# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# фармацевтический факультет



# ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПОЛЕВАЯ ПРАКТИКА ПО БОТАНИКЕ

Специальность 33.05.01 Фармация

Форма обучения очная

### 1. ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ.

Закрепить и углубить у студентов необходимые знания о растительном организме, как компоненте живой системы, его вариабельности, видовом многообразии и роли в биогеоценозе, а также выработать необходимые умения и навыки овладения методами полевой и научно-исследовательской работы по флоре, растительности, биологии и экологии лекарственных растений.

## 2. ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ.

- 1. Закрепление теоретических и практических знаний, полученных студентами в процессе обучения по дисциплине «Ботаника».
- 2. Выявление разнообразия высших растений в месте прохождения практики, изучение флоры.
- 3. Изучение морфологических и биологических особенностей растений различных местообитаний, выявление взаимосвязи с условиями среды.
- 4. Знакомство с полезными растениями на территории проведения практики (лекарственными, пищевыми, кормовыми, техническими и др.).
- 5. Знакомство с редкими и исчезающими видами растений, подлежащими охране и занесёнными в Красную книгу Российской Федерации и Ростовской области.
  - 6. Приобретение начальных знаний по экологии и географии растений.
- 7. Знакомство с основными типами растительности места проведения практики и методами геоботанических исследований.
- 8. Приобретение начальных знаний о методах выращивания лекарственных растений и принципах рационального использования и охраны растительных ресурсов.
- 9. Выработка умений и навыков научной гербаризации растений: сбор, сушка, этикетаж, монтировка гербария.
- 10. Овладения методами определения и описания растений и растительных сообществ.
- 11. Ознакомление с основными принципами интродукции лекарственных растений и видов растений из Красной книги.

# 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Полевая практика по ботанике относится к обязательной части ОП.

### 4. ТИП ПРАКТИКИ

«Полевая практика по ботанике» является производственной.

# 5. КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ.

Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данной специальности:

# а) общепрофессиональных (ОПК):

Код и наименование профессиональной компетенции

**ОПК-3.** Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом конкретных экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативно-правового регулирования сферы обращения лекарственных средств.

# 6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 часов, проводится во 2 семестре.

№	Этапы практики		Трудоемкость (час)	Содержание практики: освоение навыков	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап (инструктаж по технике безопасности, вводная (ознакомительная) лекция)		6	Организационное собрание.	-
2	Производственн ый этап	ЦСО* База- *прак тики	60	ОПК-3:  ✓ навыки научной гербаризации растений: сбор, сушка, этикетаж, монтировка гербария,  ✓ навыки определения растений, навыки морфологического описания растений,  ✓ навыки проведения геоботанического описания фитоценоза, которые послужат базой для овладения в будущем методами учета запасов сырья лекарственных	опрос, собеседован ие, проверка навыков, действий, умений

			растений.	
3	Самостоятельная работа	30	Оформление дневника опрос, практики, подготовка к собеседован ие, проверка навыков, действий, умений	
	Рубежный контроль	12	Собеседование, тестирование.	
4	Зачёт	•	По результатам текущего и рубежного контроля	
	ВСЕГО (час)	108		

# 7. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:

Форма отчетности по итогам практики – зачет.

- **8.** ДОКУМЕНТАЦИЯ ПРАКТИКИ: Документация, предоставляемая студентом, по итогам прохождения практики:
  - 1. дневник практики обучающегося;
  - 2. характеристика;
  - 3. письменный отчет о практике;
  - 4. гербарий (2-3 вида растений).

В период практики обучающийся ведет дневник, являющийся официальным документом, который он предоставляет на кафедру вместе с отчетом по практике и характеристикой, подписанной руководителем практики от базы практики. В дневнике указывается дата, порядковый номер дня работы и собственно содержание проведенной работы. Дневник оформляется ежедневно, в конце рабочего дня и подписывается куратором. Все записи ведутся четко, кратко и аккуратно.

**9. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики являются приложением к рабочей программе практики.

# 10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### а) литература:

- 1. Яковлев Г.П. Ботаника: учебник для вузов/ Г.П. Яковлев В.А., Челомбитько В.И., В.И. Дорофеев Изд., 3-я, испр. и доп. СПб: СпецЛит, 2008. 687 с.
- 2. Зайчикова, С.Г. Ботаника : учебник / Зайчикова С.Г. , Барабанов Е. И. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 288 с. ISBN 978-5-9704-4648-5. Текст : электронный //

ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970446485.html.

б) интернет-ресурсы:

ЭЛЕКТРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
<b>Консультант студента</b> [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение.	1
во», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические	
науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и	
социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в	Доступ
«ЭБС «Консультант студента»] : Электронная библиотечная система.	неограничен
– Москва: ООО «Консультант студента» URL:	-
https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного	
образования	
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Открытый
http://elibrary.ru	доступ
Национальная электронная библиотека URL: <a href="http://нэб.pф/">http://нэб.pф/</a>	Виртуальный
	читальный зал
	при библиотеке
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Открытый
России URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая система Яндекс)	доступ
<b>PubMed</b> : электронная поисковая система [по биомедицинским	Открытый
исследованиям] URL: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/</a> (поисковая	доступ
система Яндекс)	
Президентская библиотека: caйт URL:	Открытый
https://www.prlib.ru/collections	доступ
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ.	Контент
- URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a> (поисковая система Яндекс)	открытого
	доступа
Южно-Российский журнал терапевтической практики /	Контент
РостГМУ. – URL: <a href="http://www.therapeutic-j.ru/jour/index">http://www.therapeutic-j.ru/jour/index</a> (поисковая	открытого
система Яндекс)	доступа
<b>Meduniver.com</b> Все по медицине: сайт [для студентов-медиков] URL:	Открытый
www.meduniver.com	доступ
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора:	Открытый
офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	доступ
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Открытый
сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс)	доступ
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц.	Открытый
сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	доступ
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Открытый
http://who.int/ru/	доступ
Министерство науки и высшего образования Российской	Открытый
Федерации : офиц. сайт URL: <a href="http://minobrnauki.gov.ru/">http://minobrnauki.gov.ru/</a> (поисковая	доступ
система Яндекс)	•
Словари и энциклопедии на Академике URL:	Открытый
http://dic.academic.ru/	доступ

### 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ.

- **Ботанический сад Академии биологии и биотехнологии ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»** (344000, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Ботанический спуск, 7). Территория Ботанического сада представлена природной флорой и основными типами растительности. Оборудование необходимое для проведения практики: пресс для сушки растений (20 шт.), определители растений.
- У Аудитория № 605 учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации по учебной практике по фармакогнозии (344022, город Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, здание 29 строение 5. Подготовительный факультет (УЛК №2) 6 этаж). Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (50 посадочных мест). Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: мультимедийный презентационный комплекс.