



Проректор по учебной работе

Н.А. Медведева

« 28 » декабря 20 23 г.

График учебного процесса технологического факультета на 2024-2025 уч. год
заочная форма и обучающиеся по индивидуальному плану

Направление подготовки/ специальность		1 курс	1 курс	2 курс	2 курс	3 курс	3 курс	4 курс	4 курс	5 курс	5 курс	ГИА
		1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	
19.03.03 Продукты питания животного происхождения Профиль: технология молока и молочных продуктов (5 лет)	Продолжительность сессии, дней	20	20	20	20	25	25	25	25	25	25	6 нед.
	Начало сессии	05.12.24	22.05.25	03.10.24	27.02.25	14.01.25	13.05.25	22.10.24	25.03.25	08.10.24	04.02.25	25.05.25
	Окончание сессии	24.12.24	10.06.25	22.10.24	18.03.25	07.02.25	06.06.25	15.11.24	18.04.25	01.11.24	28.02.25	05.07.25
	Ознакомительная практика (учебная)				19.03.2025-02.04.2025 (2 нед.)							
	Технологическая практика (учебная)					10.02.2025-09.03.2025 (4 нед.)						
	Технологическая практика (производственная)								21.04.25-18.05.25 (4 нед.)			
	Научно-исследовательская работа (производственная)								19.05.25-15.06.25 (4 нед.)			
	Преддипломная практика										03.03.25-30.03.25 (4 нед.)	

Направление подготовки/ специальность		1 курс	1 курс	2 курс	2 курс	3 курс	3 курс	4 курс	4 курс	ГИА
		1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	
19.03.03 Продукты питания животного происхождения Профиль: технология молока и молочных продуктов (индивидуальный план 4 года)	Продолжительность сессии, дней			25	25	25	25	25	25	6 нед.
	Начало сессии			29.10.24	01.04.25	14.01.25	13.05.25	14.01.25	01.04.25	25.05.25
	Окончание сессии			22.11.24	25.04.25	07.02.25	06.06.25	07.02.25	25.04.25	05.07.25
	Технологическая практика (производственная)				28.04.2025-25.05.2025 (4 нед.)		09.06.2025-06.07.2025 (4 нед.)			
	Преддипломная практика							10.02.25-09.03.25 (4 нед.)		

Направление подготовки/ специальность		1 курс 1 сессия	1 курс 2 сессия	2 курс 1 сессия	2 курс 2 сессия	3 курс 1 сессия	3 курс 2 сессия	4 курс 1 сессия	4 курс 2 сессия	5 курс 1 сессия	5 курс 2 сессия	ГИА
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: машины и аппараты пищевых производств (5 лет)	Продолжительность сессии, дней	20	20	20	20			25	25	25	25	6 нед.
	Начало сессии	05.12.24	22.05.25	03.10.24	27.02.25			22.10.24	25.03.25	08.10.24	04.02.25	25.05.25
	Окончание сессии	24.12.24	10.06.25	22.10.24	18.03.25			15.11.24	18.04.25	01.11.24	28.02.25	05.07.25
	Ознакомительная практика (учебная)				19.03.2025- 16.04.2025 (4 нед.)							
	Технологическая практика (проектно-технологическая)											
	Технологическая практика							24.02.25- 23.03.25 (4 нед.)				
	Преддипломная практика										03.03.25- 30.03.25 (4 нед.)	
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: Сервис и техническая эксплуатация промышленного оборудования (5 лет)	Начало сессии							22.10.24	25.03.25			
	Окончание сессии							15.11.24	18.04.25			
	Технологическая практика (производственная)								21.04.25- 01.06.25 (6 нед.)			

Направление подготовки/ специальность		1 курс 1 сессия	1 курс 2 сессия	2 курс 1 сессия	2 курс 2 сессия	3 курс 1 сессия	3 курс 2 сессия	4 курс 1 сессия	4 курс 2 сессия	ГИА
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: машины и аппараты пищевых производств (4 года)	Продолжительность сессии, дней					25	25			
	Начало сессии					14.01.25	13.05.25			
	Окончание сессии					07.02.25	06.06.25			
	Эксплуатационная практика (производственная)						09.06.2025- 06.07.2025 (4 нед.)			
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: машины и аппараты пищевых производств (индивидуальный план 4 года)	Начало сессии					14.01.25	13.05.25			
	Окончание сессии					07.02.25	06.06.25			
	Эксплуатационная практика (производственная)						09.06.2025- 06.07.2025 (4 нед.)			

Направление подготовки/ специальность		1 курс	1 курс	2 курс	2 курс	3 курс	3 курс	4 курс	4 курс	5 курс	ГИА
		1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: Сервис и техническая эксплуатация промышленного оборудования (очно-заочно) (4,5 года)	Продолжительность сессии, дней	20	20	25	25	25	25	25	25		6 нед.
	Начало сессии							14.01.25	14.05.25		
	Окончание сессии							07.02.25	07.06.25		
	Преддипломная практика										

Направление подготовки/ специальность		1 курс	1 курс	2 курс	2 курс	3 курс	3 курс	4 курс	4 курс	ГИА
		1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	1 сессия	2 сессия	
15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль: Машины и аппараты пищевых производств (очно-заочно) (индивидуальный план 4 года)	Продолжительность сессии, дней							25	25	6 нед.
	Начало сессии							14.01.25	14.05.25	25.05.25
	Окончание сессии							07.02.25	07.06.25	05.07.25
	Преддипломная практика							10.02.2025-09.03.2025 (4 нед.)		

Декан технологического факультета



Бурмагина Т.Ю.