

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІКИ ТА БІЗНЕС-АДМІНІСТРУВАННЯ
КАФЕДРА ЕКОНОМІКИ ПОВІТРЯНОГО ТРАНСПОРТУ

Методичні рекомендації з організації самостійної роботи студентів
з дисципліни «Планування і контроль на підприємстві»
за спеціальністю 051 «Економіка»
спеціалізацією «Економіка підприємства»

Укладачі:

Методичні рекомендації з організації
самостійної роботи студентів
розглянутий та схвалений
на засіданні кафедри економіки
повітряного транспорту

Протокол № __ від «__» _____ 20__ р.

Завідувач кафедри _____ Ареф'єва О.В.

Завдання до теми: «Сутність планування»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Що таке планування? Обґрунтувати необхідність планування господарської діяльності підприємств.
2. У чому полягає методика планування? Дати загальну характеристику методиці планування.
3. Які методи наукових досліджень застосовуються в процесі планування?
4. Що таке альтернативний вибір у плануванні?
5. Як відбувається процес планування з погляду здійснення управлінських функцій?
6. Що являє собою контролінг? Охарактеризуйте його роль і завдання.
7. У чому полягає концепція контролінгу та яке місце в ній надається плануванню?
8. Якими є процедури планування за умов різного ступеня визначеності зовнішнього середовища?
9. Що складає основу управління господарськими процесами на підприємстві?
10. З якою метою здійснюють оцінку зовнішнього середовища?

Завдання до теми: «Система планів підприємства»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. У чому полягає сутність системи планування на підприємстві?
2. Які основні напрямки планування на практиці?
3. Які фактори впливають на вибір форми планування?
4. Основні принципи планування. В чому їх суть?
5. Що таке план підприємства? Які існують різновиди планів, їх особливості?
6. Що таке стратегічний план підприємства? Які завдання він вирішує?
7. Яка система планів діяла в умовах централізованого управління народним господарством та які особливості планування в ринкових умовах?
8. Які організаційні форми структури планових органів Ви знаєте?
9. Оперативне планування на підприємстві, які завдання воно вирішує?
10. Інвестиційні проекти, бізнес-плани. Які завдання і сфера їх застосування?

Завдання до теми: «Маркетингові дослідження, планування збуту і контролю продукції»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Яку роль відіграє планування збуту продукції у системі планування діяльності підприємства?
2. Що таке план збуту продукції?
3. Охарактеризуйте етапи розробки плану збуту.

4. Що таке маркетингові дослідження ринку?
5. Які чинники впливають на збут продукції?
6. Яке значення планування у збільшенні збуту продукції?
7. Охарактеризуйте алгоритм планування збуту продукції.
8. Охарактеризуйте блок-схема дослідження ринку.
9. Які показники характеризують план збуту продукції? Назвіть методику їх розрахунку.
10. Як плануються витрати, пов'язані зі збутом продукції?

Завдання до теми: «Планування виробничої програми»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Що таке план виробництва продукції?
2. Охарактеризуйте структуру та показники виробництва продукції.
3. Що таке виробнича програма, які виміри обсягу продукції Ви знаєте?
4. Що містить портфель замовлень підприємства?
5. Який існує зв'язок між планом виробництва і портфелем замовлень?
6. Назвіть особливості формування виробничої програми?
7. Що таке рентабельність продукції?
8. Охарактеризуйте показники «фондовіддача», «фондоємність».
9. В чому суть оптимізації виробничої програми?
10. Що таке товарна, валова, реалізована продукція? Як розраховують ці показники?

Завдання до теми: «Оперативно-календарне планування і контроль»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Назвіть основні завдання оперативно-календарного планування (ОКП) на підприємстві.
2. Поясніть сутність календарного планування.
3. Що таке диспетчерське регулювання в оперативно-календарному плануванні?
4. Охарактеризуйте міжцехове та внутрішньоцехове планування, їх зміст та основні завдання.
5. Що таке планово-облікова одиниця в системі ОКП, які види плановооблікових одиниць продукції Ви знаєте?
6. Охарактеризуйте систему оперативно-календарного планування, її основні види.
7. Що являють собою подетальна та позамовна система оперативного планування? Що таке покомплектна система?
8. Надайте характеристику основним методам оперативного планування
9. Що являє собою виробничий цикл та яким чином визначається його тривалість?
10. Які особливості оперативно-календарного планування в одиничному та серійному виробництві?

