

Код, специальность	6-05-0821-04 Лесная инженерия и логистическая инфраструктура лесного комплекса
Модуль	Транспортно-логистический
Дисциплина	Организация перевозки лесных грузов

Курс / Семестр	Трудоемкость в зачетных единицах (кредитах)	Количество часов		Форма аттестации	
		аудиторных	самостоятельной работы	текущей	промежуточной
3/6	3	90	30	защита практических работ, контрольный опрос по отдельным темам	экзамен
3/6	1				защита курсового проекта

Краткое содержание дисциплины:

Транспортный процесс. Эксплуатационные показатели использования подвижного состава. Управление процессом перевозок лесных грузов. Перевозка лесных грузов автомобильным транспортом. Перевозка лесных грузов железнодорожным транспортом. Оптимизация функционирования транспортно-технологических систем при перевозках лесных грузов.

Пререквизиты: «Логистические системы в лесном комплексе», «Древесиноведение с основами товароведения», «Транспортное освоение лесов».

Компетенции: владеть методами организации и управления транспортными процессами перевозок лесных грузов.

Результаты обучения:

знать:

- основные транспортные характеристики лесных грузов;
- методы организации транспортных процессов перевозки лесных грузов;

- системы мониторинга, управления и контроля процессами перевозки;

уметь:

- определять оптимальные маршруты перевозок;
- осуществлять нормирование работы водителей;
- оформлять товаросопроводительную документацию;

иметь навыки:

- выбора оптимального вида транспорта;
- решения задач маршрутизации и транспортной задачи;
- вариантного проектирования.