

План приема учреждения образования
«Белорусский государственный университет транспорта»
на очную (дневную) форму получения образования в 2026 году

Наименование факультетов, специальностей (профилизаций)	Очная (дневная) форма получения образования		
	всего	бюджет	на платной основе
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И БИЗНЕС-ТЕХНОЛОГИЙ			
(ГБ) Бухгалтерский учет, анализ и аудит (бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятии транспорта)	22	12	10
(ГИ) Информационные системы и технологии (в бизнес-менеджменте)	22	22	
(ГТ) Таможенное дело (экономическое обеспечение таможенной деятельности)	30	20	10
(ГЛ) Транспортная логистика (цифровая логистика и транспортная аналитика)	22	12	10
(ГС) Экономическая безопасность (экономическая безопасность транспортных систем)	22	12	10
МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
(МО) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (высокоэффективные технологии обработки материалов)	22	22	
(МК) Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы (проектирование транспортных средств на основе цифровых технологий)	22	22	
(МЭ) Подвижной состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен)	22	22	
(МТ) Подвижной состав железнодорожного транспорта (инжиниринг автономного подвижного состава)	22	22	
(МС) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (техническое и энергетическое обеспечение наземных транспортных средств)	22	22	
(МЭСм) Электроэнергетика и электротехника	23	23	
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
(ЭТ) Системы обеспечения движения поездов (интеллектуально-управляющие и инфокоммуникационные системы безопасности)	22	22	
(ЭМ) Системы обеспечения движения поездов (микропроцессорные информационно-управляющие системы)	22	22	
(ЭК) Системы обеспечения движения поездов (кибербезопасность транспортных систем)	22	22	
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
(СИ) Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)	22	22	
(СП) Железнодорожный путь и путевое хозяйство (инженерные технологии и системы управления путевыми объектами)	12	12	
(САм) Строительство транспортных коммуникаций (строительство и управление техническим состоянием дорожной инфраструктуры)	22	22	
(СВм) Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений (интеллектуальные инженерные системы)	22	22	

Наименование факультетов, специальностей (профилизаций)	Очная (дневная) форма получения образования		
	всего	бюджет	на платной основе
ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ ПЕРЕВОЗОК			
(УД) Технологии транспортных процессов (организация перевозочного процесса и управление на железнодорожном транспорте)	24	24	
(УА) Технологии транспортных процессов (организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте)	22	22	
(УБ) Организация дорожного движения и транспортное планирование (организация и безопасность дорожного движения)	22	22	
(УЛ) Транспортная логистика (международная транспортная логистика)	22	12	10
ФАКУЛЬТЕТ ПРОМЫШЛЕННОГО И ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА			
(ПAm) Архитектура (архитектура жилых и общественных зданий)	40	40	
(ПСм) Строительство зданий и сооружений (промышленное и гражданское строительство)	50	50	
ВОЕННО-ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
(ВСП) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (восстановление и строительство железнодорожного пути)	8	8	
(ВСМ) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (восстановление и строительство искусственных сооружений)	10	10	
(ВСА) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (восстановление и строительство транспортных коммуникаций)	4	4	
(ВМС) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (техническая эксплуатация машин и оборудования)	11	11	
(ВУД) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (организация перевозок и управление)	3	3	
(ВМА) Управление системами транспортного и автотехнического обеспечения (автотехническое обеспечение и воинские автомобильные перевозки)	31	31	