

АО «Академия логистика и транспорта»

Кафедра «Магистральная инженерия»

Вступительный экзамен
в докторантуру по группам образовательных программ
«D104 Транспорт, транспортная техника и технологии»

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Ученого Совета
С.Н. Амиргалиева
протокол № _____ от «___» _____ 2022 г.



Тематика Эссе

	Тема Эссе (на казахском языке)	Тема Эссе (на русском языке)	Тема Эссе (на английском языке)
1.	Жүк вагондарының экипаж бөлігінің сенімділігін бағалау әдістемесі	Методика оценки надежности экипажной части грузовых вагонов	Methodology for assessing the reliability of the crew part of freight cars
2.	Жолаушылар вагондарының экипаж бөлігінің сенімділігін бағалау тәсілдері	Способы оценки надежности экипажной части пассажирских вагонов	Methods of assessing the reliability of the crew part of passenger cars
3.	Темір жол жылжымалы құрамының сенімділік көрсеткіштерін жақсарту әдістері	Методы улучшения показателей надежности подвижного состава железных дорог	Methods for improving the reliability of railway rolling stock
4.	Локомотив және вагон жөндеу кәсіпорындарының негізгі пайдалану көрсеткіштері	Основные эксплуатационные показатели локомотиво- и вагоноремонтных предприятий	The main operational indicators of locomotive and car repair enterprises
5.	Темір жол жылжымалы құрамына сервистік қызмет көрсетуді ұйымдастыру ерекшеліктері	Особенности организации сервисного обслуживания подвижного состава железных дорог	Features of the organization of maintenance of railway rolling stock
6.	Жылжымалы теміржол құрамын дамыту әлемдегі озық тәжірибе	Передовой опыт в мире развития железнодорожного подвижного состава	Best practices in the world of railway rolling stock development
7.	Жол және жол машиналарының экипаж бөлігінің динамикалық қасиеттерінің көрсеткіштерін бағалау	Оценка показателей динамических свойств экипажной части путевых и дорожных машин	Evaluation of indicators of dynamic properties of the crew part of track and road vehicles

8.	Жол жол машиналарына техникалық қызмет көрсетуді ұйымдастыру және орындау жүйесі	Система организации и выполнения технического обслуживания путевых дорожных машин	The system of organization and performance of maintenance of track road vehicles
9.	Көлік құралдарының пайдалану сенімділігінің көрсеткіштерін жетілдіру тәсілдері	Способы совершенствования показателей эксплуатационной надежности транспортных средств	Ways to improve the indicators of operational reliability of vehicles
10.	Автокөлік құралдары түрлерін дамыту перспективалары	Перспективы развития видов автотранспортных средств	Prospects for the development of types of motor vehicles

Программа вступительного экзамена по ЭССЕ обсуждена и получила положительное решение на заседании кафедры «Магистральная инженерия», протокол №10 от «20» июня 2022 г.

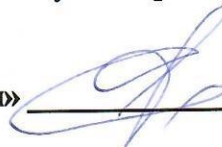
Заведующий кафедрой
«Магистральная инженерия»



Г.К. Аширбаев

Программа вступительного экзамена по ЭССЕ обсуждена и получила положительное решение на заседании Совета института «Транспортная инженерия», протокол №7 от «24» июня 2022 г.

Председатель СИ «Транспортная инженерия»



Т.О. Чигамбаев