Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство железнодорожного транспорта Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения»

« 11»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЭЛЭИ

__Пинчуков П.С. 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ИИФО

Тепляков А.Н.

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Дальневосточного государственного университета путей сообщения на период 2021-2022 гг.

Специальность 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

> Специализация программы: Электроснабжение железных дорог

Уровень образования ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ - УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛИТЕТ

Наименование квалификации Инженер путей сообщения

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель и задачи воспитательной деятельности в ДВГУПС

Целью воспитательной деятельности ДВГУПС является создание условий, содействующих развитию социальной, профессиональной и культурной компетентности обучающихся, развитию личности, способной к самостоятельному жизненному выбору, уважающей права и свободы других людей, способной осуществлять конструктивное социальное взаимодействие.

Достижение поставленной цели будет осуществляться посредством решения следующих задач.

Общие задачи воспитательной деятельности в системе образования:

- духовно-нравственное и творческое развитие личности обучающихся;
- формирование у обучающихся мировоззренческой позиции, отвечающей вызовам современного мира и общества;
- формирование гражданина России, патриота страны, носителя ценностей отечественной культуры;
- развитие личности, способной к самореализации, к взаимодействию в коллективах и группах, и к участию в созидательных формах групповой самоорганизации;
 - формирование у обучающегося здорового образа жизни;

Социально-государственные задачи (прикладные):

- формирование общекультурных/универсальных компетенций в соответствии с федеральными государственными стандартами:
 - способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;
 - способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
 - способность использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности;
 - способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;
 - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
 - способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;
 - способность к самоорганизации и самообразованию;
 - способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;
 - способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;
 - культивирование патриотического отношения к региону проживания;
 - формирование способностей у обучающихся ставить и достигать личностно

значимые цели, способствующие социально-экономическому развитию региона.

- воспитание ответственного отношения к природной и социокультурной среде;
- повышение уровня культуры безопасного поведения.

Отраслевые задачи направлены на формирование:

- ценностей корпоративной культуры;
- корпоративных компетенций.

Профессиональные задачи:

- всестороннее развитие личности специалиста, востребованного на рынке труда;
- формирование носителя профессиональных ценностей;

Университетские задачи:

- PR деятельность;
- профориентация;
- -обеспечение качества образования;
- обеспечение аккредитационных показателей.

II. Содержание и условия реализации воспитательной деятельности ДВГУПС

2.1. Основные направления воспитательной деятельности

- 1. Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся, формирование российской идентичности, единства российской нации, приобщение к основам отечественной культуры и истории.
- 2. Содействие межкультурному, межнациональному и межконфессиональному диалогу, развитие студенческого международного сотрудничества.
 - 3. Правовое воспитание обучающихся, профилактика правонарушений.
 - 4. Духовно-нравственное воспитание обучающихся
 - 5. Физическое воспитание и формирование ценностей здорового образа жизни
 - 6. Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала
- 7. Популяризация культуры безопасности в молодежной среде: социальная, экономическая, информационная, экологическая и др. безопасность
- 8. Проектная и предпринимательская деятельность: социальные лифты для талантливой молодежи
 - 9. Научно-исследовательская деятельность студентов.
- 10. Развитие молодежного самоуправления, формирование студенческого актива.
 - 11. Создание условий для конструктивной студенческой самоорганизации.
- 12. Вовлечение студентов в профориентационную деятельность. Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.
- 13. Обеспечение условий адаптации студентов-первокурсников к вузовской жизни
- 14. Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества.

2.2. Формы, методы и технологии реализации воспитательной деятельности в ДВГУПС

Все перечисленные направления воспитания реализуются в ДВГУПС посредством разнообразных форм, методов и технологий, а также через совокупность мероприятий/событий во время обучения и вовне учебное время.

2.2.1. Реализация воспитательной деятельности во время обучения. Учебный блок

Воспитательная деятельность является неотъемлемой частью учебного процесса и реализуется в повседневных взаимосвязанных действиях и взаимодействиях участников процесса.

Практическая реализация и формализация внедрения воспитательной компоненты в учебный блок возможна через два основных направления.

Первое, через внедрение активных и интерактивных методов и технологий (образовательных технологий) в учебный процесс (отражается в рабочих программ дисциплин), что обосновано деятельностно-активистским подходом в основе которого принцип субъект-субъектных отношений.

