

«БЕКІТЕМІН»

Өндірістік тәжірибе жұмыстары  
бойынша директордың орынбасары  
Б.Б. Исаков

Аты-жөні (қолы)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 ж.  
М.О.

«КЕЛІСІЛДІ»

Өндірістегі диплом алды тәжірибесінің  
жетекшісі

Аты-жөні (қолы)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 ж.  
М.О.

Өндірістік-технологиялық тәжірибенің жұмысшы жобасы мен кестесі.

Мамандығы: 1516000 «Өрт қауіпсіздігі»

ТЖ - 141.1қ тобының IV курс студенті \_\_\_\_\_

(аты-жөні, тегі)

БҚОӘББ «Жоғары аграрлық – техникалық колледжі» МҚҚК

(оқу орнының атауы)

| №  | Технологиялық тәжірибе бағдарламасына сәйкес орындауға (зерделеуге) жататын жұмыстың тізбегі.   | Технологиялық тәжірибе бағдарламасының орындалу мерзімі. |          | Ескерту (аяқтау туралы белгісі) |
|----|---|--|----------|---------------------------------|
|    |   | Басталуы   | Аяқталуы |                                 |
| 1. | 2.  | 3.   | 4.       | 5.                              |
| 1. | <ul style="list-style-type: none"><li>- Өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылауды жүзеге асыратын лауазымды адамдар.</li><li>- Бақылау-қадағалау ісін енгізу.</li><li>- Бақылау және қадағалау субъектілерін (объектілерін) топтарға бөлу.</li><li>- Тексеріс түрлері. Тексеру қағаздары.</li><li>- Бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы тексеруді және профилактикалық бақылау мен қадағалауды тағайындау туралы акт.</li><li>- Бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы тексеру және профилактикалық бақылау мен қадағалауды жүргізу тәртібі мен мерзімдері.</li></ul>   |  |          |                                 |
| 2. | <ul style="list-style-type: none"><li>- Тексеру нәтижелерін ресімдеу тәртібі. Нұсқаманы жасау және тексеру актісі.</li><li>- Мемлекеттік органдардың лауазымды адамдарының бақылау мен қадағалауды жүзеге асыру кезіндегі құқықтары мен міндеттері.</li><li>- Кәсіпкерлік кодексінің талаптарын өрескел бұза отырып жүргізілген бақылау және қадағалау субъектісіне (объектісіне) бару арқылы жүргізілетін профилактикалық бақылау мен қадағалауды тексерудің жарамсыздығы.</li><li>- Өрт қауіпсіздігі саласындағы әкімшілік құқық бұзушылық туралы істер бойынша іс жүргізуді жүзеге асыру жөніндегі қызметтік жұмысты ұйымдастыру.</li><li>- Өрт қауіпсіздігі саласындағы әкімшілік құқық бұзушылық туралы істер бойынша іс жүргізуді жүзеге асыру жөніндегі қызметтік жұмысты ұйымдастыру.</li><li>- Мемлекеттік инспекциялар мен мемлекеттік бақылау және қадағалау органдарының лауазымды адамдарына олардың қызметтік міндеттерін орындауына кедергі келтіру.</li></ul> |  |          |                                 |
| 3. | <ul style="list-style-type: none"><li>- Әкімшілік құқық бұзушылық туралы іс қозғау.</li><li>- Әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттама.</li><li>- Әкімшілік құқық бұзушылық жасалғаны туралы хаттама жасау мерзімдері.</li><li>- Әкімшілік құқық бұзушылық туралы іс бойынша нұсқама.</li><li>- Қызметті немесе оның жекелеген түрлерін жеткізу немесе оған тыйым салу.</li><li>- Нормативтік – техникалық жұмыс.</li></ul>   |  |          |                                 |
| 4. | <ul style="list-style-type: none"><li>- Өрт автоматикасы. Өрт автоматикасы құралдары жұмысының карточкасын жасау.</li><li>- Өрт қауіпсіздігі саласындағы қызметті ұйымдастыру және жұмысты жоспарлау.</li></ul>   |  |          |                                 |

|    |   |  |  |  |
|----|---|--|--|--|
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Өрттердің мемлекеттік статистикалық есебі.</li> <li>- Табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлардың мемлекеттік есепке алу құжаттары.</li> <li>- Табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлардың мемлекеттік есебін енгізу.</li> <li>- Өрттерді есепке алу бойынша азаматтық қорғау органдарындағы ақпараттық-талдау жұмысы.</li> </ul>  |  |  |  |
| 5. | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Өрттерді зерделеудің мақсаттары, міндеттері және тәртібі.</li> <li>- Кәсіпорындағы өрттерді есепке алу тәртібі.</li> <li>- Өрт қауіптілігін талдау және өртке қарсы іс-шараларды әзірлеу.</li> <li>- Өртке қарсы қызмет органдары қызметкерлерінің қылмыстық құқық бұзушылықтар туралы ақпаратты қабылдау, тіркеу кезіндегі іс-қимыл тәртібі.</li> <li>- Өрт туралы акт – өрттерді есепке алудың ресми құжаты ретінде.</li> <li>- Өрт болған жерде бастапқы құжаттарды, материалдарды және заттай дәлелдемелерді жинау.</li> </ul>                               |  |  |  |
| 6. | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Өрт қауіпсіздігі саласындағы өртке қарсы насихат және оқыту.</li> <li>- Халық арасында өрт қауіпсіздігі саласында оқыту.</li> <li>- Өртке қарсы нұсқамалардың түрлері, мерзімдері және өткізу тәртібі.</li> <li>- Объектінің мемлекеттік емес өртке қарсы техникалық комиссияларының жұмысын ұйымдастыру және жүзеге асыру тәртібі.</li> <li>- Мемлекеттік емес өртке қарсы қызметті және объектінің ерікті өртке құрылымдарын құру, оқыту және жұмыс тәртібі.</li> <li>- Тәжірибе барысындағы қажетті құжаттарды рәсімдеу, қол қойдыру, мөр соқтыру.</li> </ul> |  |  |  |

Жоспар – кестенің тармақтарының орындалуы міндетті, ал ұйымның диплом алды тәжірибесінің жетекшісі өндірістік қажеттіліктерге жоспарланған күндерде (демалыс және мереке күндері) өзгертуге немесе реттеуге, сондай-ақ тыңдаушыларды өрттің алдын алу шараларына тартуға рұқсат етіледі.

