

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 24.10.2023 13:33:46
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5d0cc540496512d

РЕЦЕНЗИЯ

на фонды оценочных средств по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль подготовки «Логистика на транспорте» кафедры автомобильного транспорта инженерного факультета ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет»

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ООП созданы фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Эти фонды включают контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольных работ, зачетов и экзаменов; тесты; примерную тематику рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Представлены фонды оценочных средств по следующим дисциплинам и практикам:

- ✓ Философия;
- ✓ История (история России, всеобщая история);
- ✓ Иностранный язык;
- ✓ Безопасность жизнедеятельности;
- ✓ Русский язык и культура речи;
- ✓ Введение в направление;
- ✓ Химия;
- ✓ Общий курс транспорта;
- ✓ Физика;
- ✓ Математика;
- ✓ Психология;
- ✓ История и культура адыгов;
- ✓ Социология;
- ✓ Начертательная геометрия и инженерная графика;
- ✓ Техника транспорта, обслуживание и ремонт;
- ✓ Пути сообщения, технологические сооружения;
- ✓ Экология;
- ✓ Политология;
- ✓ Механика;
- ✓ Материаловедение;
- ✓ Адыгейский язык;
- ✓ Правоведение;
- ✓ Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса;
- ✓ Деловой иностранный язык;
- ✓ Информационные технологии;
- ✓ Специальные разделы математики;

- ✓ Экономика;
- ✓ Экономика транспортного предприятия;
- ✓ Цифровые технологии в профессиональной деятельности;
- ✓ Документирование в логистике;
- ✓ Физическая культура и спорт;
- ✓ Цифровая трансформация отрасли;
- ✓ Безопасность транспортных средств;
- ✓ Основы бережливого производства;
- ✓ Проектирование логистической инфраструктуры;
- ✓ Транспортное право;
- ✓ Транспортная психология;
- ✓ Планирование деятельности на автомобильном транспорте;
- ✓ Грузовые перевозки;
- ✓ Методы обследования транспортных процессов;
- ✓ Перевозки автомобильным транспортом;
- ✓ Мультимодальные транспортные технологии;
- ✓ Основы транспортно-экспедиционного обслуживания;
- ✓ Управление персоналом на транспорте;
- ✓ Транспортная логистика;
- ✓ Проектный практикум;
- ✓ Элективные дисциплины по физической культуре и спорту;
- ✓ Технологическое предпринимательство;
- ✓ Коммерческая деятельность на транспорте;
- ✓ Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания;
- ✓ Транспортно-технологические схемы перевозок отдельных грузов;
- ✓ Транспортные и погрузо-разгрузочные средства;
- ✓ Транспортно-складские комплексы;
- ✓ Грузоведение;
- ✓ Основы проектирования автотранспортных систем доставки грузов;
- ✓ Учет и отчетность на транспорте;
- ✓ Диагностика и анализ деятельности транспортного предприятия;
- ✓ Экономическая оценка инвестиций на транспорте;
- ✓ Инновационная деятельность на транспорте;
- ✓ Ознакомительная практика;
- ✓ Технологическая (производственно-технологическая) практика;
- ✓ Эксплуатационная практика;
- ✓ Преддипломная практика;
- ✓ Программа государственной итоговой аттестации.

Фонды оценочных средств вышеперечисленных учебных дисциплинам и практикам, разработаны для обеспечения выполнений требований Федерального государственного образовательного стандарта к минимуму содержания и подготовки бакалавров по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов.

Фонды оценочных средств дисциплин (практик) содержательны, имеют практическую направленность, включают достаточное количество разнообразных элементов, направленных на развитие умственных, творческих способностей бакалавра.

Функционально фонд оценочных средств дисциплин (практик) ориентирован на применение его в процедурах контроля и оценки результатов образовательного процесса.

Объемы и качество представленных ФОС по учебным дисциплинам и практикам соответствуют ФГОС и обеспечивают возможность объективно оценить полученный уровень компетенций, а также знания, умения и навыки, приобретенные бакалавром за время изучения данных дисциплин.

Рекомендуемая литература содержит актуальные материалы, соответствующие требованиям ФГОС и современному развитию науки в профессиональной области.

Эксперт
Генеральный директор
ООО «Автокарт»

26.08.2021г.



Н.А. Терзьян