Активные и интерактивные методы и технологии (образовательные технологии) в учебном процессе:

- технологии, основанные на интеракции (взаимодействие преподавателя и студента на паритетных началах при проведении учебного процесса, активизация деятельности учащихся, активное вовлечение каждого из обучающихся в образовательный и исследовательский процессы): коллективная система обучения (КСО);
 - технология решения изобретательских задач (ТРИЗ);
 - проектные методы обучения;
 - технология модульного и блочно модульного обучения;
 - технология развития «критического мышления»;
 - игровые методы;
 - технологии сотрудничества (командная, групповая работа);
 - инновационная оценка « портфолио»;
 - личностно-ориентированные технологии.

через определение и реализацию Второе, совокупности дисциплин формирование компетенций отвечающих контексте направлений за В воспитательной деятельности, что обосновано компетентностным и системным подходом. На основании совокупности этих дисциплин формируется "Матрица дисциплин воспитательной деятельности", которая вводится в образовательную "Матрицы дисциплин воспитательной деятельности" Пример программу. представлен ниже.

Матрица дисциплин воспитательной деятельности

№ п/п	Дисциплина	Кол- во часов	оспитательнои деятель Направление воспитательной работы	Форма аттестаци и	Компетенции
1	2	3	4	6	7
1.	История(история России, всеобщая история)	144	Гражданско- патриотическое воспитание обучающихся, формирование российской идентичности, единства российской нации, приобщение к основам отечественной культуры и истории	экзамен	УК-1; УК-5
2.	Философия	144	Духовно-нравственное воспитание обучающихся	экзамен	УК-1; УК-5
3.	Правоведение	144	Правовое воспитание обучающихся, профилактика правонарушений	экзамен	У К-1; ОПК-8
4	Социальная психология	144	Духовно-нравственное воспитание обучающихся Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества	экзамен	УК-3; УК-6. ОПК- 9
5	Иностранный язык	360	Содействие межкультурному, межнациональному и межконфессиональному диалогу, развитие студенческого международного сотрудничества; Обеспечение условий адаптации студентовпервокурсников к вузовской жизни	зачет, зачет, экзамен	УК-4
6.	Инженерная и компьютерная графика	144	Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала	экзамен	ОПК-4
7	Безопасность жизнедеятельности	144	-	экзамен	УК-8

8	Физическая культура и спорт	72	Физическое воспитание и формирование ценностей здорового образа жизни. Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества	зачет с оценкой	УК-7
9	Экономика в профессиональной деятельности	144	Проектная и предпринимательская деятельность: социальные лифты для талантливой молодежи	зачет с оценкой	УК-6; ОПК-7; ОПК-9
10.	Транспортная и технологическая безопасность	216	Популяризация культуры безопасности в молодежной среде: социальная, экономическая, информационная, экологическая и др. безопасность	экзамен	УК-8; ОПК-6
II.	Управление проектами в профессиональной деятельности	144	Вовлечение студентов в профориентационную деятельность Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.	экзамен	УК-2; ОПК-6; ОПК-8
12.	Общий курс железнодорожного транспорта и развития техники управления движением поездов	216	Вовлечение студентов в профориентационную деятельность. Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.	зачет. экзамен	ОПК-3; ОПК-10

13.	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	144	Вовлечение студентов в профориентационную деятельность. Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии. Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества	экзамен	УК-3; ОПК-2
14.	Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов	144	Создание условий для конструктивной студенческой самоорганизации.	зачет с оценкой	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-10
15.	Ознакомительная практика	72	Обеспечение условий адаптации студентов- первокурсников к вузовской жизни	зачет с оценкой	УК-1.ОПК-1
16	Технологическая практика(учебная)	108	Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала. Создание условий для конструктивной студенческой самоорганизации.	зачет с оценкой	УК-3; ОПК-5; ПК- 1
17	Технологическая практика (производственная)	144	Вовлечение студентов в профориентационную деятельность Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.	зачет с оценкой	УК-6; ОПК-5; ПК- 1
18	Эксплуатационная практика	216	Вовлечение студентов в профориентационную деятельность Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.	зачет с оценкой	ПК-1. ОПК-5
19.	Научно- исследовательская работа	432	Научно- исследовательская деятельность студентов	зачет с оценкой	ОПК-5. ОПК-10. ПК-5

