

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

проведения лабораторных и практических занятий
по учебной дисциплине «Тракторы и автомобили»
для студентов специальности 6-05-0812-01 Техническое
обеспечение производства сельскохозяйственной продукции
(заочное отделение)

Курс 3

Семестр 2

Уч.год 20__/__

№ п/п	Наименование	Вид занятия	Кол-во часов
1	Определение коэффициентов сопротивления воздуха и сопротивления качению автомобиля	Лаборатор.	2
2	Топливная экономичность автомобиля	Лаборатор.	2
3	Тяговые испытания трактора	Лаборатор.	4
4	Экспериментальное определение координат центра тяжести колесного трактора и предельных углов устойчивости	Лаборатор.	2
5	Тормозные свойства автомобиля	Лаборатор.	2
6	Проверка тормозной системы автомобиля	Лаборатор.	2
7	Анализ составляющих мощностного баланса трактора и автомобиля	Практич.	2
8	Анализ тяговой динамики трактора	Практич.	2
9	Анализ тяговой динамики автомобиля	Практич.	2

Составил: доцент _____ А.А. Рудашко
(подпись) (И.О.Фамилия)

Рассмотрен на заседании кафедры
__ . __ . 20__ г., протокол № __

Зав. кафедрой _____ А.Н. Карташевич
(подпись) (И.О.Фамилия)