



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ  
 НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

Оқу үдерісін ұйымдастыру бөлімі/  
 Отдел организации учебного процесса/  
 Department of organization of the educational process

Сабак кестесі/  
 Расписание занятий/  
 Schedule of classes

Редакция: 1

Страница 1 из 1



УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор / Vice-rector  
 Калматаева Ж.А.  
 08 2023 ж/г.

## Сабак кестесі/Расписание занятий/Schedule of classes

күзгі семестр/осенний семестр/fall semester  
 2023-2024 оқу жылы/учебный год/academic year

ББ07201-Технология фармацевтического производства/

ББ/ОУ/ЕР: 6Б07201-Технология фармацевтического производства/  
 семестр/semester: 1  
 курс/course: 3

### Образовательная траектория "Технолог фармацевтической и парафармацевтической продукции" РУП I

Группа/ Group	Парфюмерлік-косметикалық құралдар технологиясы, Технология парфюмерно-косметических средств	Парафармацевтикалық өнім технологиясы, Технология парафармацевтической продукции	Фармакология негіздері, Основы фармакологии	СХР шеңберінде дәрілік заттардың сапасын қамтамасыз ету тұжырымдамасы, Концепция обеспечения качества лекарственных средств в рамках СХР	Синтетикалық дәрілік заттардың химиясы және технологиясы, Химия и технология синтетических лекарственных веществ	Фармацевтикалық өндірістегі биологиялық қауіпсіздік негіздері, Основы биологической безопасности в фармацевтическом производстве
ФӨТ 21 - 015к, ФӨТ 21 - 016к, ФӨТ 21 - 017к, ФӨТ 21 - 018к, ФӨТ 21 - 019к, ФӨТ 21 - 020к,	70 часов=по 5 часов* 14 дн.  11.09.2023-28.09.2023	70 часов=по 5 часов* 14 дн.  29.09.2023-18.10.2023	40 часов=по 4 часов* 10 дн.  20.10.2023-03.11.2023	40 часов=по 4 часов* 10 дн.  07.11.2023-20.11.2023	40 часов=по 4 часов* 10 дн.  22.11.2023-05.12.2023	40 часов=по 4 часов* 10 дн.  08.12.2023-22.12.2023

ФӨТ 21 - 021к, ФӨТ 21 - 022к, ФӨТ 21 - 023к, ФӨТ 21 - 024к,	15.11.2023- 04.12.2023	05.12.2023-23.12.2023	11.09.2023-22.09.2023	26.09.2023-09.10.2023	11.10.2023-24.10.2023	30.10.2023-10.11.2023
ФӨТ 21 - 025к, ФӨТ 21 - 026к, ФӨТ 21 - 027к, ФӨТ 21 - 028к, ФӨТ 21 - 029к, ТФП20-062р,	05.12.2023- 23.12.2023	15.11.2023-04.12.2023	26.09.2023-09.10.2023	11.09.2023-22.09.2023	30.10.2023-10.11.2023	11.10.2023-24.10.2023
ФӨТ 21 - 030к, ФӨТ 21 - 031к, ФӨТ 21 - 032к, ФӨТ 21 - 033к, ТФП20-060р, ТФП20-061р,	29.09.2023- 18.10.2023	11.09.2023-28.09.2023	07.11.2023-20.11.2023	20.10.2023-03.11.2023	08.12.2023-22.12.2023	22.11.2023-05.12.2023
<b>Образовательная практика «Биотехнолог» РУП I</b>						
Группа/ Group	Фармацевтикалы к өндірістегі биологиялық қауіпсіздік негіздері,  Основы биологической безопасности в фармацевтическ ом производстве	Синтетикалық дәрілік заттардың химиясы және технологиясы,  Химия и технология синтетических лекарственных веществ	Өнеркәсіптік биотехнология,  Промышленная биотехнология	Биотехнологиялық препараттарды алу принциптері мен әдістері,  Принципы и методы получения биотехнологических препаратов	СхР шеңберінде дәрілік заттардың сапасын қамтамасыз ету тұжырымдамасы,  Концепция обеспечения качества лекарственных средств в рамках СхР	Фармакология негіздері,  Основы фармакологии
	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	70 часов=по 5 часов* 14 дн.	70 часов=по 5 часов* 14 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.
ФӨТ 21 - 051к, ФӨТ 21 - 052к, ФӨТ 21 - 053к, ФӨТ 21 - 054к, ТФП20-066р,	11.09.2023- 22.09.2023	25.09.2023-06.10.2023	09.10.2023-27.10.2023	01.11.2023-20.11.2023	24.11.2023-07.12.2023	08.12.2023-22.12.2023



