КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

лабораторных занятий на кафедре биологии для студентов I курса

ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА И ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА

в весеннем семестре 2023/2024 учебного года

Внимание! 08.03, 01.05, 09.05, 14.05 – праздничные дни. Занятия на эти дни не планируются, а смещаются на неделю

позже, если хватает учебных недель.

№ учебной недели	Дата	Дни недели, № темы занятий					
		Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
1	12.02 – 16.02	1	1	1	1	1	
2	19.02 – 23.02	2	2	2	2	2	
3	26.02 - 01.03	3	3	3	3	3	
4	04.03 - 08.03	4	4	4	4	-	
5	11.03 – 15.03	5	5	5	5	4	
6	18.03 – 22.03	6	6	6	6	5	
7	25.03 – 29.03	7	7	7	7	6	
8	01.04 - 05.04	8	8	8	8	7	
9	08.04 - 12.04	9	9	9	9	8	
10	15.04 – 19.04	10	10	10	10	9	
11	22.04 – 26.04	11	11	11	11	10	
12	29.04 – 03.05	12	12	-	12	11	
13	06.05 – 10.05	13	13	12	-	12	
14	13.05 — 18.05 (13.05-понед. перенос на 18.05 суб.)	14 18.05 в суб.	14	13	13	13	
15	20.05-24.05	15	15	14	14	14	
16	27.05-31.05	16	16	15	15	15	
17	03.06-07.06	17	17	16	16	16	
18	10.06-14.06			17	17	17	

Учебные занятия:12.02-14.06.24.

Экзаменационная сессия: 15.06-30.06.24.

Темы лабораторных занятий

- 1. Размножение организмов
- 2. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека І. Пренатальный период.
- 3. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека ІІ. Постнатальный период.
- 4. Биологические основы регенерации и трансплантации
- 5. Основы общей паразитологии
- 6. Медицинская протистология І. Тип Арісотрlexa. Класс Sporozoa
- 7. Медицинская протистология II. *Tun* Sarcomastigophora. *Класс* Sarcodina, к*ласс* Zoomastigota. *Tun* Infusoria. *Класс* Ciliata
- 8. Медицинская гельминтология I. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Trematoda
- 9. Мелицинская гельминтология II. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Cestoda
- 10. Медицинская гельминтология III. *Tun* Nemathelminthes. Класс Nematoda 1
- 11. Медицинская гельминтология IV. *Tun* Nemathelminthes. Класс Nematoda 2
- 12. Медицинская арахноэнтомология I. *Tun* Arthropoda. *Класс* Arachnida
- 13. Медицинская арахноэнтомология II. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 1
- 14. Медицинская арахноэнтомология III. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 2
- 15. Диагностика паразитологических микропрепаратов
- 16. Итоговое занятие по паразитологии
- 17. Ядовитые организмы

3ав. кафедрой биологии, доцент 31.01.2024 Протокол №6.

B Sheburt

В.В. Давыдов

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

лабораторных занятий на кафедре биологии для студентов І курса

МФИУ – ЛЕЧ. (русский и английский язык обучения)

в весеннем семестре 2023/2024 учебного года

Внимание! 08.03, 01.05, 09.05, 14.05 – праздничные дни. Занятия на эти дни не планируются, а смещаются на неделю

позже, если хватает учебных недель

№ учебной недели	Дата	Дни недели, № темы занятий					
		Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
1	12.02 – 16.02	1	1	1	1	1	
2	19.02 – 23.02	2	2	2	2	2	
3	26.02 - 01.03	3	3	3	3	3	
4	04.03 - 08.03	4	4	4	4	-	
5	11.03 – 15.03	5	5	5	5	4	
6	18.03 – 22.03	6	6	6	6	5	
7	25.03 – 29.03	7	7	7	7	6	
8	01.04 - 05.04	8	8	8	8	7	
9	08.04 - 12.04	9	9	9	9	8	
10	15.04 – 19.04	10	10	10	10	9	
11	22.04 – 26.04	11	11	11	11	10	
12	29.04 - 03.05	12	12	-	12	11	
13	06.05 – 10.05	13	13	12	-	12	
14	13.05 — 18.05 (13.05-понед. перенос на 18.05 суб.)	14 18.05 в суб.	14	13	13	13	
15	20.05-24.05	15	15	14	14	14	
16	27.05-31.05	16	16	15	15	15	
17	03.06-07.06	17	17	16	16	16	
18	10.06-14.06			17	17	17	

Учебные занятия:12.02-14.06.24.

