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



КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Дальневосточного государственного университета путей сообщения для 2024 года набора

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль) программы: Программирование и дизайн пользовательских интерфейсов

Уровень образования ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ – УРОВЕНЬ БАКАЛАВРИАТ

Наименование квалификации <u>бакалавр</u>

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

туры и истории.

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события		
	МЫ			
1	Деятельностно- активистский подход	Эшелон Победы «Георгиевская ленточ- ка», «Бессмертный полк»	Технологии сотрудничества (командная, групповая работа) Деятельностные игры массовые и групповые методы и технологии (шествия, акции, фестивали)	С февраля по май 2025
2	Совместная организация и проведение мероприятий в музее ДВГУПС	Проект «Виртуальный музей», тематические выставки	Посещение выставок, индивидуальная работа кураторов и наставни-ков	В течение учебного года

2. Содействие межкультурному, межнациональному и межконфессиональному диалогу,

развитие студенческого международного сотрудничества.

$N_{\underline{o}}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события		
	МЫ			
1	Деятельностно-	Проведение викторины	Технология решения	Апрель 2025 г.
	активистский	«УМНИК» среди сту-	изобретательских задач	
	подход	дентов с привлечением	(ТРИЗ)	
		иностранных студентов		
2	Вовлечение в	Конкурсные концерт-	Совместные культурные	1 семестр
	общественную	ные программы в рам-	мероприятия	2024/2025 уч.г.
	жизнь ДВГУПС	ках фестиваля самодея-		
	обучающихся с	тельного творчества		
	общими интере-	студентов ДВГУПС		
	сами	«Гаудеамус»		

3. Правовое воспитание обучающихся, профилактика правонарушений.

$\mathcal{N}\!$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события		
	МЫ			
1	Ознакомление	Социальный проект	Диспуты, проектные и	сентябрь 2024
	студентов с Ус-	«Вместе против кор-	модульные технологии,	
	тавом ДВГУПС,	рупции»	соревновательные мето-	
	правилами внут-		ды	
	реннего распо-			
	рядка вуза и сту-			
	денческих об-			
	щежитий, про-			
	чими локально-			
	нормативными			

	актами универ-			
	ситета			
2	Компетентност-	Изучение нормативных	Технология модульного	В течение
	ный и системный	документов в рамках	и блочно-модульного	учебного года
	подход	специальных дисцип-	обучения	
		лин		

4. Духовно-нравственное воспитание обучающихся

J	<u>Vo</u>	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные техноло-	Сроки
		правления/ фор-	тия/ события	гии	
		Mbl			
	1	Компетентност-	Кураторский час «То-	Личностно-	Октябрь 2024 г.
		ный и системный	лерантность в моло-	ориентированные тех-	
		подход	дежной среде»	нологии	
2	2		Посещение музея	Кураторский час	Сентябрь –
			ДВГУПС	Экскурсия	октябрь, 2024

5. Физическое воспитание и формирование ценностей здорового образа жизни

- 10		т формирование дение		l
$\mathcal{N}\!$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные техноло-	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события	гии	
	Mbl			
1	Компетентност-	Спартакиада «Перво-	Технологии сотрудни-	Февраль 2025 г.
	ный и системный	курсник»,	чества (командная,	
	подход		групповая работа)	
		Участие в движении	Соревновательные ме-	Апрель-май
		ГТО	тоды (конкурсы и т.д.),	2025 г.
			личностно-	
			индивидуальные тех-	
			нологии	

6. Эстетическое воспитание обучающихся, развитие творческого потенциала

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные техноло-	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события	гии	
	МЫ			
1	Деятельностно-	Беседа со студентами	Личностно-	Сентябрь-
	активистский	«Корпоративная куль-	ориентированные тех-	Декабрь 2024 г.
	подход	тура в ДВГУПС»	нологии	

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

	1 ' /	pandaroman, shorter research ap. essenteriors				
$\mathcal{N}\!$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки		
	правления/ фор-	тия/ события				
	МЫ					
1	Деятельностно-	Кураторские часы «Мы	Игровые методы	Сентябрь-		
	активистский	– за здоровый образ		ноябрь 2024 г.		
	подход	жизни»				
2	Овладение навы-	Формирование инфор-	Обучающие методы	В течение		
	ками информа-	мационной культуры	(семинары и тренинги)	учебного года		
	ционной культу-	обучающихся посред-				
	ры	ством информационно-				
		образовательной среды				

НТБ ДВГУПС	

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

<i>№</i>	Примеры На- правления/ фор- мы	Примеры Мероприя- тия/ события	Возможные технологии	Сроки
1	Деятельностно- активистский подход	Фотоконкурс «Лицо профессии»	Технологии сотрудни- чества	2024-2025 уч. год
2	Формирование навыков инновационного предпринимательства, профессионального развития (professional skills), самостоятельное выполнение индивидуальных и групповых проектов	Участие студентов в хакатонах, проводящихся ІТ-компаниями: Сбербанк, РЖД	Тренинг Конкурс	В течение учебного года
3	Развитие системы мониторинга карьеры выпускников ДВГУПС	Формирование электронного портфолио обучающихся	Построение индивидуального образовательного го и карьерного ресурса	В течение учебного года

9. Научно-исследовательская деятельность студентов.