ФӨТ 21 - 055к, ФӨТ 21 - 056к, ФӨТ 21 - 057к, ФӨТ 21 - 058к, ТФП20-067р, ТФП20-068р,	25.09.2023- 06.10.2023	11.09.2023-22.09.2023	01.11.2023-20.11.2023	09.10.2023-27.10.2023	08.12.2023-22.12.2023	24.11.2023-07.12.2023
<b>Образовательная траектория «Химик-технолог» РУП 2</b>						
<i>Группа/ Group</i>	Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды стандарттау, Стандартизация лекарственных средств и медицинских изделий	Дәрілік заттарды алу және зерттеу. Құрылымдық зерттеулер, Получение и исследование лекарственных веществ. Структурные исследования.	Фармацевтикалық технологияның негіздері, Основы фармацевтической технологии	Дәрілік заттардың өнеркәсіптік технологиясы, Промышленная технология лекарств	Дәрілік заттардың тұрақтылығын зерттеу негіздері, Основы исследования стабильности лекарственных средств	Технологиялық процестің валидациясы, Валидация технологического процесса
	60 часов=по 5 часов* 12 дн.	60 часов=по 5 часов* 12 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.
	11.09.2023-26.09.2023	28.09.2023-13.10.2023	19.10.2023-02.11.2023	03.11.2023-16.11.2023	17.11.2023-30.11.2023	01.12.2023-14.12.2023
<i>Группа/ Group</i>	28.09.2023-13.10.2023	11.09.2023-26.09.2023	17.11.2023-30.11.2023	01.12.2023-14.12.2023	19.10.2023-02.11.2023	03.11.2023-16.11.2023
	<b>Образовательная траектория «Менеджер фармацевтического производства» РУП 2</b>					
	Фармацевтикалық технологияның негіздері, Основы фармацевтической технологии	Дәрілік заттардың өнеркәсіптік технологиясы, Промышленная технология лекарств	Технологиялық процестің валидациясы, Валидация технологического процесса	Дәрілік заттардың тұрақтылығын зерттеу негіздері, Основы исследования стабильности лекарственных средств	Өндірістік менеджмент негіздері, Основы производственного менеджмента	Фармацевтикалық логистика негіздері, Основы фармацевтической логистики

<b>Образовательная траектория «Инженер техноло» РУП 2</b>						
ФӨТ 21 - 034к, ФӨТ 21 - 035к, ФӨТ 21 - 036к, ФӨТ 21 - 037к, ТФП20-063Р,	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	50 часов=по 5 часов* 10 дн.
ФӨТ 21 - 038к, ФӨТ 21 - 039к, ФӨТ 21 - 040к, ФӨТ 21 - 041к, ТФП20-064Р,	08.12.2023- 22.12.2023	28.09.2023-11.10.2023	16.10.2023-30.10.2023	16.10.2023-30.10.2023	03.11.2023-16.11.2023	11.09.2023-22.09.2023
	03.11.2023- 16.11.2023	16.10.2023-30.10.2023	28.09.2023-11.10.2023	28.09.2023-11.10.2023	11.09.2023-22.09.2023	22.11.2023-04.12.2023
<i>Группа/ Group</i>	Дәрілік заттардың өнеркәсіптік технологиясы, Промышленная технология лекарств	Фармацевтикалық технологияның негіздері, Основы фармацевтической технологии	Управление рисками в фармацевтической промышленности	Технологические оборудование для производства упаковки лекарственных средств, медицинских изделий	Технологиялық процестің валидациясы, Валидация технологического процесса	Дәрілік заттардың тұрақтылығын зерттеу негіздері, Основы исследования стабильности лекарственных средств
ФӨТ 21 - 001к, ФӨТ 21 - 002к, ФӨТ 21 - 003к, ФӨТ 21 - 004к, ФӨТ 21 - 005к,	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	60 часов=по 5 часов* 12 дн.	60 часов=по 5 часов* 12 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.	40 часов=по 4 часов* 10 дн.
	11.09.2023- 22.09.2023	25.09.2023-06.10.2023	13.10.2023-31.10.2023	13.10.2023-31.10.2023	01.11.2023-16.11.2023	01.12.2023-14.12.2023
ФӨТ 21 - 006к, ФӨТ 21 - 007к, ФӨТ 21 - 008к, ФӨТ 21 - 009к, ФӨТ 21 - 010к,	17.11.2023- 30.11.2023	01.12.2023-14.12.2023	01.1.2023-16.11.2023	01.1.2023-16.11.2023	13.10.2023-31.10.2023	25.09.2023-06.10.2023



ФӨТ 21 - 011к, ФӨТ 21 - 012к, ФӨТ 21 - 013к, ФӨТ 21 - 014к, ТФП20-059р,	03.11.2023- 16.11.2023	16.10.2023-30.10.2023	27.09.2023-12.10.2023	11.09.2023-26.09.2023	01.12.2023-14.12.2023	17.11.2023-30.11.2023
---	---------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

**Составлено:**

Гл. специалист ООУП

**Согласовано:**

Декан / Dean

АЖБ басшысы/ Руководитель ДАР /  
Head of the Department of Academic Work  
ОУУБ басшысы/ Руководитель ООУП  
Head of the Educational Process Organization Department

  
  
  


Н.А.Омиралиева

З.Б.Сакипова

А.Б.Ташетова

А.Е.Туманбаева