

<p> ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		<p>  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
<p>Кафедра «Инженерные дисциплины»</p>		<p>76-11</p>
<p>Контрольно-измерительные средства для итоговой оценки знаний, умений и навыков по дисциплине «Стандартизация, сертификация и метрология»</p>		<p>1 стр. из 6</p>

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Техническая спецификация и тестовые задания (вопросы билетов для рубежного контроля или другие задания) для рубежного контроля 1, 2 или промежуточной аттестации

Дисциплина: «Стандартизация, сертификация и метрология»

Код дисциплины: SSM

Название ОП: 6B0720100 «Технология фармацевтического производства»

Объем учебных часов /(кредитов): 120/4

Курс и семестр изучения: 2 курс, 3 семестр

Шымкент, 2025 год

<p> ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		<p>  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
<p>Кафедра «Инженерные дисциплины»</p>		<p>76-11</p>
<p>Контрольно-измерительные средства для итоговой оценки знаний, умений и навыков по дисциплине «Стандартизация, сертификация и метрология»</p>		<p>2стр. из 6</p>

Составитель: Орымбетова Г.Э.

Протокол № 11, 05.06.25

Заведующий кафедрой



Орымбетова Г.Э.

<p style="text-align: center;"> ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>	
<p style="text-align: center;">  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>	
Кафедра «Инженерные дисциплины»	76-11
Контрольно-измерительные средства для итоговой оценки знаний, умений и навыков по дисциплине «Стандартизация, сертификация и метрология»	3стр. из 6

Задания для рубежного контроля

Для 1 рубежного контроля

1. Что такое «документ по стандартизации»?
2. Что такое «международная организация по стандартизации»?
3. Что такое «международный стандарт»?
4. Что такое «стандарт иностранного государства»?
5. Что такое «Процесс»?
6. Что такое «жизненный цикл продукта»?
7. Что такое «Единый государственный фонд нормативных технических документов»?
8. Что такое «изготовитель»?
9. Что такое «Межгосударственный стандарт»?
10. Что такое «аккредитация»?
11. что такое «инспекционный контроль»?
12. Что такое «государственная система технического регулирования»?
13. Что такое «нормативный технический документ»?
14. Что такое «взаимосвязанный стандарт»?
15. Что такое «безопасность продукта и процессов»?
16. Кто такой «заявитель»?
17. что такое «добровольное подтверждение соответствия»?
18. Что такое «обязательное подтверждение соответствия»?
19. Что такое «орган по подтверждению соответствия»?
20. что такое «форма подтверждения соответствия»?
21. что такое «документ в области подтверждения соответствия»?
22. что такое «схема подтверждения соответствия»?
23. Что такое «испытательная лаборатория (центр)»?
24. что такое «технический барьер»?
25. что такое «технический регламент»?
26. Что такое «техническое регулирование»?
27. Что такое «технический эксперт»?
28. Что такое «уполномоченный орган»?
29. что такое «Метрология»?
30. Что такое «измерение»?
31. цели стандартизации?
32. принципы стандартизации?
33. основные цели технического регулирования
34. основные принципы технического регулирования
35. сущность и содержание сертификации.

Для 2 рубежного контроля

1. Развитие стандартизации в Казахстане
2. сущность и содержание стандартизации

<p style="text-align: center;"> ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		<p style="text-align: center;">  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
<p style="text-align: center;">Кафедра «Инженерные дисциплины»</p>		76-11
<p style="text-align: center;">Контрольно-измерительные средства для итоговой оценки знаний, умений и навыков по дисциплине «Стандартизация, сертификация и метрология»</p>		4стр. из 6

3. структура национальной системы стандартизации
4. объекты подтверждения соответствия
5. технические комитеты по стандартизации
6. планирование работ по стандартизации
7. разработка и утверждение национальных стандартов
8. внесение изменений и отмена национальных стандартов
9. разработка и утверждение национальных классификаторов технико-экономической информации
10. применение документов по стандартизации
11. Закон Республики Казахстан "О техническом регулировании"
12. система государственного технического регулирования
13. стандартизация в XX веке
14. основополагающие стандарты государственной системы стандартизации
15. органы и услуги по стандартизации
16. правовые основы сертификации в Казахстане.
17. Закон РК "О техническом регулировании".
18. казахстанская система сертификации.
19. порядок сертификации
20. основные задачи метрологического обеспечения.
21. структура метрологической службы Республики Казахстан
22. применение международных, региональных стандартов и стандартов иностранных государств
23. мониторинг в области стандартизации
24. система каталогизации документов по стандартизации
25. информационное обеспечение в области стандартизации
26. размещение информации о документах по стандартизации
27. нормативные документы по обеспечению единства измерений
28. системы единиц физических величин.
29. кратные и удельные единицы
30. методы измерения.
31. места поверки средств измерений
32. стандарт организации в Республике Казахстан
33. планирование работ по государственной стандартизации
34. информационный центр в области технического регулирования
35. технические комитеты по стандартизации
36. Органы по подтверждению соответствия
37. лаборатории в области технического регулирования
38. государственный фонд технических регламентов и стандартов
39. порядок разработки стандартов
40. стандартизация на межгосударственном уровне