Экзаменационная сессия: 15.06-07.07.24.

Темы лабораторных занятий

- 1. Размножение организмов
- 2. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека І. Пренатальный период.
- 3. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека ІІ. Постнатальный период.
- 4. Биологические основы регенерации и трансплантации
- 5. Основы общей паразитологии
- 6. Медицинская протистология I. Тип Apicomplexa. Класс Sporozoa
- 7. Медицинская протистология II. *Tun* Sarcomastigophora. *Класс* Sarcodina, к*ласс* Zoomastigota. *Tun* Infusoria. *Класс* Ciliata
- 8. Медицинская гельминтология I. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Trematoda
- 9. Мелицинская гельминтология II. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Cestoda
- 10. Медицинская гельминтология III. *Tun* Nemathelminthes. Класс Nematoda 1
- 11. Медицинская гельминтология IV. *Tun* Nemathelminthes. Класс Nematoda 2
- 12. Медицинская арахноэнтомология I. Tun Arthropoda. Класс Arachnida
- 13. Медицинская арахноэнтомология II. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 1
- 14. Медицинская арахноэнтомология III. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 2
- 15. Диагностика паразитологических микропрепаратов
- 16. Итоговое занятие по паразитологии
- 17. Ядовитые организмы

3ав. кафедрой биологии, доцент 31.01.2024 Протокол №6.

B Shebur }

В.В. Давыдов

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

лабораторных занятий на кафедре биологии для студентов І курса

МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

в весеннем семестре 2023/2024 учебного года

Внимание! 08.03, 01.05, 09.05, 14.05 – праздничные дни. Занятия на эти дни не планируются, а смещаются на неделю

позже, если хватает учебных недель.

№ учебной недели	Дата		Дни нед	цели, № темы з	занятий	
	дага	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	12.02 – 16.02	1	1	l	1	1
2	19.02 – 23.02	2	2	2	2	2
3	26.02 - 01.03	3	3	3	3	3
4	04.03 - 08.03	4	4	4	4	-
5	11.03 – 15.03	5	5	5	5	4
6	18.03 – 22.03	6	6	6	6	5
7	25.03 – 29.03	7	7	7	7	6
8	01.04 - 05.04	8	8	8	8	7
9	08.04 - 12.04	9	9	9	9	8
10	15.04 – 19.04	10	10	10	10	9
11	22.04 – 26.04	11	11	11	11	10
12	29.04 – 03.05	12	12	-	12	11
13	06.05 – 10.05	13	13	12	-	12
14	13.05 — 18.05 (13.05-понед. перенос на 18.05 суб.)	14 18.05 в суб.	14	13	13	13
15	20.05-24.05	15	15	14	14	14
16	27.05-31.05	16	16	15	15	15
17	03.06-07.06	17	17	16	16	16
18	10.06-14.06	18	18	17+18	17+18	17+18

Учебные занятия:12.02-14.06.24.

Экзаменационная сессия: 15.06-07.07.24.

Темы лабораторных занятий

- 1. Размножение организмов
- 2. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека І. Пренатальный период.
- 3. Основы онтогенеза у млекопитающих и человека ІІ. Постнатальный период.
- 4. Биологические основы регенерации и трансплантации
- 5. Основы общей паразитологии
- 6. Медицинская протистология І. Тип Apicomplexa. Класс Sporozoa
- 7. Медицинская протистология II. *Tun* Sarcomastigophora. *Класс* Sarcodina, класс Zoomastigota.

Tun Infusoria. *Класс* Ciliata

- 8. Медицинская гельминтология I. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Trematoda
- 9. Медицинская гельминтология II. *Tun* Plathelminthes. *Класс* Cestoda
- 10. Медицинская гельминтология III. *Tun* Nemathelminthes. Класс Nematoda 1
- 11. Медицинская гельминтология IV. Tun Nemathelminthes. Класс Nematoda 2
- 12. Медицинская арахноэнтомология I. Tun Arthropoda. Класс Arachnida
- 13. Медицинская арахноэнтомология II. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 1
- 14. Медицинская арахноэнтомология III. *Tun* Arthropoda. *Класс* Insecta 2
- 15. Диагностика паразитологических микропрепаратов
- 16. Итоговое занятие по паразитологии
- 17. Ядовитые организмы
- 18. Биосфера и человек

3ав. кафедрой биологии, доцент 31.01.2024 Протокол №6.

B Shebur }

В.В. Давыдов