

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 5 от 19.05.2025

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

38.03.02

38.03.02 Менеджмент

Профиль: Инновационный менеджмент

Кафедра: организаций производства и инновационной деятельности

Факультет: Заочного обучения

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очно-заочная

Срок получения образования: 4 г. 8 м.

Типы задач профессиональной деятельности

информационно-аналитический

организационно-управленческий

предпринимательский

научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2025

2025-2026

№ 970 от 12.08.2020

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

/ С.В. Хоружая/

Декан факультета заочного обучения

/ Е.А. Оксанич/

Декан экономического факультета

/ К.Э. Тюпаков/

Руководитель ОПОП ВО

/ А.П. Соколова/



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

А.И. Трубилин

19.05.2025

ЭДК	Код	Направление / Специальность	Профиль / Специализация	Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август												Итого	Номер																					
				пн 1	вт 2	ср 3	чт 4	пт 5	сб 6	вс 7	пн 8	вт 9	ср 10	чт 11	пт 12	сб 13	вс 14	пн 15	вт 16	ср 17	чт 18	пт 19	сб 20	вс 21	пн 22	вт 23	ср 24	чт 25	пт 26	сб 27	вс 28	пн 29	вт 30	ср 31				
				пн 1	вт 2	ср 3	чт 4	пт 5	сб 6	вс 7	пн 8	вт 9	ср 10	чт 11	пт 12	сб 13	вс 14	пн 15	вт 16	ср 17	чт 18	пт 19	сб 20	вс 21	пн 22	вт 23	ср 24	чт 25	пт 26	сб 27	вс 28	пн 29	вт 30	ср 31	12н 5д	4н	6н	4н 2д
1	38.03.02	Менеджмент	Инновационный менеджмент	пн вт ср чт пт сб																														9н 5д				
2	38.03.02	Менеджмент	Инновационный менеджмент	пн вт ср чт пт сб																														9н 5д				
3	38.03.02	Менеджмент	Инновационный менеджмент	пн вт ср чт пт сб																														9н 5д				
5	38.03.02	Менеджмент	Инновационный менеджмент	пн вт ср чт пт сб																														12н 5д	4н	6н	4н 2д	