

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области

"Екатеринбургский техникум химического машиностроения"

(ГБПОУ СО «ЕТХМ»)

ПРИКАЗ

23.12.2015 г.

№ 293 - о/д

г. Екатеринбург

*Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и
закреплении тем за выпускниками в 2016 году*

На основании «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГБПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения», обучающихся по Федеральным государственным образовательным стандартам», решения педагогического Совета от 21.12.2015г., протокол № 08,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечни тем выпускных квалификационных работ основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена:

ОПОП 15.02.08 Технология машиностроения

1. Автоматизация технологического процесса обработки детали «Фланец»
2. Модернизация и изготовление установки для изучения гидродинамики
3. Модернизация технологического процесса обработки детали «Вал-шток»
4. Модернизация технологического процесса обработки детали «Винт ходовой»
5. Модернизация технологического процесса обработки детали «Корпус вала»
6. Модернизация технологического процесса обработки детали «Корпус пневмоцилиндра»
7. Модернизация технологического процесса обработки детали «Крышка сквозная»
8. Модернизация технологического процесса обработки детали «Ось»
9. Модернизация технологического процесса обработки детали «Фланец»
10. Модернизация технологического процесса обработки детали «Червячное колесо»
11. Модернизация технологического процесса обработки детали «Чугунный коленчатый вал двигателя ЗМЗ-53А»
12. Модернизация технологического процесса обработки детали «Шестерня»
13. Модернизация технологического процесса обработки детали «Шестерня ведомая заднего моста»
14. Модернизация технологического процесса обработки детали «Шнек»
15. Модернизация технологического процесса обработки детали «Шпиндель»
16. Модернизация технологического процесса обработки детали «Шток»
17. Модернизация технологического процесса сборки барабанной сушилки
18. Модернизация технологического процесса сборки емкостного аппарата

19. Модернизация технологического процесса сборки кожуха трубчатого теплообменника
20. Модернизация технологического процесса сборки конденсатора
21. Модернизация технологического процесса сборки нагревателя
22. Модернизация технологического процесса сборки охладителя
23. Модернизация технологического процесса сборки теплообменника
24. Оптимизация применения конструкционных материалов для поверхности теплопередачи
25. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Бобышка»
26. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал первичный»
27. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал распределительный двигателя Д-260»
28. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал ступенчатый»
29. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал»
30. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал-выходной»
31. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал-червяк»
32. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Вал-шестерня»
33. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Винт»
34. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Втулка»
35. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Головка»
36. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Заглушка»
37. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Задвижка на трубопровод»
38. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Зубчатое колесо»
39. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Зубчатое сменное колесо»
40. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Корпус для крепления дроссельного клапана»
41. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Корпус конического редуктора»
42. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Корпус направляющий»
43. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Корпус подшипника»
44. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Корпус»
45. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Кронштейн»
46. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Крышка гидронасоса»
47. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Крышка электродвигателя»
48. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Крышка»

49. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Направляющая»
50. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Обойма нижняя»
51. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Обойма»
52. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Обтекатель»
53. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Опора»
54. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Полумуфта»
55. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Поршень»
56. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Поршень-рейка»
57. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Стакан»
58. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Стойка»
59. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Ступица»
60. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Фланец DN25»
61. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Цапфа»
62. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Шкив башенного крана»
63. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Шкив»
64. Оптимизация технологического процесса обработки детали «Штуцер»
65. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Вал привода»
66. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Вал тихоходный»
67. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Валик»
68. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Вилка»
69. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Втулка подшипниковая»
70. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Гильза»
71. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Корпус направляющий»
72. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Корпус» с применением станков с ЧПУ
73. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Корпус роликовый направляющий»
74. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Ниппель»
75. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Опора»
76. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Призма»
77. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Пробка»
78. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Стакан»
79. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Фланец барабанного редуктора Т-130»
80. Проектирование участка механического цеха обработки детали «Штуцер соединительный»

