



Тувинский государственный университет

Основная образовательная программа по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ВРиСЗ ТувГУ

А.А. Стороженко

« 23 » ноября 2015 г.

### СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Основная образовательная программа по направлению подготовки

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,

Профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

Дата введения: 03.10.2015

Протокол заседания Совета инженерно-технического факультета № 3 от « 24 » ноября 2015 г.

КЫЗЫЛ, 2015

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Разработал	Зав. кафедрой общинженерных дисциплин	А.С. Кысыдак	23.11.15
Согласовал	Декан инженерно-технического факультета	С.Ч. Монгуш	23.11.15
Согласовал	Начальник ОВРиСЗ	М.Н. Сергеева	27.11.15
Версия: 3.0			Стр. 1 из 10



Содержание

1	Характеристики среды вуза, важные для воспитания личности и позволяющие формировать общекультурные компетенции	3
2	Задачи воспитательной деятельности, решаемые в ОПП	3
3	Основные направления деятельности студентов	4
4	Основные студенческие сообщества/объединения на факультете	4
5	Используемые формы и технологии	4
6	Проекты воспитательной деятельности по направления	5
7	Проекты изменения социокультурной среды	7
8	Годовой круг событий и творческих дел, участие в конкурсах	7
9	Студенческое самоуправление в ОП	8
10	Формы представления студентами достижений и способы оценки освоения компетенций во внеаудиторной работе	8
11	Организация учета и поощрения социальной активности студентов	8
12	Используемая инфраструктура вуза	9
13	Используемая социокультурная среда города	9



Название направления подготовки **13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**

- Профиль «Электроснабжение»
- Квалификация академический бакалавр

**1. Характеристики среды, важные для воспитания личности и позволяющие формировать общекультурные компетенции (на основе общих характеристик)**

1) Это среда, построенная на ценностях, устоях российского общества, нравственных ориентирах, принятых сообществом Тувинского госуниверситета, соответствующих образу энергетика.

2) Это правовая среда, где в полной мере действуют основной закон нашей страны Конституция РФ, законы, регламентирующие образовательную деятельность и работу с молодежью, Устав университета и правила внутреннего распорядка; деятельность в которой раскрывает специфику деятельности будущих энергетиков.

3) Это высокоинтеллектуальная среда, содействующая развитию инновационного потенциала студентов и приходу молодых одарённых людей в предприятия в энергетической области.

4) Это гуманитарная среда, поддерживаемая современными информационно-коммуникационными технологиями, используемыми в дополнительном образовании студентов.

5) Это среда высокой коммуникативной культуры, толерантного диалогового взаимодействия студентов и преподавателей, студентов друг с другом, студентов и сотрудников университета, направленная на моделирование взаимодействия будущих энергетиков, как в процессе обучения, так и во вне учебной деятельности.

6) Это среда, открытая к сотрудничеству с работодателями, с различными социальными партнерами, в том числе с зарубежными.

7) Это среда, ориентированная на психологическую комфортность, здоровый образ жизни, богатая событиями, традициями, призванными сформировать у энергетика опыт социокультурной деятельности.

**2. Задачи воспитательной деятельности, решаемые в ОПП:**

- приобщение к ценностям: человек, жизнь человека, его благосостояние и достоинство, толерантность, семейные традиции, забота о младших и старших, патриотизм.

- воспитание личностных качеств: ответственность за результаты своей деятельности, творческие способности, доброта, способность к саморазвитию и самообразованию,

- воспитание профессионала – развитие общекультурных компетенций будущего энергетика: ответственность за результаты своей деятельности; способность к организации и руководству деятельностью других людей; познавательная и социальная активность, готовностью к самостоятельной, индивидуальной работе, принятию решений в рамках своей профессиональной компетенции



**Тувинский государственный университет**

**Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»**

**Характеристика среды вуза**

**3. Основные направления деятельности студентов**

<b>Приоритетные</b>	<b>Рекомендуемые</b>	<b>По выбору</b>
Творчество	Научное сообщество	Культура и история
Спорт и здоровье	Профорientация	Национальный туризм
Инновации и научно-техническое творчество		Информационный поток
Волонтерство		Лидерство

