

«СОГЛАСОВАНО»

Декан фармацевтического
факультета ФГБОУ ВО ВолгГМУ

Минздрава России, профессор

Н.В. Рогова

августа 2018 г.



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
занятий семинарского типа,
реализуемых в форме лабораторных занятий
по дисциплине «Биология»
для ООП ВО 33.05.01 Фармация, 2016 г.
(в редакции от 27.06.2018 г.),
реализуемой в 2018-2019 уч. году
на 1 курсе фармацевтического факультета

№ п/п	Дата	Название тематических блоков базовой части дисциплины по ФГОС	Тематика занятий, входящих в тематический блок	Объём, ак. часы
				П
1.	09.02.2019-15.02.2019	Основы медицинской гельминтологии. Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Печеночный сосальщик.	Основы медицинской гельминтологии. Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Печеночный сосальщик.	2,3
2.	16.02.2019-22.02.2019	Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Кошачий сосальщик, ланцетовидный сосальщик.	Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Кошачий сосальщик, ланцетовидный сосальщик.	2,3
3.	23.02.2019-01.03.2019	Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Легочный сосальщик, шистосомы.	Тип Плоские черви. Класс Сосальщики. Легочный сосальщик, шистосомы.	2,3
4.	02.03.2019-08.03.2019	Тип Плоские черви. Класс Ленточные черви. Бычий цепень, свиной цепень, широкий лентец.	Тип Плоские черви. Класс Ленточные черви. Бычий цепень, свиной цепень, широкий лентец.	2,3

5.	09.03.2019-15.03.2019	Тип Плоские черви. Класс Ленточные черви. Эхинококк, альвеококк, карликовый цепень.	Тип Плоские черви. Класс Ленточные черви. Эхинококк, альвеококк, карликовый цепень.	2,3
6.	16.03.2019-22.03.2019	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской гельминтологии. Тип Плоские черви». Вопросы к итоговому занятию находятся на стенде.	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской гельминтологии. Тип Плоские черви». Вопросы к итоговому занятию находятся на стенде.	2,3
7.	23.03.2019-29.03.2019	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Аскарида, острица.	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Аскарида, острица.	2,3
8.	30.03.2019-05.04.2019	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Власоглав, анкилостома.	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Власоглав, анкилостома.	2,3
9.	06.04.2019-12.04.2019	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Трихинелла, ришта, филярии.	Тип Круглые черви. Класс Собственно Круглые черви. Трихинелла, ришта, филярии.	2,3
10.	13.04.2019-19.04.2019	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской гельминтологии. Тип Круглые черви». Вопросы к итоговому занятию находятся на стенде.	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской гельминтологии. Тип Круглые черви». Вопросы к итоговому занятию находятся на стенде.	2,3
11.	20.04.2019-26.04.2019	Основы общей и медицинской арахноэнтомологии. Класс Паукообразные. Отряд Клещи.	Основы общей и медицинской арахноэнтомологии. Класс Паукообразные. Отряд Клещи.	2,3
12.	27.04.2019-03.05.2019	Класс Насекомые. Отряды Вши, Блохи. Представители отряда Двукрылые, семейства Комариные.	Класс Насекомые. Отряды Вши, Блохи. Представители отряда Двукрылые, семейства Комариные.	2,3
13.	04.05.2019-10.05.2019	Класс Насекомые. Москиты, мухи. Тараканы, клопы.	Класс Насекомые. Москиты, мухи. Тараканы, клопы.	2,3
14.	11.05.2019-17.05.2019	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской арахноэнтомологии». Вопросы к итоговому	Итоговое занятие по теме: «Основы общей и медицинской арахноэнтомологии». Вопросы к итоговому занятию находятся на стенде.	2,3

		занятию находятся на стенде.		
15.	18.05.2019-24.05.2019	Заключительное занятие	Заключительное занятие.	2,3

Зав. кафедрой фармакогнозии
и ботаники, доцент
31.08.2018



Яницкая А.В.