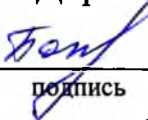


Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство железнодорожного транспорта
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный государственный
университет путей сообщения»

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института УАТ


_____ Пономарчук Ю.В.
подпись
«29» 05 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

**Дальневосточного государственного университета путей сообщения
для 2023 года набора**

Специальность

10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

Специализация:

№ 9 "Безопасность автоматизированных систем на транспорте" (по видам)

Уровень образования

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ - УРОВЕНЬ специалитет

Наименование квалификации

специалист по защите информации

Хабаровск 2023

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	Формирование патриотического сознания и гражданственности, приобщение к отечественной культуре и истории	«Дни отечества» «Георгиевская ленточка»	технологии, основанные на интеракции	в течение года

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	Взаимодействие с национальными общинами иностранных студентов	Встречи с иностранными студентами	технологии, основанные на интеракции	апрель

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	Профилактика правонарушений поведения	«Преступление и наказание»	технологии, основанные на интеракции	март

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	Привитие обучающимися ценностей и норм корпоративной культуры вуза, формирование облика студента	«Гармоничная личность в системе национальных ценностей»	технология развития «критического мышления»;	апрель

5. Физическое воспитание и формирование ценностей здорового образа жизни

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1	профилактика асоциального, деструктивного (в том числе табакокурения, алкоголизма, наркомании, интернет-зависимости)	«Месячник полезных привычек»	технологии, основанные на интеракции	ноябрь

6. Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1	Формирование творчески активной личности, способной воспринимать и оценивать прекрасное в природе, труде, общественных отношениях с позиций эстетического идеала, а также испытывать потребность в эстетической деятельности	«Дизайн в информационной среде и восприятие информации»	технологии сотрудничества (командная, групповая работа)	март

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

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1	Обеспечение безопасности персональных данных	«Цифровой след»	технология развития «критического мышления»	февраль

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

<i>№</i>	<i>Примеры Направления/ формы</i>	<i>Примеры Мероприятия/ события</i>	<i>Возможные технологии</i>	<i>Сроки</i>
1	Траектория профессионального роста Талантливой молодежи	Участие в конкурсе УМНИК	технологии сотрудничества (командная, групповая работа)	По графику проведения конкурса

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	Освоение обучающимися профессиональных навыков	Кружок «ИТиС» Кружок «Эрудит»	технологии сотрудничества (командная, групповая работа)	в течение года

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	Формирование студенческого актива	Сообщество студентов для представления в школах, ярмарках вакансий и др.	технологии сотрудничества (командная, групповая работа)	в течение 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	Мотивация студентов на активную жизненную позицию	«Внеучебная деятельность студентов»	лично-ориентированные технологии	октябрь

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	Поддержание профессиональных традиций и культивирование приверженности студенчества к осваиваемой профессии	«Волонтеры дней открытых дверей»	технологии, основанные на интеракции	в течение года

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	Создание условий для успешной адаптации студентов к жизни в университете	Неделя первокурсника	технологии, основанные на интеракции	сентябрь

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	Создание условий для общения в профессиональных сообществах студентов	Круглый стол «Студенческая наука для IT-специальностей»	технологии сотрудничества (командная, групповая работа)	декабрь