**4. Основные студенческие сообщества/объединения на факультете**

<b>Курс</b>	<b>Планируемые студенческие сообщества/объединения</b>
1 курс	Академическая группа Студенческое научное общество
2 курс	Академическая группа ППОС Студенческий отряд
Межкурсовые	Проектные сообщества, Волонтерский отряд Творческие объединения Сообщества по интересам

**5. Используемые формы и технологии**

<b>Направления</b>	<b>Формы</b>	<b>Технологии</b>
Творчество	Конкурс Фестиваль	Коммуникативные технологии Технология проектов Технология коллективной организаторской деятельности
Спорт и здоровье	Конкурс Интерактивная площадка для оперативного взаимодействия Слет, спартакиада	Технология проектов Технология коллективной организаторской деятельности
Волонтерство	Волонтерское движение Добровольческие акции	Технология проектов Технология коллективной организаторской деятельности Коммуникативные технологии



Тувинский государственный университет

Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

**6. Проекты воспитательной деятельности по направлениям  
Приоритетные**

Направление	Курс	Проекты ВД	Формы	Технологии	Компетенции
Творчество	1-2	"Молодежь - за культуру мира"	Студенческий фестиваль	Коммуникативные технологии Технология проектов Технология коллективной организаторской деятельности	ОК-1, 2, 6
Толерантность	1-2	«От толерантности национальной к толерантности социальной»	Интерактивная площадка для оперативного взаимодействия	Технология проектов Технология коллективной организаторской деятельности	ОК-1, 3, 4, 6
Инновация и творчество	1-2	17 ноября Всемирный день толерантности «День энергетика»	конкурс		ОК-1, 2, 6
		Workd skills (профессиональное мастерство)		Технология проектов Информационные технологии Коммуникативные технологии	ОК-4,5
		Центры (пресс-центр) Акции, выставки Конкурс «Макаронный строитель»		Технология проектов Информационные технологии Коммуникативные технологии	ОК-4,5
Волонтерство	1-2	Субботники	Волонтерская кампания (педагогический отряд)	Технология проектов	ОК-1, 4, 5, 6



**Тувинский государственный университет**

**Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»**

**Характеристика среды вуза**

**Рекомендуемые**

Направление	Курс	Проекты ВД	Формы	Технологии	Компетенции
Культура и история	1-2	«Мой город»	Экскурсия Посещение спектаклей, выставок	Коммуникативные	ОК-1, 3, 4
	1-2	«Мой университет, факультет»	Дискуссионный клуб	Дебаты	ОК-1, 2, 3
Профориентация	1-2	«Я – энергетик»	Конкурсы, круглый стол	Коммуникативные Информационные	ОК-3, 5
Спорт и здоровье	1	«Беги за мной» «Лыжня России» спартакиада	Дни здоровья	Здоровье сберегающие	ОК-1
Лидерство	1	«Школа профессионального лидера» «Школа - старост»	Тренинг Беседы Диспуты	Технология коллективной организаторской деятельности, коммуникативные, информационные технологии	ОК-1, 2, 5

**На выбор**

Направление	Курс(ы)	Проекты ВД	Формы	Технологии	ОК в зависимости от проекта 1- n ОК
Инновации и научно-техническое творчество	1-2	Форум «Инновации»	Исследовательский семинар	Исследовательские	ОК-3,4, 5, 6
			мастерская	Проектные	ОК-3,4, 5, 6
Молодежное предпринимательство	1-2	«Свежая идея»	Инновационный конвент	Проектные	ОК- 3,4, 5





Тувинский государственный университет

Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

**7. Проекты изменения социокультурной среды** (создания, совершенствования, преобразования)

Проблемы	Проекты	Формы	Технологии	Компетенции
Создание условий для повышения уровня коммуникативной культуры студентов	«Перекресток»	Информационно-коммуникационная площадка	ИКТ	ОК-4, 5
Создание устойчивых эффективных механизмов вовлечения студентов в исследовательскую, проектную деятельность на основе учета их индивидуальных образовательных потребностей	«Школа молодого энергетика»	Школа	Технология коллективной организаторской деятельности, коммуникативные, проектные	ОК-1, 2, 3

