

МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ОТРАБОТКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Основная образовательная программа по специальности 33.05.01 Фармация (уровень специалитета) ООП ВО -09.04-06

Рабочая программа производственной практики «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» РПП-09.14-10

1 -

#### КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

В результате прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская работа) у обучающегося должны быть сформированы следующие общекультурные компетенции (ОК):

| Шифр компетенции | Наименование компетенции             | Алгоритм формирования ОК на рабочем месте |
|------------------|--------------------------------------|---|
| ОК-1             | Способность к абстрактному мышлению, | Практика                                  |
|                  | анализу, синтезу                     |   |
| ОК-5             | готовностью к саморазвитию,          | Практика                                  |
|                  | самореализации, самообразованию,     |   |
|                  | использованию творческого потенциала |   |



### МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОТРАБОТКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Основная образовательная программа по специальности 33.05.01 Фармация (уровень специалитета) ООП ВО -09.04-06

Рабочая программа производственной практики «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» РПП-09,14-10 2 -

В результате прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора-аналитика) у обучающегося должны быть сформированы следующие общепрофессиональные (ОПК) и профессиональные компетенции (ПК):

| Шифркомпетенции<br>(ПК) | Наименованиекомпетенции   | Алгоритмформирования | Практические навыки для оценки сформированности  | Трудовая функция профстандарта «Провизор», включающая в себя заявленные компетенции |
|-------------------------|---|----------------------|--|---|
| ПК-21                   | Способностью к анализу и публичному представлению научной фармацевтической информации | Практика             | публичное представление, создание презентации и доклада результатов своей научной работы                                       | A/04.7  |
| ПК-22                   | Способность к участию в проведении научных исследований.                              | Практика             | проводить систематизацию и статистическую обработку экспериментальных данных, формулировать выводы по результатам проведенного | A/04.7  |



#### МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОТРАБОТКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

| Основная образовательная |  |  |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--|--|
| программа                |  |  |  |  |  |
| по специальности         |  |  |  |  |  |
| 33.05.01 Фармация        |  |  |  |  |  |
| (уровень специалитета)   |  |  |  |  |  |
| ООП ВО -09.04-06         |  |  |  |  |  |

Рабочая программа производственной практики «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» РПП-09.14-10 3 -

|       |  |          | исследования   |        |
|-------|--|----------|--|--------|
| ПК-23 | Готовность к участию во внедрении новых методов и методик в сфере разработки, производства и обращения лекарственных средств | Практика | проводить поиск и анализ опубликованных экспериментальных данных, формулировать выводы экспериментального исследования, обосновать целесообразность его проведения | A/04.7 |



МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ОТРАБОТКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Основная образовательная программа по специальности 33.05.01 Фармация (уровень специалитета) ООП ВО -09.04-06

Рабочая программа производственной практики «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» РПП-09.14-10 4 -