|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебная дисциплина | — | «Управленческий учет» |
| Лектор | — | к.э.н., доц. Якубенко Г. А. |
| Форма контроля | — | Зачет  |
| Поток | — | Фс-3з |
| Учебный год | — | 2023-2024 |
| Утверждено на заседании кафедры бухгалтерского учета и финансов Пр. 12 от 30.06.2023 |

*Перечень вопросов для подготовки к экзамену*

1. Сущность, цели и задачи управленческого учета.
2. Сравнительная характеристика финансового и управленческого учета.
3. Характеристика информации, представляемой финансовым и управленческим учетом.
4. Группировка производственных затрат для принятия управленческих решений и планирования. Деление затрат на постоянные и переменные, условно-постоянные.
5. Группировка производственных затрат для принятия управленческих решений и планирования. Классификация затрат на релевантные и иррелевантные.
6. Группировка производственных затрат для принятия управленческих решений и планирования. Затраты безвозвратные, вмененные, инкрементные, маржинальные.
7. Классификация затрат для осуществления процесса контроля и регулирования. Группировка затрат на регулируемые и нерегулируемые.
8. Классификация затрат для осуществления процесса контроля и регулирования. Деление затрат на контролируемые и неконтролируемые.
9. Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов. Затраты прямые и косвенные.
10. Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов. Затраты входящие и истекшие.
11. Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов. Затраты одноэлементные и комплексные.
12. Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов. Затраты текущие и единовременные.
13. Планирование и контроль уровня запасов. Методика определения оптимального размера заказа производственных запасов.
14. Методы оценки материальных ресурсов при списании их на производство.
15. Сущность и классификация косвенных затрат производственного предприятия, методы их распределения.
16. Учет общепроизводственных постоянных затрат по видам деятельно-сти (метод АВС).
17. Калькулирования себестоимости продукции в управлении производтвом. Понятие объекта учета затрат. Места возникновения затрат, центры затрат, центры ответственности.
18. Сущность и особенности системы учета сокращенной себестоимости «директ-костинг».
19. Система калькулирования полных затрат «абзорпшен-костинг».
20. Система «стандарт-кост» как продолжение нормативного метода учета затрат.
21. Сходства и различия системы «стандарт-кост» и нормативного метода учета затрат.
22. Анализ безубыточности производства.
23. Анализ поведения постоянных и переменных затрат.
24. Методы определения точки безубыточности. Графическитй метод.
25. Методы определения точки безубыточности. Математический метод.
26. Анализ зависимости между затратами, объемом деятельности и прибылью.
27. Запас финансовой прочности.
28. Методика обоснования управленческих решений на основе маржинального анализа
29. Понятие и виды отчетности. Пользователи управленческой отчетности и периоды ее составления.
30. Формат представления и содержание внутренней управленческой отчетности. Требования, предъявляемые к управленческой отчетности.

*Практические ситуации к зачету:* расчет точки безубыточности, расчет запаса финансовой прочности, анализ зависимости прибыли от объёмов реализации и расходов организации, анализ обоснования цен и их корректировок в управленческом учете, обоснование решений по управлению ассортиментом продукции, принятие управленческих решений в условиях ограничивающих факторов, анализ целесообразности собственного производства или закупок на стороне, анализ альтернатив выбора производственных ресурсов организации, оценка влияния структурных изменений объема выпускаемой продукции на прибыль предприятия, обоснование управленческого решения при ограничении на производственные ресурсы, анализ убытков (упущенной выгоды) в связи с неполной загрузкой, определение оптимального уровня запасов, расчет влияния оценки материальных затрат на финансовый результат пред-приятия, определение релевантных затрат для разных размеров закупок, оценка запасов при их отпуске в производство.