

**ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЕНИЯХ И РЕЗУЛЬТАТАХ НАУЧНОЙ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ БАЗЕ ДЛЯ ЕЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ «38.06.01 «ЭКОНОМИКА»
НАПРАВЛЕННОСТЬ (ПРОФИЛЬ)
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ (РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА)»**

1. Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности по образовательной программе

1.1 Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность по образовательной программе:

Наименование	Руководитель
1. Региональные особенности сбалансированного социально-экономического развития Дальнего Востока России	Цепелев О.А., канд. экон. наук
2. Исследование факторов пространственной дифференциации ненаблюдаемой экономики, обеспечивающих сбалансированное развитие Дальнего Востока России (регистр. номер АААА-А18-118011290025-8 от 12.01.2018)	Цепелев О.А., канд. экон. наук
3. Разработка методологических инструментов оптимизации уровня налоговой нагрузки в регионе с учетом реализации крупнейших инвестиционных проектов (регистр. номер АААА-А17-117110950048-3 от 09.11.2017)	Какаулина М.О., канд. экон. наук
4. Использование программно-целевого метода в управлении социально-экономическим развитием региона (регистр. номер 115022610023 от 26.02.2015 г.)	Зинченко М.В., канд. экон. наук, доцент

1.2 Тематика научно-исследовательской деятельности студентов по образовательной программе

Совершенствование методики оценки инвестиционного потенциала региона

Стратегическое управление устойчивым социально-экономическим развитием региона (на примере Амурской области)

Обеспечение трудовыми ресурсами Территорий опережающего социально-экономического развития

Эффективная налоговая нагрузка региона как инструмент сглаживания пространственной поляризации

Анализ особенностей и оценка эффективности региональной налоговой политики в Дальневосточном федеральном округе

1.3 Количественные состав профессорско-преподавательского состава, принимающих участие в научной (научно-исследовательской) деятельности по образовательной программе – 3.

1.4 Количественные показатели научно-исследовательской деятельности профессорско-преподавательского состава по образовательной программе (из системы РИНЦ)

Показатель	Количество
------------	------------

Показатель	Количество
Монографии (всего)	1
Научные статьи, всего, в том числе опубликованные в изданиях:	26
- Web of Science / Scopus	4
- РИНЦ	22
Охранные документы на результаты интеллектуальной деятельности (всего)	0
Сборники научных трудов (всего)	2
Учебники и учебные пособия (всего)	0
Выставки, в которых участвовали работники вуза (всего)	0
Экспонаты, представленные на выставках (всего)	0
Конференции, в которых участвовали работники вуза (всего)	11
Защиты кандидатских диссертаций (всего)	0
Защиты докторских диссертаций (всего)	0
Организация научных мероприятий (всего)	6

1.5 Количественные показатели научно-исследовательской деятельности студентов по образовательной программе

Показатель	Количество
Доклады на научных конференциях, семинарах различного уровня (всего)	10
Экспонаты, представленные на выставках (всего)	0
Научные публикации (всего)	16
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу (всего)	1
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках (всего)	1
Гранты, выигранные студентами (всего)	2
Информация о стипендиях Президента РФ, полученных студентами	0
Информация о стипендиях Правительства РФ, полученных студентами	0
Наиболее значимые организованные конкурсы на лучшую НИР студентов	0
Организованные студенческие научные и научно-технические конференции: 1. XXVI научная конференция «День науки АмГУ»-2017 (секция Экономика и управление), г. Благовещенск, 20 апреля 2017 г. 2. Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы развития экономики России и Китая», 20-21 ноября 2017 г. 3. XXVII научная конференция «День науки АмГУ»-2018 (секция Экономика и управление), г. Благовещенск, 19 апреля 2018 г.	3
Организованные выставки студенческих работ (всего)	0
Численность студентов очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок	1