

1 курс

УТВЕРЖДАЮ
проректор по образовательной
деятельности и общим вопросам
доцент _____ В.П.Гаврилюк
«__» _____ 2026 г.

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

для студентов 1 курса по направлению подготовки 19.04.01 "Биотехнология"
на весенний семестр 2025 / 2026 учебного года
продолжительность семестра 18 недель (24.02.2026 - 27.06.2026)

Дни	Часы	ГРУППА
		1
ПН	08-09	
	09-10	л. БППВ 22.06.26
	10-11	
	11-12	л. БППВ
	12-13	
	13-14	л. ПБ
	14-15	
	15-16	л.ПБ 22.06.26
	16-17	
	17-18	
ВТ	08-09	
	09-10	
	10-11	БКК
	11-12	
	12-13	
	13-14	БППВ
	14-15	
	15-16	
	16-17	
	17-18	
СР	08-09	
	09-10	
	10-11	
	11-12	ИЯ
	12-13	
	13-14	
	14-15	ПБ
	15-16	
	16-17	
	17-18	
ЧТ	08-09	
	09-10	л. МОИБ
	10-11	
	11-12	л. МОИБ 25.06.26
	12-13	
	13-14	
	14-15	МОИБ
	15-16	
	16-17	
	17-18	
ПТ	08-09	
	09-10	л. МИБМ
	10-11	
	11-12	
	12-13	МИБМ
	13-14	
	14-15	
	15-16	
	16-17	л. МИБМ 26.06.26
	17-18	
СБ	08-09	
	09-10	
	10-11	
	11-12	ИЯ
	12-13	
	13-14	
	14-15	

Дисциплина	Семестр	Количество часов			
		Аудиторные			С
		Всего	Л	П	
Иностранный язык в профессиональной коммуникации	ИЯ	72		72	72
Методологические основы исследований в биотехнологии	МОИБ	180	36	90	54
Биотехнология клеточных культур. Патофизиология опухолевых культур	БКК	72		36	36
Методы исследования биологических макромолекул	МИБМ	144	36	90	18
Биотехнологические подходы к производству витаминов	БППВ	108	36	72	108
Промышленная биотехнология биологически активных веществ	ПБ	180	36	90	54

Дисциплина	Запись в зачетку (справа)	
	Часы/зет	Результат
Иностранный язык в профессиональной коммуникации	144 / 4	зачтено
Биотехнология клеточных культур. Патофизиология опухолевых культур	144 / 4	зачтено
Методологические основы исследований в биотехнологии	180 / 5	зачтено
Методы исследования биологических макромолекул	144 / 4	зачтено
Биотехнологические подходы к производству витаминов	216 / 6	зачтено

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ с 28.06.2026 по 01.07.2026	
ДИСЦИПЛИНЫ	Запись в зачетку (слева)
	Часы/зет
Промышленная биотехнология биологически активных веществ	180 / 5

Практика
Производственная технологическая практика
Учебная педагогическая практика
Продолжительность 2 4/6 недели (02.07.2026 - 20.07.2026)

Каникулы
Продолжительность 42 дня (21.07.2026 - 31.08.2026)

Декан факультетов медицинских специальностей ,биофармации и клинической психологии

С.А.Додонова

Начальник УМУ профессор

А.И.Овод