20	Выполнение и	756	Научно- исследовательская	защита	УК-І; УК-2, УК-
	защита выпускной		деятельность студентов		3; УК-4; УК-5.
	квалификационной				УК-6; УК-7; УК-
	работы				8. ОПК- li ОПК-
					2; ОПК-3;
					ОПК-4; ОПК-5;
					ОПК-6; ОПК-7;
					ОПК-8; ОПК-9;
					ОПК-10; ПК-1;
					ПК-2; ПК-5

В "Матрицу дисциплин воспитательной деятельности" максимально вводятся дисциплины из учебного плана, которые отвечают за формирование компетенций, содержательно совпадающих с направлениями воспитательной деятельности.

2.2.2. Реализация воспитательной деятельности во внеучебное время

Реализация воспитательной деятельности во внеучебное время проходит через:

- массовое использование современных (инновационных) методов и технологий при осуществлении воспитательной деятельности во внеучебное время:
 - модульные технологии, предполагающие поэтапное освоение и приобретение социально-значимых и профессиональных качеств и компетенций. Пример применения: двухнедельный проект "Первокурсник" (включает разные по уровню сложности мероприятия, направленные на адаптацию абитуриентов), разноуровневые по сложности и охвату содержания проекты и мероприятия, направленные на культивирование корпоративных ценностей в течение всего обучения в университете, школа "Резонанс", школа "Здоровый образ жизни", школа "Студенческий актив" и т.д.;
 - проектные технологии, предполагающие индивидуальную или коллективную работу по решению практической задачи в рамках всей технологической цепочки: определение проблемы, постановка целей, прогноз результатов, ревизия ресурсов, разработка базовой идеи, осуществление акции или мероприятия, проработка их организационного, финансового, методического обеспечения. Способствуют развитию лидерских, социальных, творческих, профессиональных качеств и компетенций. Пример применения: проект "Зеленый шум" (проект озеленения территории ДВГУПС), тур экспедиция "Археологический поиск" и т.д.;
 - организационно-деятельностные игры технологии, в основе которых наличие проблемной ситуации, сложившейся в той или иной сфере человеческой практики, неразрешимой в рамках известных возможностей, направлены на развитие творческих способностей, профессиональных и социально-значимых качеств. Пример применения: семинары «глубокого погружения» в рамках работы студенческого самоуправления, направленные на поиск эффективных управленческих решений; игра в рамках работы студенческого научного общества по решению производственных и социально-экономических задач на

примере подразделений ОАО "РЖД" на полигоне ДВЖД (РЦКУ) - филиала ОАО "РЖД";

- -технологии модерации, предполагающие организацию интерактивного делового общения в группах и направленные на активизацию аналитической и рефлексивной деятельности студентов, развитие исследовательских и проектировочных умений, развитие коммуникативных способностей и навыков работы в команде. Пример применения: дискуссионная площадка "Три кита" и т.д.;
- личностно-индивидуальные технологии, направленные на выработку индивидуальной траектории личностного и профессионального развития. Пример применения: инновационная оценка «портфолио»;
- и другие.
- активное использование традиционных методов и технологий при осуществлении воспитательной деятельности во внеучебное время:
 - массовые и групповые методы и технологии (шествия, акции, фестивали);
 - соревновательные методы в спорте и творчестве (игры КВН между командами студентов и преподавателей на кубок "80 лет ДВГУПС", спартакиада между преподавателями и студентами на кубок "ДВГУПС", конкурсы и т.д.);
 - тематические собрания коллективов, кураторские часы и т.д.;
 - индивидуальная работа кураторов и наставников;
 - обучающие методы (семинары и тренинги);
 - выставки;
 - экспедиции и т.д.

Практическая реализация и формализация внедрения воспитательной компоненты во внеучебный блок возможна через формирование:

- Календарного плана воспитательной деятельности ДВГУПС;
- Календарного плана воспитательной деятельности института (факультета);
- Календарного плана воспитательной деятельности образовательной программы.

Календарные планы структурируются по направлениям воспитательной деятельности с указанием:

- направлений/форм работы;
- активностей, мероприятий/событий;
- методов/технологий.

Формы аттестации:

- 1. Зачеты, экзамены в соответствии с Матрицей дисциплин воспитательной деятельности.
 - 2. Выполнение Календарного плана.
 - 3. Портфолио студентов.