



# **ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ**

**МЕЙСУРОВА А.Ф.**

**Тверь, 2017**

### **1. НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА:**

- **06.03.01 Биология – 178 чел.**
- **35.03.01 Лесное дело – 68 чел. (ОФО) + 33 чел. (ЗФО)**
- **35.03.05 Садоводство – 15 чел (ОФО) +14 чел. (ЗФО)**
- **19.03.02 Продукты питания из растительного сырья – 32 чел. (ОФО) + 52 чел. (ЗФО)**

### **2. НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРАТУРЫ 06.04.01 БИОЛОГИЯ, в рамках которой реализуются программы:**

- 3. Экология – 24 чел.**
- **Медико-биологические науки – 25 чел.**
- **Биотехнология – 13 чел.**

### **3. НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ 06.06.01 БИОЛОГИЯ – 4 чел.**

# НЕГАТИВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ

## ВНУТРЕННИЕ ПРИЧИНЫ

**отсутствие целостной и четко обоснованной программы стратегического развития объединяющей все направления деятельности факультета;**

**снижение интереса к научным исследованиям со стороны ППС;**

**отсутствие достаточной мотивации у молодых преподавателей участвовать в научных программах;**

**физическое и моральное старение учебно-научной лабораторной базы;**

**увеличение числа отчисляемых студентов.**

## ВНЕШНИЕ ПРИЧИНЫ

**увеличение внешнего документооборота;**

**постоянная реорганизация учебного процесса;**

**низкая средняя заработная плата сотрудников;**

**«демографическая яма»;**

**снижение качества подготовки выпускников средней школы.**

## **1. ОРИЕНТАЦИЯ НА ПОТРЕБНОСТИ РЕГИОНА**

- подготовка квалифицированных и востребованных рынком труда выпускников по основным программам**

## **2. РАСШИРЕНИЕ СПЕКТРА ПРОВОДИМЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

- фундаментального и прикладного характера**

## **3. СОХРАНЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ВСЕХ ТРАДИЦИОННЫХ ДЛЯ ФАКУЛЬТЕТА НАПРАВЛЕНИЙ; НАУЧНЫХ ШКОЛ И УЧЕБНО-НАУЧНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**

- развитие их за счет развития ЦКП «Биотехнологических измерений»**

# МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ БАЗОВОЙ СТРАТЕГИИ

## УЧЕБНАЯ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ



**Обеспечить выполнение подготовки к прохождению государственной аккредитации всех ООП.**

**Расширить магистратуру по направлению 06.04.01 Биология** за счет создания новых магистерских программ с учетом специфики и потребностей региона: «Комплексный мониторинг лесных экосистем», «Экологическая безопасность и химическая экспертиза», «Прикладная зоология».

**Усилить региональную направленность образовательной деятельности направления бакалавриата 06.03.01 Биология** (открыть новый практико-ориентированный профиль «Методика преподавания биологии»).

Создать систему дистанционного консультирования и обучения, в том числе краткосрочных курсов повышения квалификации.

Внедрить новые технологии в процесс обучения и аттестации студентов - автоматизированную систему управления «Электронный деканат» .

### ВТОРОСТЕПЕННЫЕ ЗАДАЧИ



Содействовать развитию направления информационных и компьютерных технологий в учебном процессе, в фундаментальных и прикладных исследованиях.

Создать учебно-методическую базу, включая разработку электронных учебников, учебных пособий, интерактивных курсов дисциплин.

Продолжить реализацию принципа непрерывного образования (школа – колледж – вуз (бакалавриат – магистратура – аспирантура)).

Расширить связи с профильными организациями – потенциальными работодателями выпускников.

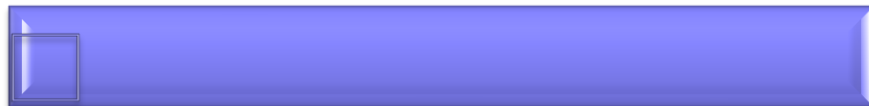
Увеличить количества договоров с профильными организациями – базами для прохождения производственных практик.

