

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ
Группы НТК-31з

12.01 (пн)	13.01 (вт)	14.01 (ср)	15.01 (чт)	16.01 (пт)	17.01(сб)
8.30 Сопротивление материалов зачет – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	8.30	8.30	8.30	8.30	8.30 Теория автоматического управления лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
10.10 Сопротивление материалов лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	10.10 Сопротивление материалов лаб.занятие – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	10.10 Инженерная экология зачет – 238 ауд. к.т.н., доцент Чернецкая Н.А.	10.10	10.10	10.10 Теория автоматического управления лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
12.10 Сопротивление материалов лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Сопротивление материалов практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10	12.10 Безопасность жизнедеятельности зачет – 336 ауд. Иванов С.В.	12.10	12.10 Теория автоматического управления лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
13.50 Сопротивление материалов лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Сопротивление материалов лаб.занятие – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Системный анализ и принятие решений зачет – 237 ауд. к.ф-м.н., доцент Никитенко Е.В	13.50 Основы военной подготовки зачет – 343 ауд. Костыркин Н.И.	13.50	13.50 Теория автоматического управления практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
15.30	15.30 Сопротивление материалов практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30 Разработка и реализация проектов лекция – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	15.30 Разработка и реализация проектов лекция – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	15.30 Разработка и реализация проектов лекция – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	15.30 Теория автоматического управления практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
17.10	17.10 Командная работа и лидерство зачет – 433 ауд. к.п.н., доцент Казанцева Ю.В.	17.10 Разработка и реализация проектов практика – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	17.10 Разработка и реализация проектов практика – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	17.10 Разработка и реализация проектов практика – 214 ауд. ассистент Мурумбаева А.Е.	17.10 Теория автоматического управления практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.
18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50

19.01 (пн)	20.01 (вт)	21.01 (ср)	22.01 (чт)	23.01 (пт)	24.01 (сб)
8.30 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	8.30 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	8.30	8.30	8.30	8.30
10.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	10.10 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	10.10 Энергетические установки лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	10.10 Физическое воспитание зачет – 264 ауд. к.т.н., доцент Ксендзов В.О.	10.10	10.10
12.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин лекция – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	12.10 Энергетические установки лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	12.10 Физическое воспитание (лыжи) практика – 264 ауд. к.т.н., доцент Ксендзов В.О.	12.10	12.10
13.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лаб.занятия – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	13.50 Энергетические установки лекция – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	13.50	13.50 Энергетические установки лаб.занятия – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	13.50
15.30 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин лаб.занятия – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	15.30	15.30	15.30 Энергетические установки лаб.занятия – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	15.30
17.10 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10 Гидравлические и пневматические системы колесных и гусеничных машин практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	17.10	17.10	17.10 Энергетические установки практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	17.10
18.50 Теория, конструкция, расчет колесных и гусеничных машин практика – 131 ауд. к.т.н., доцент Курсов И.В.	18.50	18.50	18.50	18.50 Энергетические установки практика – 132 ауд. к.т.н., доцент Маршалов Э.С.	18.50