**8. Годовой круг событий и творческих дел, участие в конкурсах<sup>1</sup>** (для всех, для курса, по выбору)

Сроки (месяц)	Курсы	Название событий, дел, конкурсов	Компетенции
Сентябрь	1-4	День знаний Городской субботник	ОК-1
	1	Посвящение в студенты	ОК-1
Октябрь	1	День учителя	ОК-4
Ноябрь	1-2	День толерантности День героя	ОК-1, 2, 6
Декабрь	1-4	День борьбы со СПИДом День энергетика Новогодние встречи	ОК-1, 6
Январь-Февраль	1-2	«Школа абитуриента»	ОК-3, 4, 5
Февраль	1-2	Неделя науки	ОК-2, 3
Март	1-4	«Макаронный строитель» «Студенческая весна»	ОК-1
	1-2, выбор	Весенний концерт	ОК-1
апрель	1-2	Фестиваль "Наша весна"	ОК-1, 6
май	1-2	Смотр-конкурс патриотической песни	ОК-5
	1-2	Образовательный Форум	ОК-2, 3, 4

<sup>1</sup> Указать не более 1-2 значимых для факультета конкурсов в направлении, остальные конкурсы перечень в приложении



Тувинский государственный университет

Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

9. Студенческое самоуправление в ОП

Направление	Форма ССУ	Формы педагогического сопровождения	Регламентирующие документы
Творчество	Студклуб оргкомитет (конкурса, фестиваля, выставки и т.д.), проект по профессии «Светлый город»	Собрания, тренинги, репетиции	Положение о студклубе факультета Положение о фестивале Положение о конкурсе
Толерантность	Студсовет Стройотряд энергетиков Оргкомитет конкурса	Мастерская, лекторий	Положение о волонтерском отряде Положение о конкурсе
Информационный поток	Оргкомитет конкурса Редакция	Учебно-проектировочный семинар	Положение о конкурсе
Волонтерство	Стройотряд энергетиков	Учебно-методический семинар	Положение о волонтерском отряде Положение о конкурсе

10. Формы представления студентами достижений и способы оценки освоения компетенций во внеаудиторной работе

Направление	Формы	Способы оценки
Творчество	Участие в фестивале	Отзыв, мнение жюри
Толерантность	Конкурс	Судейство
Информационный поток	Создание страницы сайта	Экспертиза
Волонтерство	Акция, конкурс	Балльная система, самооценка

11. Организация учета и поощрения социальной активности студентов

**Форма организации учета социальной активности:**

технологическая карта активности студента (балльно-рейтинговая система),

**Формы поощрения социальной активности**

- грамота,
- благодарственное письмо студентам,
- поощрительные баллы,
- занесение на доску почета,





Тувинский государственный университет

Основная образовательная программа по направлению подготовки  
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,  
профиль «Электроснабжение»

Характеристика среды вуза

- почетная грамота,
- объявление благодарности,
- презентация опыта и результатов деятельности (семинар, выставка, публикация и т.п.),
- ходатайство о грантовой поддержке студента перед организациями выделяющими гранты (фонды, учреждения и т.п.),

**Формы материального поощрения:**

- именная стипендия,
- разовая денежная выплата,
- ценный подарок,
- оплата расходов по участию в олимпиадах, студенческих форумах (оргвзнос, проезд, проживание),
- перевод на места, финансируемые из бюджета (при наличии бюджетных мест по соответствующей специальности, курсу) (для студентов, обучающихся на местах с оплатой стоимости обучения).

**12. Используемая инфраструктура вуза (перечень)**

- Научная библиотека,
- Студенческие кружки,
- физкультурный комплекс с плавательным бассейном
- центр здоровья,
- музей истории
- центр содействия по трудоустройству,
- служба психологической помощи,
- профком,
- классы открытого доступа,
- студенческие отряды ТувГУ.

**13.Используемая социокультурная среда города (перечень объектов, сгруппированный либо по тематике, либо по видам)**

- ведущие объекты города
- музеи ведущие историко-архитектурные объекты
- городские театры,
- прочие центры развлечений (концертные залы, кинотеатры, дома культуры, клубы и так далее),
- действующие храмы города,
- библиотеки,
- памятники,
- спортивные комплексы,
- парки, скверы, сады отдыха, лесопарки, природоохранные зоны.