžets)
* Funkcionālie budžeti
* Finanšu budžeti
 | III | 2 | 5 | 2 | 5 | 14 |  |
| **11** | **Naudas plūsmas sastādīšana (MS EXCEL)** | * Naudas plūsmas pārskats ka finanšu analīzes avots. Naudas plūsmas pārskata sastāvdaļas.
* Naudas plūsmas pārskata sastādīšanas metodes: tiešā un netiešā metode. Metožu būtība, priekšrocības un trūkumi.
* Naudas plūsmas pārskata sagatavošanas kārtība.
* Atsevišķi naudas plūsmas pārskata posteņi: procenti, dividendes, valūtas kursa svārstības, uzņēmumu ienākuma nodoklis u.c., to atspoguļošanas kārtība naudas plūsmas pārskatā.
* Praktisko piemēru risināšana, iespējamo kļūdu analīze.
 | III | 2 | 5 | 4 | 10 | 21 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **12** | **Uzņēmuma ieņēmumi, izmaksas un peļņa (MS EXCEL)** | * Peļņas vai zaudējumu slieksnis.
* Bezzaudējuma punkta noteikšana ražošanā un neražošanas darbības jomās –tirdzniecībā un pakalpojumu jomā.
 | III | 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |  |
| **13** | **Lēmumu pieņemšanas process** | * Izmaksu klasifikācija lēmumu pieņemšanai
* Lēmumu veidi.
* Lēmumu pieņemšana par produkcijas veidu ražošanu.
 | III | 2 | 4 | 2 | 5 | 13 |  |
| **Noslēguma pārbaudījums** |  |  | 4 |  | 4 | Ieskaite |
| **Kopā** | 22 | 52 | 28 | 58 | 160 |  |