1. Экономическое обоснование ведения учетной политики на предприятии.
2. Правовое и методическое обеспечение бухгалтерского учета.
3. Основные цели, концепции и принципы бухгалтерского учета.
4. Сущность и принципы международной системы финансовой (бухгалтерской) отчетности.
5. Пути решения финансовых проблем на предприятии.
6. Бухгалтерский учет в коммерческих организациях.
7. Бухгалтерский учет в коммерческих банках.
8. Бухгалтерский учет и контроль в бюджетных организациях.
9. Учетная политика предприятия (организации, фирмы) и направления ее совершенствования.
10. Бухгалтерский баланс, его анализ и использование для оценки финансового состояния предприятия (организации, фирмы).
11. Вексельное обращение: применение и учет векселей, направления развития.
12. Современное состояние и направления развития аудита в России (регионе, городе).
13. Аудит финансовых результатов деятельности предприятия (организации, фирмы).
14. Внешний и внутренний аудит на предприятии (организации, фирме): цели, задачи, направления по использованию результатов.
15. Учет основных средств на предприятии (организации, фирме): состояние и совершенствование.
16. Учет амортизации основных средств на предприятии (организации, фирме): методы, состояние и совершенствование.
17. Учет нематериальных активов на предприятии (организации, фирме): методы, состояние и совершенствование.
18. Учет материальных оборотных активов на предприятии (организации, фирме): методы, состояние и совершенствование.
19. Учет заработной платы на предприятии (организации, фирме): методы, состояние и совершенствование.
20. Учет денежных средств на предприятии (организации, фирме): состояние и совершенствование.
21. Анализ и оценка платежеспособности, ликвидности и финансовой устойчивости предприятия (организации, фирмы).
22. Учет и анализ текущих обязательств и расчетов на предприятии (организации, фирме): состояние и совершенствование.
23. Учет и анализ расчетов с поставщиками ресурсов и потребителями продукции (работ, услуг).
24. Учет затрат на производство продукции (работ, услуг) на предприятии (организации, фирме): методы, состояние и совершенствование.
25. Учет и анализ реализации продукции (работ, услуг) на предприятии (организации, фирме): состояние и совершенствование.
26. Учет и анализ финансовых результатов и направления распределения прибыли на предприятии (организации, фирме).
27. Состояние и совершенствование учета финансовых вложений в ценные бумаги на предприятии (организации, фирме).
28. Анализ финансового состояния предприятия (организации, фирмы) и разработка предложений по его улучшению.

29. Оценка изменений в составе и структуре активов и пассивов баланса предприятия (организации, фирмы).
30. Состав, содержание и анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности и ее применение для оценки результатов работы предприятий (организаций, фирм).
31. Роль и место управленческого учета в повышении эффективности деятельности предприятия (организации, фирмы).
32. Учет и анализ исполнения бюджета территории (города, района).
33. Специфика бухгалтерского учета в территориальных (городских, районных и т.п.) органах управления здравоохранением. Оценка сметы расходов и ее исполнения.
34. Специфика бухгалтерского учета в территориальных (городских, районных и т.п.) органах управления народным образованием. Оценка сметы расходов и ее исполнения.
35. Специфика бухгалтерского учета в территориальных (городских, районных и т.п.) органах управления культурой. Оценка сметы расходов и ее исполнения.
36. Учет поступления и анализ эффективности расходования специальных (внебюджетных) средств в бюджетных организациях.
37. Разработка рекомендаций по совершенствованию организации бухгалтерского учета, составлению отчетности и ее анализу.
38. Планирование затрат и анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций, находящихся на централизованном обслуживании.
39. Анализ и аудит оборотных средств в организации (предприятии, фирме).
40. Бухгалтерский учет страховых взносов в организации (предприятии, фирме).
41. Организация бухгалтерского и налогового учета на предприятии.
42. Организация налогового учета в целях исчисления налога на прибыль в организации.
43. Организация налогового учета в целях исчисления налога на добавленную стоимость организации.
44. Особенности организации бухгалтерского и налогового учета на малом предприятии.
45. Учет и анализ выручки от реализации продукции, товаров, работ, услуг, имущественных прав в организации.

2. Утвердить списки выпускников основных профессиональных образовательных программ по подготовке специалистов среднего звена с закреплёнными за ними темами выпускных квалификационных работ (списки прилагаются).

Директор



Г.Л. Перепелица