

I курс

УТВЕРЖДАЮ
 проректор по образовательной
 деятельности и общим вопросам
 доцент В.П.Гаррилов
 2025 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет
 Министерства здравоохранения Российской Федерации"



для студентов I курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнология"
 на осенний семестр 2025/2026 учебного года
 продолжительность семестра 18 недель (01.09.2025 - 14.01.2026)

Дни	Часы	ГРУППА	
		I	
	08-09		
	09-10		
	10-11	ОРГ	
ПН	11-12	РЯ	
	12-13		
	13-14	Э	
	14-15		
	15-16	л.Э	
	16-17		
	17-18		
	18-19		
08-09			
09-10			
10-11	НХ		
11-12			
ВТ	12-13	М	
	13-14		
	14-15	л.Нет	
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	08-09		
09-10			
10-11	Нет		
11-12			
СР	12-13	ИЯ	
	13-14		
	14-15		
	15-16	л.ФГ	
	16-17		
	17-18	л.ОРГ	
	18-19		
	08-09		
09-10			
10-11	л.НХ		
11-12			
ЧТ	12-13	л.М	
	13-14	л.Инф	
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	08-09		
09-10			
10-11	ФГ		
11-12			
ПТ	12-13	ФК	
	13-14	Инф	
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	08-09		
09-10	л.ИГ		
10-11			
СБ	11-12	ИГ	
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		

Дисциплина	Символ	Количество часов			
		Академические *			
		Всего	Л	С	С
Иностранный язык	ИЯ	54	0	54	18
Физическая культура и спорт	ФК	36	0	36	0
История России	Ист	58	22	36	14
Математика	М	90	36	54	18
Информатика	ИНФ	108	36	72	66
Общая и неорганическая химия	НХ	90	36	54	84
Экология	Э	36	18	18	36
Инженерная графика	ИГ	108	36	72	66
Финансовая грамотность	ФГ	45	9	36	27
Русский язык как средство коммуникации (ДЗ)	РЯ	18		18	18
Основы Российской государственности	ОРГ	45	9	36	27

Дисциплина	Зачеты и зачетку (сирова)	
	Часы/зет	Результат
Иностранный язык	72 / 2	зачтено
Физическая культура и спорт		зачтено
Основы Российской государственности	72 / 2	зачтено
История России		зачтено
Математика		зачтено
Экология	72 / 2	зачтено
Финансовая грамотность	72 / 2	зачтено
Русский язык как средство коммуникации	36 / 1	зачтено

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ	
Продолжительность 2 недели (15.01.2026-28.01.2026)	
Дисциплина	Часы/зет
Информатика	180 / 5
Общая и неорганическая химия	180 / 5
Инженерная графика	180 / 5

Каникулы	
Продолжительность 11 дней 29.01.2026-08.02.2026	

Декан факультета медицинских специальностей, биотехнологии и клинической психологии
 Начальник УМУ профессор

Л. Овощ

С.А. Додонова
 А.И. Овчд

2 курс

УТВЕРЖДАЮ

проректор по образовательной
деятельности и качеству образования
доцент В.И. Гаврилов



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства
здравоохранения Российской Федерации

для студентов 2 курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнология"
на осенний семестр 2025 / 2026 учебного года

продолжительность семестра 18 недель (01.09.2025 - 14.01.2026)

Дни	Часы	ГРУППА		
		I		
ПН	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13		ФХ	
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	л.ОХ		л.ФХ
17-18				
ВТ	08-09			
	09-10		ДВ1	
	10-11			
	11-12			
	12-13		ОБ	
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	л.Пе		л.ОБ с 14.00
17-18				
18-19				
СР	08-09			
	09-10		ОМБ	
	10-11			
	11-12	Пе		л.ИТ
	12-13			
	13-14	л.ОМБ с 14.00		л.ДВ1
	14-15			
	15-16			
	16-17			
17-18				
18-19				
ЧТ	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12		ФК	
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17		ИТ	
17-18				
18-19				
ПТ	08-09		л.Ф	
	09-10			
	10-11			
	11-12		ОХ	
	12-13			
	13-14			
	14-15		Ф	
	15-16			
	16-17			
17-18				
18-19				
СБ	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
14-15				

Дисциплина	Семестр	Количество часов			
		Аудиторные			С
		Всего	Л	П	
Основы молекулярной биологии	ОМБ	54	18	36	54
Элективные дисциплины по физ.культ.и спорту	ФК	36	36	36	16
Физическая химия	ФХ	72	18	54	36
Основы биохимии	ОБ	72	18	54	66
Физика	Ф	108	36	72	138
Органическая химия	ОХ	54	18	54	66
Информационные технологии в биотехнологии	ИТ	72	18	54	36
Психология общения	Пе	24	6	18	12
Аналитическая химия в анализе биологически активных веществ	ДВ1	54	18	36	54
Элективные дисциплины по физ.культ.и спорту	ФК		0	36	128

Дисциплина	Запись в зачетку (справа)	
	Часы/зет	Результат
Основы молекулярной биологии	108 / 3	зачтено
Аналитическая химия в анализе биологически активных веществ	108 / 3	зачтено
Физическая химия	108 / 3	зачтено
Психология общения	36 / 1	зачтено
Информационные технологии в биотехнологии	108 / 3	зачтено

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ	
Продолжительность 2 недели (15.01.2026-28.01.2026)	
ДИСЦИПЛИНЫ	Запись в зачетку (слева) Часы/зет
Физика	180 / 5
Органическая химия	252 / 7
Основы биохимии	180 / 5