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события		
	МЫ			
1	Образовательно-	Посещение лаборато-	Экскурсия	Декабрь 2024г.
	просветитель-	рий ДВГУПС: «Лабо-	Кураторский час	
	ская работа сре-	ратория виртуальной,		
	ди обучающихся	дополненной и сме-		
	по развитию на-	шанной реальности»,		
	учной активно-	«Лаборатория аддитив-		
	сти в соответст-	ных технологий»,		
	вии с принципом	«Беспилотные и циф-		
	единства образо-	ровые технологии на		
	вания, науки и	транспорте и в строи-		
	практики	тельстве», «Лаборато-		
		рия современных		
		транспортных техноло-		
		гий и систем им. проф.		
		В.Г.Григоренко»		
2	Компетентност-	Участие во Всероссий-	Технология решения	В течение
	ный и системный	ских и международных	изобретательских задач	учебного года
	подход.	конференциях, конкур-	(ТРИЗ); проектные ме-	
		сах, олимпиадах	тоды обучения	_
		Студенческая весна		Ежегодно

		(февраль- апрель)
		апрель)

10. Развитие молодежного самоуправления, формирование студенческого актива.

$N_{\underline{o}}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события		
	МЫ			
1	Компетентност-	Час Директора	Диспуты	Ежегодно
	ный и системный			(сентябрь)
2	подход	Инкубатор «Шаги в бу-	Массовые и групповые	1 семестр
		дущее»: формирование	методы и технологии	2024Γ.
		института старост		
		учебных групп и об-		
		щежитий		

11. Создание условий для конструктивной студенческой самоорганизации.

$\mathcal{N}\!$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки	
	правления/ фор-	тия/ события			
	МЫ				
1	Развитие проф-	Кураторские часы с	Организационно-	В течение	
	союзного, отряд-	привлечение предста-	деятельностные игры	учебного года	
	ного, волонтер-	вителей ПСПО			
	ского и других				
	общественных				
	движений				
2	Компетентност-	Посещение общежития	Работа куратора	Каждый се-	
	ный и системный			местр	
	подход			2024/2025	
				учебного года	

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

1100	фессии.			
$\mathcal{N}\!$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные техноло-	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события	гии	
	МЫ			
	Деятельностно-	Посещение школ г. Ха-	Технологии сотруд-	Ежегодно (в те-
	активистский	баровска с целью	ничества (командная,	чение уч. года)
	подход	профориентации;	групповая работа)	
	Приобщение к			Ежегодно (в со-
	общественной	День открытых дверей		ответствии с
	жизни универси-			планом проф-
	тета			ориентационной
				работы)

13. Обеспечение условий адаптации студентов-первокурсников к вузовской жизни

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Примеры На-	Примеры Мероприя-	Возможные техноло-	Сроки
	правления/ фор-	тия/ события	гии	
	МЫ			
1	Деятельностно-	Неделя первокурсника	Игровые методы,	Сентябрь 2024 г.
	активистский	Мероприятия, посвя-	личностно-	

	подход	щенные празднику	ориентированные	Ежегодно (ян-	
		"Татьянин день"	технологии	варь)	
2	Формирование	Обучающие проекты	Тематические собра-	1 семестр 2024	
	актива студенче-	для старост академиче-	ния коллективов	уч.г.	
	ских групп	ских групп			

14. Формирование единой информационной среды институтского и университетского сообщества.

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Примеры	Примеры Мероприя-	Возможные технологии	Сроки	
	Направления/	тия/ события			
	формы				
1	Деятельностно-	Team building — («по-	Технология развития	Сентябрь –	
	активистский	строение команды»)	«критического мышле-	Ноябрь 2024 г.	
	подход		«RИН		
2	Деятельность в	Продвижение и актуа-	Технологии модерации	В течение	
	средствах массо-	лизация информацион-		учебного года	
	вой информации,	ного ресурса кафедры			
	медиапроектиро-	ВТиКГ в социальной			
	вание	сети ВКонтакте			

CO	Γ	A	1			TT	\sim
		Δ)	. 4	\mathbf{H}	

Проректор по молодёжной политике и воспитательной деятельности	Flothym	Агранат Ю.В.
	/	