

Министерство образования и науки Российской Федерации  
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор НИТУ «МИСиС» по  
 учебной работе Петров В.Л.

Начальник УО Махалова Н.Н.

/ \_\_\_\_\_ 2015 г. / \_\_\_\_\_ /  
 Дата Подпись

/ \_\_\_\_\_ 2015 г. / \_\_\_\_\_ /  
 Дата Подпись

**Расписание учебно-экзаменационной сессии №00268 от 28.09.2015**

Специальность: **150402 Горные машины и оборудование** Форма **заочная** Группа:

**ГМО-10**  
**-МКЗ**

Учебный год: **2015/2016**

Курс: **6**

Семестр: **11 (осенний)**

Сроки сессии: **19.10.2015-14.11.2015**

Дата	Пара	Время	Дисциплина	Подгруппа	Тип занятия	Преподаватель	Аудитория	
<b>Неделя с 19.10.2015 по 25.10.2015</b>								
<b>19.10.2015</b>	<b>Понедельник</b>	1	09:00-10:35					
		2	10:50-12:25					
		3	12:40-14:15	Надежность горных машин и оборудования		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
		4	14:30-16:05	Надежность горных машин и оборудования		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
<b>20.10.2015</b>	<b>Вторник</b>	1	09:00-10:35	Технологические основы конструирования горных машин		Лекция	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
		2	10:50-12:25	Технологические основы конструирования горных машин		Лекция	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
		3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование горных машин		Лекция	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
		4	14:30-16:05	Проектирование и конструирование горных машин		Лекция	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
		5	16:20-17:55	Надежность горных машин и оборудования		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
		6	18:00-19:25	Надежность горных машин и оборудования		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
<b>21.10.2015</b>	<b>Среда</b>	1	09:00-10:35	Технологические основы конструирования горных машин		Лекция	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
		2	10:50-12:25	Технологические основы конструирования горных машин		Лабораторная работа	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
		3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование горных машин		Лекция	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
		4	14:30-16:05	Проектирование и конструирование горных машин		Лабораторная работа	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
		5	16:20-17:55	Надежность горных машин и оборудования		Практическое занятие	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
		6	18:00-19:25	Надежность горных машин и оборудования		Практическое занятие	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
<b>22.10.2015</b>	<b>Четверг</b>	1	09:00-10:35	Технологические основы конструирования горных машин		Практическое занятие	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
		2	10:50-12:25					
		3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование горных машин		Лабораторная работа	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
		4	14:30-16:05	Проектирование и конструирование горных машин		Практическое занятие	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117

Программный комплекс "Единая информационная система высшего учебного заведения" (ПК "ЕИС ВУЗ") предоставлен ЦВЗО до 01.01.2016 г. для апробации. Внедрение и тех. поддержку осуществляет рабочая группа "Автоматизация управления учебным процессом" ("АУУП"), ауд.Г-487, тел.+7 (499) 230-27-27. Copyright © ООО "АйТи-Архитектор", 2015. Все права защищены

Дата	Пара	Время	Дисциплина	Подгруппа	Тип занятия	Преподаватель	Аудитория
23.10.2015 Пятница	1	09:00-10:35	Технологические основы конструирования горных машин		Зачет	Лактионов Б.И., проф., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25					
	3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование горных машин		Практическое занятие	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
Суббота, 24.10.2015: занятий нет							
<b>Неделя с 26.10.2015 по 01.11.2015</b>							
26.10.2015 Понедельник	1	09:00-10:35	Надежность горных машин и оборудования		Зачет	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25					
	3	12:40-14:15					
	4	14:30-16:05					
	5	16:20-17:55	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	6	18:00-19:25	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
27.10.2015 Вторник	1	09:00-10:35					
	2	10:50-12:25	Проектирование и конструирование горных машин		Зачет	Балабышко А.М., проф., д.т.н.	117
	3	12:40-14:15					
	4	14:30-16:05	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	5	16:20-17:55	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
28.10.2015 Среда	1	09:00-10:35	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лекция	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	3	12:40-14:15					
	4	14:30-16:05					
	5	16:20-17:55					
	6	18:00-19:25	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лекция	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
	7	19:35-21:00	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лекция	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
29.10.2015 Четверг	1	09:00-10:35	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лабораторна я работа	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лабораторна я работа	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Лабораторна я работа	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	4	14:30-16:05	Динамика и прочность		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	5	16:20-17:55	Динамика и прочность		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	6	18:00-19:25	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лекция	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
	7	19:35-21:00	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лекция	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117

Дата	Пара	Время	Дисциплина	Подгруппа	Тип занятия	Преподаватель	Аудитория
30.10.2015 Пятница	1	09:00-10:35					
	2	10:50-12:25					
	3	12:40-14:15	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Практическое занятие	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	4	14:30-16:05	Динамика и прочность		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	5	16:20-17:55	Динамика и прочность		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
Суббота, 31.10.2015: занятий нет							
Неделя с 02.11.2015 по 08.11.2015							
02.11.2015 Понедельник	1	09:00-10:35	Динамика и прочность		Лекция	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25	Динамика и прочность		Лабораторная работа	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	3	12:40-14:15					
	4	14:30-16:05					
	5	16:20-17:55					
	6	18:00-19:25	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лабораторная работа	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
	7	19:35-21:00	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Лабораторная работа	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
03.11.2015 Вторник	1	09:00-10:35	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Практическое занятие	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Практическое занятие	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
	3	12:40-14:15					
	4	14:30-16:05					
	5	16:20-17:55					
	6	18:00-19:25	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Практическое занятие	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
	7	19:35-21:00	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Практическое занятие	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
Среда, 04.11.2015: занятий нет							
05.11.2015 Четверг	1	09:00-10:35	Основы эксплуатации горных машин и оборудования		Начало экзамена	Грабский А.А., проф., к.т.н.	117
	2	10:50-12:25					
	3	12:40-14:15	Динамика и прочность		Практическое занятие	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	4	14:30-16:05	Динамика и прочность		Лабораторная работа	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
	5	16:20-17:55	Проектирование и конструирование стационарных и транспортных машин		Зачет	Зотов В.В., доц., к.т.н.	117
06.11.2015 Пятница	1	09:00-10:35	Динамика и прочность		Начало экзамена	Сандалов В.Ф., доц., к.т.н.	117
Суббота, 07.11.2015: занятий нет							
Неделя с 09.11.2015 по 15.11.2015							
Понедельник, 09.11.2015: занятий нет							
Вторник, 10.11.2015: занятий нет							
Среда, 11.11.2015: занятий нет							
Четверг, 12.11.2015: занятий нет							
Пятница, 13.11.2015: занятий нет							

