РАСПИСАНИЕ УСТАНОВОЧНОЙ СЕССИИ группы HTK-113

15.09 (пн)	16.09 (вт)	17.09 (cp)	18.09 (чт)	19.09 (пт)	20.09(сб)
8.30	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин лекция – Касаев А.В.
10.10	10.10	10.10	10.10	10.10	10.10 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин лекция – Касаев А.В.
12.10	12.10	12.10 Экономика производства лекция — 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А.	12.10 Экономика производства практика – 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	12.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.
13.50	13.50	13.50 Экономика производства лекция — 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	13.50 Экономика производства практика – 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	13.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.
15.30	15.30	15.30 Экономика производства лекция – 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	15.30 Экономика производства практика – 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	15.30	15.30 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.
17.10	17.10	17.10	17.10 Экономика производства практика – 236 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А	17.10	17.10 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин практика — Касаев А.В.
18.10 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин лекция – Касаев А.В.	18.10 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин лекция – Касаев А.В.	18.10 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин лекция – Касаев А.В.		18.10 Основы эргономики дизайна колесных и гуссничных машин лекция — Касаев А.В.	18.50
19.50 Эксплуатация и ремонт колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.	19.50 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.	19.50 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин практика — Касаев А.В.		19.50 Основы эргономики дизайна колесных и гусеничных машин практика – Касаев А.В.	

22.09 (пн)	23.09 (вт)	24.09 (cp)	25.09 (чт)	26.09 (пт)	27.09 (сб)
8.30	8.30	8.30	8.30	8.30 Основы САЕ- систем лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	8.30 Лицензирование и сертификация наземных транспортно-технологических машин и комплексов лекция — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
10.10	10.10	10.10	10.10	10.10 Основы САЕ- систем лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	10.10 Лицензирование и сертификация наземных транспортно-технологических машин и комплексов лекция — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
12.10	12.10	12.10	12.10 Автоматические системы колесных и гусеничных машин лекция — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Основы САЕ- систем лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Лицензирование и сертификация наземных транспортнотехнологических машин и комплексов лекция — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
13.50	13.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50	13.50 Автоматические системы колесных и гусеничных машин лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Основы САЕ- систем практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Лицензирование и сертификация наземных транспортно-технологических машин и комплексов практика — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
15.30 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30	15.30 Автоматические системы колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30 Основы САЕ- систем практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30 Лицензирование и сертификация наземных транспортнотехнологических машин и комплексов практика — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
17.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Автоматические системы колесных и гусеничных машин лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Автоматические системы колесных и гусеничных машин практика — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Основы САЕ- систем практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Лицензирование и сертификация наземных транспортно-технологических машин и комплексов практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
18.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	18.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	18.50	18.50 Автоматические системы колесных и гусеничных машин практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	18.50 Основы САЕ- систем практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	18.50 Лицензирование и сертификация наземных транспортнотехнологических машин и комплексов практика — 132 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.