Завдання до теми: «Забезпечення операційної діяльності виробничою потужністю»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Що розуміють під виробничою потужністю підприємства?
2. Які фактори визначають виробничу потужність підприємства?
3. Назвіть загальні методичні принципи визначення виробничої потужності різногалузевих підприємств.
4. Як розраховується виробнича потужність у однономенклатурному виробництві?
5. Як визначається виробнича потужність у серійному виробництві?
6. Як розраховується виробнича потужність у багатноменклатурному одиничному та дрібносерійному виробництві?
7. Обґрунтуйте вибір виробничої програми потужністю підприємства.
8. Які показники використання виробничої потужності існують, та як вони розраховуються?
9. Які Ви знаєте шляхи поліпшення використання виробничої потужності?
10. Назвіть алгоритм розрахунку балансу виробничої потужності.

Завдання до теми: «Планування персоналу і оплати праці»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Мета розроблення плану персоналу та оплати праці.
2. Місце плану персоналу та оплати праці серед інших розділів загального плану підприємства.
3. Структура плану персоналу та оплати праці.
4. Етапи розроблення плану персоналу та оплати праці.
5. Методи вимірювання продуктивності праці.
6. Методи планування продуктивності праці.
7. Зміст методу коригування базової продуктивності праці під дією техніко-економічних факторів.
8. Плановий бюджет робочого часу й методика його розрахунку.
9. Методи планування чисельності персоналу.
10. Структура фонду оплати праці.
11. Методи планування фонду оплати праці.
12. Фонди годинної, денної та місячної оплати праці робітників і порядок їх розрахунку.
13. Середня заробітна плата й методика її розрахунку

Завдання до теми: «Планування виробничої інфраструктури»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. У чому полягають особливості функціонування підрозділів виробничої інфраструктури?

2. Планування потреби в інструментах універсального та спеціального призначення.
3. Планування ремонту устаткування
4. Визначення трудомісткості середньорічних обсягів ремонтних робіт
5. Визначення потреби в робітниках та обладнанні для ремонту технологічного устаткування.
6. Які вихідні дані використовують під час планування потреби в інструментах?
7. Як обчислюють загальну трудомісткість виготовлення інструментів?
8. Визначення потреби основного та допоміжного виробництва в енергії та паливі
9. Як обчислюють середньорічні обсяги робіт з ремонту устаткування?
10. Як розраховують середньорічні обсяги робіт із технічного обслуговування?

Завдання до теми: «Планування витрат виробництва»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Які використовують вихідні дані та які питання вирішуються під час планування собівартості продукції?
2. У якій послідовності розробляють план собівартості продукції?
3. Які фактори впливають на рівень витрат на виробництво продукції?
4. Як впливає на рівень витрат зміна обсягу виробництва?
5. Чи впливає зміна структури продукції (номенклатури) на витрати? Яким чином?
6. Із чого складається собівартість реалізованої продукції?
7. Які витрати включають до виробничої собівартості продукції (робіт, послуг)?
8. Які витрати включають до калькуляційної статті «Загальновиробничі витрати»?
9. З яких складових формується собівартість готової та реалізованої продукції?
10. У якій послідовності складають зведений кошторис витрат операційної діяльності?

Завдання до теми: «Планування і контроль оновлення продукції»

Розглянути тему і дати відповіді на наступні запитання:

1. Що таке життєвий цикл продукції, який його склад і структура?
2. Який зміст і етапи науково-технічної підготовки виробництва нової продукції?
3. Які основні завдання підготовки виробництва нової продукції у сучасних умовах господарювання?
4. Як обчислюється трудомісткість, тривалість та вартість підготовки виробництва нової продукції?

5. Яким є економічне обґрунтування освоєння нової продукції на етапі проектування?

6. Визначте основні методичні підходи до оцінки економічної ефективності освоєння нової продукції;

7. Як здійснюється обґрунтування оптимального варіанта технологічного процесу та визначення критичної програми випуску продукції?

8. Які особливості складання кошторису витрат на підготовку виробництва нової продукції?

9. Як здійснюється обчислення трудомісткості окремих циклів робіт та тривалості етапів технічної підготовки виробництва нового виробу?

10. Як проводиться визначення тривалості робіт, термінів настання подій, напруженості виконання окремих процесів і робіт у сітьовому плануванні підготовки виробництва та освоєння нових виробів?

11. Що таке критичний шлях на сітьових графіках та які є види шляхів у сітьових моделях?

12. Які є критерії оптимізації сітьових моделей?