



**ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
имени академика Д.Н. Прянишникова

*На пути совершенства!*



**МИНОБРНАУКИ  
РОССИИ**



ПЛАТФОРМА  
УНИВЕРСИТЕТСКОГО  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

**АгроТехноУнивер**  
**ВЕСНА2024**  
11 марта - 30 июня

# ***NERVIC***

Наставник: Никонова Н.А.

***Технологическое направление –  
Биомедицинские и ветеринарные технологии.***

# Пользователь и его проблема



*Современный студент*



*обучение с использованием  
современных технологий*



## Решение

*Наше «решение» дополнительная программа к существующему анатомическому – столу.*

*С учетом особенностей нервов, спинного и головного мозга у различных животных.*





# Портрет целевой аудитории

для рынка **B2B** (покупатель – учебное заведение)

Основные задачи	Повысить уровень знаний и умений обучающегося
Ключевые показатели	Эффективность молодого специалиста на практике
Источники информации	Специализированные выставки, конгрессы, круглые столы практикующих специалистов
Ценностное предложение	ответственные лица отвечающие за учебный процесс (Министерство здравоохранения, образования и т. д.)

# Команда

Студенты ФВМЗ – 1 курса:

Коломиец Е.А., Никонова О.В.