Көрсетілген тәжірибе бағдарламасына сәйкес орындалатын (оқытылатын) жұмыстардың тізімін орындау үшін технологиялық тәжірибе аясында келесі әдебиеттерді пайдалану ұсынылады.

1. «Азаматтық қорғау туралы» Қазақстан Республикасының Заңы, Астана 2014 ж.- 84 с.
2. «Әкімшілік құқық бұзушылықтар туралы» Қазақстан Республикасының Кодексі, Юрист баспасы, Алматы- 2015 ж- 432 с.
3. Қазақстан Республикасының Қылмыстық кодексі, Юрист баспасы, Алматы 2015 ж.- 208 с.
4. С.В. Собурдың «Кәсіпорындардың өрт қауіпсіздігі» оқу-анықтамалық құралы, Мәскеу 2006 ж.- 493 с.
5. 26.02.2018 ж. №41 ҚР ПМ ТЖК төрағасының бұйрығымен бекітілген «ҚР ПМ ТЖК аумақтық бөлімшелерінің регламенті» – 76 с.
6. 29.11.2016 ж. №1111 ҚР ПМ бұйрығымен бекітілген «Гимараттарды, үй-жайлар мен құрылыстарды автоматты өрт сөндіру және автоматты өрт дабылы жүйелерімен жабдықтау, өрт кезінде адамдарды хабардар ету және эвакуациялауды басқару жөніндегі талаптар» техникалық регламенті.
7. 12.05.2015 ж. №110 ҚР ПМ ТЖК төрағасының бұйрығымен бекітілген «Өрттерді зерделеу жөніндегі нұсқаулықты бекіту туралы».
8. 02.05.2017 ж. №307 ҚР ПМ бірлескен бұйрығы және 20.06.2017 ж. ҚР ҰЭМ № 246 – 196 с. «Өрт қауіпсіздігі және азаматтық қорғаныс саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттарын және тексеру парақтарын бекіту туралы».
9. «Анықтау органдарының қызметкерлеріне арналған өрттерді тексеру жөніндегі әдістемелік ұсынымдар» ҚР ТЖМ ӨСК Астана 2009 ж.-233 с.

Арнайы пәндер оқытушысы

Хайрова Н.Б.

(Оқу орнының өндірістік-технологиялық тәжірибе жетекшісі, қолы)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 ж.

**Өндірістік-технологиялық тәжірибенің күнделігі**

(жоспарланған іс-шараларды орындау кезінде күн сайын толтырылады)

Оқушы \_\_\_\_\_

(Аты-жөні, тегі)

| П № | Әрбір күн үшін технологиялық тәжірибе бағдарламасына сәйкес орындалған (зерделенген) жұмыстардың атауы. | Жеке тақырыптарды, технологиялық тәжірибе жұмыстарын орындау мерзімдері. |          | Өндірістен кәсіптік практика жетекшісінің қолы. |
|-----|---|--|----------|---|
|     |   | басталуы   | аяқталуы |   |
| 1.  | 2.  | 3.   | 4.       | 5.  |
| 1.  |   |  |          |   |
| 2.  |   |  |          |   |
| 3.  |   |  |          |   |
| 4.  |   |  |          |   |
| 5.  |   |  |          |   |
| 6.  |   |  |          |   |
| 7.  |   |  |          |   |
| 8.  |   |  |          |   |
| 9.  |   |  |          |   |
| 10. |   |  |          |   |
| 11. |   |  |          |   |
| 12. |   |  |          |   |

|     |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     |  |  |  |  |
| 13. |  |  |  |  |
| 14. |  |  |  |  |
| 15. |  |  |  |  |
| 16. |  |  |  |  |
| 17. |  |  |  |  |
| 18. |  |  |  |  |
| 19. |  |  |  |  |
| 20. |  |  |  |  |
| 21. |  |  |  |  |
| 22. |  |  |  |  |
| 23. |  |  |  |  |
| 24. |  |  |  |  |
| 25. |  |  |  |  |

|     |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     |  |  |  |  |
| 26. |  |  |  |  |
| 27. |  |  |  |  |
| 28. |  |  |  |  |
| 29. |  |  |  |  |
| 30. |  |  |  |  |
| 31. |  |  |  |  |
| 32. |  |  |  |  |
| 33. |  |  |  |  |
| 34. |  |  |  |  |
| 35. |  |  |  |  |
| 36. |  |  |  |  |

*1. Зерттелген құрылымдардың, жабдықтардың, технологиялық процестердің, механикаландырудың, өндірісті автоматтандырудың және алдыңғы қатарлы еңбек әдістерінің сипаттамасы және т. б.*

---

---

---

---

Оқушының қолы \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ ж.

\_\_\_\_\_  
(диплом алды тәжірибенің тікелей жетекшісі)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ ж.

2. Білім алушы - машықкерді көтермелеу және жазалау

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Тәжірибе жетекшісінің ұйымнан (кәсіпорынан, мекемеден) қорытындысы

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ұйымдағы (кәсіпорындағы, мекемедегі)

диплом алды тәжірибе жетекшісінің қолы \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ ж.

М.О.