Капитулы
продолжительность 11 дней (29.01.2026-08.02.2026)

Декан факультетов медицинских специальностей «биофармации и клинической психологии»
Начальник УМУ профессор

А. Овод

С.А. Додонова

С.А. Додонова
А.И. Овод

3 курс

УТВЕРЖДАЮ
 проректор по образовательной
 деятельности в общем образовании
 доцент В. П. Гаврилов
 « 29.01.2026 »



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет"
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

для студентов 3 курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнология"
 на осенний семестр 2025 / 2026 учебного года
 продолжительность семестра 18 недель (01.09.2025 - 14.01.2026)

Дни	Часы	ГРУППА
		I
ПН	08-09	л.ЭЖ
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
ВТ	08-09	л.ПМ
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
СР	08-09	л. ПАБП
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
ЧТ	08-09	л. ПТЛ
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
ПТ	08-09	л. ОСБАВ
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
СБ	08-09	л. ПТЛ
	09-10	
	10-11	
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	

Дисциплина	Символ	Количество часов			
		Аудиторные			С
		Всего	Л	П	
Прикладная механика	ПМ	108	36	72	36
Электротехника и промышленная электроника	ЭТ	90	36	54	54
Процессы и аппараты биотехнологических производств	ПАБП	90	36	54	54
Основы научной работы биотехнолога	ОНР	54	18	36	18
Основы синтеза биологически активных веществ	ОСБАВ	126	36	90	90
Промышленная технология лекарств	ПТЛ	126	36	90	54
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	ФК	36	0	36	46
Фармакологические аспекты биологически активных веществ	ДВ1	36	18	18	36
Экономика	ЭК	72	18	54	36

Дисциплина	Запись в зачетку (справа)	
	Часы/зет	Результат
Электротехника и промышленная электроника	144 / 4	зачтено
Процессы и аппараты биотехнологических производств		зачтено
Основы научной работы биотехнолога	72 / 2	зачтено
Фармакологические аспекты биологически активных веществ	72 / 2	зачтено
Экономика	108 / 3	зачтено

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ с 15.01.2026 по 28.01.2026	
ДИСЦИПЛИНЫ	Запись в зачетку (слева)
	Часы/зет
Прикладная механика	144 / 4
Основы синтеза биологически активных веществ	216 / 6
Промышленная технология лекарств	180 / 5

Каникулы
продолжительность 11 дней
(29.01.2026-08.02.2026)

Декан факультетов медицинских специальностей, биофармации и клинической психологии
 Начальник УМУ профессор

А. Овод

С. А. Додонова

С. А. Додонова
 А. И. Овод

4 курс

УТВЕРЖДАЮ
 проректор по образовательной
 деятельности и общим вопросам
 доктор П.П. Гаврилюк
 2025 г.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет"
 здравоохранения Российской Федерации

для студентов 4 курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнологии"
 на осенний семестр 2025 / 2026 учебного года
 продолжительность семестра 18 недель (01.09.2025 - 14.01.2026)



Дни	Часы	ГРУППА	
		Г	Л
ПН	08-09		
	09-10		
	10-11		л. БЗП
	11-12	ДВ2	
	12-13		
	13-14		л. ОБ
	14-15		
	15-16		л.БП
	16-17		
	17-18		
18-19			
ВТ	08-09		
	09-10		
	10-11		л. ЭБ
	11-12		
	12-13		
	13-14		ЭБ
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
18-19			
СР	08-09		
	09-10		
	10-11		БЗП
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		БП
	16-17		
	17-18		
18-19			
ЧТ	08-09		
	09-10		
	10-11		ДВ1
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15		ДВ3
	15-16		
	16-17	л. ДВ.3	
	17-18		
18-19			
ПТ	08-09		
	09-10		ДВ2
	10-11		
	11-12		л. ДВ1
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
18-19			
СБ	08-09		
	09-10		
	10-11		
	11-12		ОБ
	12-13		
	13-14		
14-15			

Дисциплина	Символ	Количество часов			
		Аудиторные			
		Всего	Л	П	С
Основы биотехнологии	ОБ	144	36		66
Безопасность на биотехнологическом производстве	БЗП	108	36	72	66
Экономическая безопасность биотехнологического производства	ДВ2	72	18	54	36
Биотехнологические производства	БП	126	36	90	48
Экологическая биотехнология	ЭБ	108	36	72	66
Биотехнологические подходы к производству витаминов	ДВ1	108	36	72	36
Технологические критерии эффективности биотехнологического производства	ДВ3	54	18	36	18

Дисциплина	Запись в зачетку (справа)	
	Часы/зет	Результат
Экономическая безопасность биотехнологического производства	108 / 3	зачтено
Технологические критерии эффективности биотехнологического производства		зачтено
Биотехнологические подходы к производству витаминов	144 / 4	зачтено

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ с 15.01.2026 по 30.01.2026	
ДИСЦИПЛИНЫ	Запись в зачетку (слева)
	Часы/зет
Основы биотехнологии	216 / 6
Безопасность на биотехнологическом производстве	180 / 5
Биотехнологические производства	252 / 7
Экологическая биотехнология	180 / 5

Каникулы
продолжительность 2 дня
(31.01.2026-01.02.2026)

Декан факультетов медицинских специальностей, биофармации и клинической психологии
 Начальник УМУ профессор

А. Овоя

С.А. Долонова
 А.И. Овоя