Развить систему дополнительного образования по запросам работодателей, участия работодателей в образовательной и исследовательской деятельности.

# МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ БАЗОВОЙ СТРАТЕГИИ

## НАУКА И ИННОВАЦИИ

### ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ



Обеспечить выполнение аккредитационных показателей по объемам НИР.

Обеспечить выполнение показателя публикаций в ведущих российских и зарубежных журналах.

Обеспечить организационную поддержку издания Вестник ТвГУ. Серия Биология и Экология

Продолжать традиции проведения научных конференций факультета.

Повысить активность участия ППС в различных конкурсах, включая программы Минобрнауки РФ, гранты РФФИ и др.

Способствовать развитию исследовательской и проектной деятельности в рамках учебного процесса, активному участию студентов в научных исследованиях по актуальным для региона проблемам.

### ВТОРОСТЕПЕННЫЕ ЗАДАЧИ



Развить полный спектр основных направлений научных исследований кафедр факультета с акцентом на регионально значимые проблемы

Обеспечить всестороннюю информационную и административную поддержку как личных, так и кафедральных инициатив по участию в конкурсах на получение грантов всех уровней.

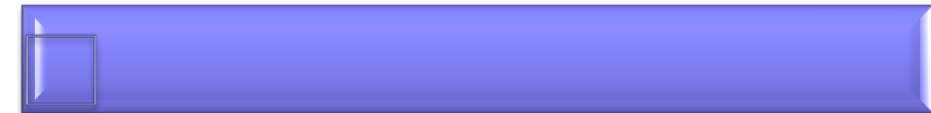
Добиться, чтобы все преподаватели участвовали в научной или научно-методической творческой деятельности.

Создать необходимые условия для увеличения числа исследований, результаты которых закрепляются получением документов интеллектуальной деятельности.

Создать комплексный консультационный центр, в рамках которого можно будет получать разноплановую консультационную помощь.

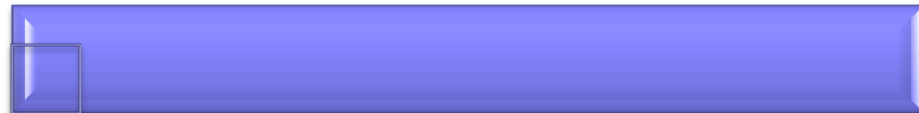
# МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ БАЗОВОЙ СТРАТЕГИИ

## РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА



- Обеспечить комфортные условия для эффективной деятельности коллектива, для творческого саморазвития персонала;**
- Укрепить кадровый потенциал факультета, повысить долю преподавателей, имеющих ученую степень.
- Усилить систему мотивации сотрудников, направленной на достижение стратегических целей.
- Организовать работу магистратуры как этап подготовки ППС для кафедр факультета. Магистратура должна стать основой для поступления в аспирантуру. Руководить подготовкой магистерских диссертаций должны преподаватели высшей квалификации (кандидаты и доктора наук), готовые в последующем взять выпускников в аспирантуру.
- Непрерывно повышать квалификацию ППС и УВП, в том числе за счет стажировок, разнообразных форм повышения педагогического мастерства, овладения информационными технологиями.

## УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ



- [Продолжить развитие ЦКП «Биотехнологических измерений»](#) для организации комплексных исследований живых объектов и компонентов экосистем на современном уровне.
- Разработать стратегию приобретения и обновления компьютерной и организационной техники, а также лицензионного программного обеспечения.
- Обеспечить наполнение учебных лабораторий современным оборудованием.
- Ввести практику создания именных аудиторий лучших выпускников факультета

## УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА



Повысить качество проведения основных мероприятий факультета, направленных на работу с абитуриентами.



Проводить активную рекламную политику, участвовать в профориентационных мероприятиях для абитуриентов.



Способствовать развитию информационной базы для абитуриентов на сайте факультета.



Содействовать трудоустройству выпускников.  
Сохранить традицию проведения ярмарок вакансий и дополнить ее информационным ресурсом на сайте факультета.



Сохранить традицию встреч выпускников факультета всех поколений. Создать клуб выпускников биологического факультета.





**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**