PEECTP

учебных дисциплин

Направление подготовки Программа магистратуры Выпускающая кафедра

23.04.01 – Технология транспортных процессов

Безопасность дорожного движения

Техника и технологии автомобильного транспорта

№	Наименование дисциплины	Статус	Наименование закрепленной
п/п	(вида работы)	дисциплины	кафедры
1	2	3	4
1.	Международная профессиональная	О	Иностранные языки и
	коммуникация		профессиональная коммуникация
2.	Транспортная психология	O	Техника и технологии
	1		автомобильного транспорта
3.	Современные проблемы и пути развития	О	Техника и технологии
	технологии транспортных процессов		автомобильного транспорта
4.	Транспортные и погрузо-разгрузочные	O	Техника и технологии
	средства, технологические процессы на		автомобильного транспорта
	предприятиях транспортного комплекса		1 1
5.	Технологическое предпринимательство	О	Коммерция и бизнес-информатика
6.	Деловое общение и профессиональная этика	О	Теория и история государства и права
7.	Научные проблемы экономики транспорта	0	Техника и технологии
/ .	пау ниве проолемы экономики транепорта	O	автомобильного транспорта
8.	Теория транспортных потоков и	В	Техника и технологии
Ο.	моделирование дорожного движения	D	автомобильного транспорта
9.	Современные тенденции обеспечения	В	Техника и технологии
٦.	безопасности движения в транспортном	Б	автомобильного транспорта
	процессе		abromoonsibiloro rpanenopra
10	Нормативно-правовые основы	В	Техника и технологии
10.	функционирования транспортных систем	Б	автомобильного транспорта
11	Транспортная инфраструктура в решении	В	Техника и технологии
11.	проблем безопасности дорожного движения	Б	автомобильного транспорта
12	Экологические проблемы	В	Техника и технологии
12.	автотранспортного комплекса	Б	автомобильного транспорта
13	Обеспечение безопасности	В	Техника и технологии
13.	автотранспортных средств	Б	автомобильного транспорта
1/1	Современные методы экспертного	ДВ	Техника и технологии
17.	исследования ДТП	дЬ	автомобильного транспорта
15	Расследования дтт	ДВ	Техника и технологии
13.	т исследовиние и экспертиза д 111	дВ	автомобильного транспорта
16	Инновационные направления в организации	ДВ	Техника и технологии
10.	автомобильных перевозок	ДБ	автомобильного транспорта
17	Мультимодальные перевозки	ДВ	Техника и технологии
1 /.	птупьтиноданьные перевозки	75	автомобильного транспорта
18	Деловой английский язык	Ф	Иностранные языки и
10.	Action and an arrangement with the second	r	профессиональная коммуникация
19	Педагогика высшей школы	Φ	Коммерция и бизнес-информатика
	Организационно-управленческая	Φ	Менеджмент
∠∪.	деятельность	4	1viched/kwen1
21	Руководство учебной практикой		Техника и технологии
<u>ا</u> کا .	1 JROBOGETBO y Teorion inputrinton		автомобильного транспорта
22	Руководство производственной практикой		Техника и технологии
<u> </u>	т уководство производственной практикой		автомобильного транспорта
22	Руководство подготовкой выпускной		Техника и технологии
<i>Δ</i> 3.	квалификационной работы		автомобильного транспорта
	къмпификационной рассты		abtomooniibnoro rpanciiopra

No	Наименование дисциплины	Статус	Наименование закрепленной
Π/Π	(вида работы)	дисциплины	кафедры
1	2	3	4
24.	Нормоконтроль выпускной		Техника и технологии
	квалификационной работы		автомобильного транспорта
25.	Работа в составе Государственной		Техника и технологии
	экзаменационной комиссии		автомобильного транспорта