

Расписание учебных занятий на **14.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Понедельник	Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 п 08 ⁰⁰ -08 ⁴⁵ . 08 ⁵⁰ -09 ³⁵					
2 п 09 ⁴⁵ -10 ³⁰ . 10 ³⁵ -11 ²⁰					
3 п 11 ⁴⁰ -12 ²⁵ . 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Онлайн подключение	МДК.02.02 Электронные средства и методы геодезических измерений Курбангалеева В.А.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 п 13 ³⁵ -14 ²⁰ . 14 ²⁵ -15 ¹⁰	Онлайн подключение	Основы государственного кадастра Смирнова И.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 п 15 ³⁰ -16 ¹⁵ . 16 ²⁰ -17 ⁰⁵	Онлайн подключение	МДК.04.03 Комплекс топографо-геодезических работ при инженерных изысканиях в строительстве Курбангалеева В.А.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
6 п 17 ¹⁵ -18 ⁰⁰ . 18 ⁰⁵ -18 ⁵⁰					

Расписание учебных занятий на **15.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Вторник	Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 п 08 ⁰⁰ -08 ⁴⁵ . 08 ⁵⁰ -09 ³⁵					
2 п 09 ⁴⁵ -10 ³⁰ . 10 ³⁵ -11 ²⁰	Онлайн подключение	МДК.01.01 Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 п 11 ⁴⁰ -12 ²⁵ . 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Онлайн подключение	МДК.01.01 Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 п 13 ³⁵ -14 ²⁰ . 14 ²⁵ -15 ¹⁰	Онлайн подключение	МДК.01.01 Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 п 15 ³⁰ -16 ¹⁵ . 16 ²⁰ -17 ⁰⁵					
6 п 17 ¹⁵ -18 ⁰⁰ . 18 ⁰⁵ -18 ⁵⁰					

Расписание учебных занятий на **16.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Среда	Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 п 08 ⁰⁰ -08 ⁴⁵ . 08 ⁵⁰ -09 ³⁵					
2 п 09 ⁴⁵ -10 ³⁰ . 10 ³⁵ -11 ²⁰	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
3 п 11 ⁴⁰ -12 ²⁵ . 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
4 п 13 ³⁵ -14 ²⁰ . 14 ²⁵ -15 ¹⁰	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
5 п 15 ³⁰ -16 ¹⁵ . 16 ²⁰ -17 ⁰⁵					
6 п 17 ¹⁵ -18 ⁰⁰ . 18 ⁰⁵ -18 ⁵⁰					

Расписание учебных занятий на **17.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Четверг		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1 п 08 ⁰⁰ -08 ⁴⁵ ; 08 ⁵⁰ -09 ³⁵	Онлайн подключение	МДК.02.02 Электронные средства и методы геодезических измерений Курбангалеева В.А.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	2 п 09 ⁴⁵ -10 ³⁰ ; 10 ³⁵ -11 ²⁰	Онлайн подключение	Основы государственного кадастра Смирнова И.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	3 п 11 ⁴⁰ -12 ²⁵ ; 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Онлайн подключение	Основы государственного кадастра Смирнова И.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	4 п 13 ³⁵ -14 ²⁰ ; 14 ²⁵ -15 ¹⁰					
	5 п 15 ³⁰ -16 ¹⁵ ; 16 ²⁰ -17 ⁰⁵					
	6 п 17 ¹⁵ -18 ⁰⁰ ; 18 ⁰⁵ -18 ⁵⁰					

Расписание учебных занятий на **18.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Пятница		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 п	08 ⁰⁰ -08 ⁴⁵ ; 08 ⁵⁰ -09 ³⁵					
2 п	09 ⁴⁵ -10 ³⁰ ; 10 ³⁵ -11 ²⁰	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
3 п	11 ⁴⁰ -12 ²⁵ ; 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
4 п	13 ³⁵ -14 ²⁰ ; 14 ²⁵ -15 ¹⁰	Онлайн подключение	МДК.04.02 Проектирование и строительство зданий и сооружений Герусова Н.П.	тема занятия указана в системе дистанцион- ного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дис- танционного обучения
5 п	15 ³⁰ -16 ¹⁵ ; 16 ²⁰ -17 ⁰⁵					
6 п	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰ ; 18 ⁰⁵ -18 ⁵⁰					

Расписание учебных занятий на **19.02.2022г.**
 группы специальности 21.02.08 Прикладная геодезия **31ПГ**
 II семестр 2021-2022 учебного года

Суббота		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1 п 08 ⁰⁰ -09 ⁰⁰ ;	Онлайн подключение	Информационные технологии 1п/гр. Зиняев Е.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	2 п 09 ¹⁰ -10 ¹⁰ ;	Онлайн подключение	Физическая культура Некрасов А.А.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	3 п 10 ²⁰ -11 ²⁰ ;	Онлайн подключение	Информационные технологии Зиняев Е.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	4 п 11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ ;	Онлайн подключение	Информационные технологии 2п/гр. Зиняев Е.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения тема занятия указана в системе дистанционного обучения	https://zoom.us/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	5 п 12 ⁵⁰ -13 ⁵⁰ ;	Онлайн подключение	Основы государственного кадастра Смирнова И.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
	6 п 14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ ;					