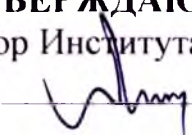


Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство железнодорожного транспорта
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный государственный
университет путей сообщения»

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института

ЕНЦ


подпись. Ф.И.О.

« 14 » 06 20 21 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИИФО

А.Н. Тепляков


подпись

« 14 » 06 20 21 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Дальневосточного государственного университета путей сообщения
на период 2021-2022 учебный год

Направление подготовки
20.03.01. Техносферная безопасность

Направленность (профиль) программы:
Охрана труда и экологическая безопасность

Уровень образования
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ – УРОВЕНЬ БАКАЛАВРИАТ

Наименование квалификации
бакалавр

Хабаровск 2021

1. Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся, формирование российской идентичности, единства российской нации, приобщение к основам отечественной культуры и истории.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Модульный проект «Связь поколений»	1.1.Создание интернет –ресурса «История техносферной безопасности» 1.2.Встреча с выпускниками кафедры 1.3. Школа безопасности для детей	проектные технологии тематические собрания коллективов творческая инициатива, тренинг, командная работа	октябрь-декабрь в течении года март-апрель
2.	Модульный проект «Процветай, любимый край»	2.1.Экскурсии по местам боевой славы «Волочаевские дни» 2.2. Волонтерский проект «Svalkam.net»	тематические экскурсии, работа кураторов проектный подход, творческая инициатива	октябрь май

2. Содействие межкультурному, межнациональному и межконфессиональному диалогу, развитие студенческого международного сотрудничества.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Модульный проект «Связь поколений»	1.1. Создание интернет –ресурса «История техносферной безопасности» на английской языке	PR и проектные технологии	февраль

3. Правовое воспитание обучающихся, профилактика правонарушений.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Модульный проект «Процветай, любимый край»	1.1. Конкурс тик-токеров «Svalkam.net»	творческая инициатива, командная работа	май
2.	Кураторство и наставничество	2.1. Тематические беседы в группах	лично-ориентированный подход	в течении года

4. Духовно-нравственное воспитание обучающихся

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Модульный проект «Связь поколений»	1.1. Волонтерская помощь ветеранам кафедры	командная работа	в течении года

		1.2. Подготовка и проведение занятий со школьниками «Школа безопасности»	тренинги, командная работа	2 семестр, май
--	--	--	----------------------------	----------------

5. Физическое воспитание и формирование ценностей здорового образа жизни

№	Примеры Направления/ формы	Примеры Мероприятия/ события	Возможные технологии	Сроки
1.	Участие в спортивных мероприятиях	1.1. Подготовка и сдача нормативов ГТО	лично-ориентированный подход, соревновательные методы	в течении года

6. Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала

№	Примеры Направления/ формы	Примеры Мероприятия/ события	Возможные технологии	Сроки
1.	Конкурсы творческих проектов	1.1. Конкурс плакатов «Берегите Амур»	соревновательные методы	март
2.	Посещение выставок, музеев	2.1. Экскурсия в музей Амура	тематические кураторские часы	в течении года

7. Популяризация культуры безопасности в молодежной среде: социальная, экономическая, информационная, экологическая и др. безопасность

№	Примеры Направления/ формы	Примеры Мероприятия/ события	Возможные технологии	Сроки
1.	Модульный проект «Связь поколений»	1.1. Школа безопасности для детей	тренинги, творческая инициатива	март-май
		1.2. Проект «История техносферной безопасности»	проектный подход	декабрь
2.	Модульный проект «Процветай, любимый край»	2.1. Интерактивный проект «Svalkam.net»	творческая инициатива, проектный подход	март-апрель

8. Проектная и предпринимательская деятельность: социальные лифты для талантливой молодежи

№	Примеры Направления/ формы	Примеры Мероприятия/ события	Возможные технологии	Сроки
1.	Участие в региональных и всероссийских конкурсах проектов	1.1. Участие в региональных конкурсах проектов 1.2. Участие в конкурсе Фонда содействия инновациям	лично-ориентированный подход творческая инициатива, лично-ориентированный подход	январь-февраль в соответствии в графиком ФСИ

9. Научно-исследовательская деятельность студентов.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Конкурсы исследовательских работ	1.1. Участие в форуме «студенческая весна»	лично-ориентированный подход	апрель

10. Развитие молодежного самоуправления, формирование студенческого актива.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Наставничество, кураторская работа	1.1. Кураторские часы, разработка планов вне учебной работы в группах	командный подход	в течении года

11. Создание условий для конструктивной студенческой самоорганизации.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Реализация модульных проектов кафедры	1.1. Волонтерский проект «Svalkam.net» 1.2. Волонтерский проект «Берегите лес» 1.3. Викторина «День охраны труда» 1.4. Творческий конкурс «День эколога»	командная работа, тренинги, обучающие семинары командная работа, обучающие семинары командная работа командная работа	в течении года сентябрь, апрель февраль июнь

12. Вовлечение студентов в профориентационную деятельность. Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Модульный проект «Связь поколений»	1.1. Проект «История техносферной безопасности»	обучающие, поисковая и экспедиционная деятельность	февраль

13. Обеспечение условий адаптации студентов-первокурсников к вузовской жизни

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Кураторство и наставничество	1.1. Тематические кураторские часы	лично-ориентированный подход	в течении года

14. Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества.

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1.	Реализация модульных проектов кафедры	1.1.Создание интернет ресурсов и тематических групп в социальных сетях	командная работа. творческая инициатива, PR-технологии	в течении года