

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**КЫЗЫЛ-КИЙСКИЙ ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ИННОВАЦИИ И ЭКОНОМИКИ
им.КУЛАТОВА**



**ӨЗДҮК ПЛАН
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**Преподавателя цикла «СЭЗиС»
Пазыл уулу Жоодарбек**

**КЫЗЫЛ-КИЯ
2023 г**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Кызыл-Кийский горнотехнический колледж инновации и экономики
им.Т.Кулатова

Цикл: «СЭЗиС»

Индивидуальный план
Работы на период с 2023-2024 учебный год.

ИНСТРУКЦИЯ К ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПЛАНУ

1. Индивидуальный план является документом, определяющим организацию труда профессорское – преподавательского состава на учебный год.
2. Индивидуальный план преподавателя составляется исходя из требований текущего и перспективного планов цикла в 2 – экземплярах (один для цикла, второй остается у преподавателя).
3. Виды работ называются в соответствии с «Нормами времени».
4. Общий объем всех видов работ должен составить в пределах фондов времени работы на текущий год.
5. Контроль выполнения индивидуального плана возлагается на заведующего цикла.
6. Индивидуальный план хранится на цикле в течение 5-ти лет.
7. Изменение в индивидуальном плане в течение учебного года преподавателем могут выноситься только по указанию зав.цикла на основании решений цикла (протоколно).
8. Принцип избрания индивидуальный план является документом для составления заключения обратить деятельности преподавателя за год.
9. Сведения обратить выполнении работ преподавательским составом представляются в учебную часть 2 раза в год, за зимний семестр в виде справки, за учебный год в виде «закрытого» индивидуального плана и сводной ведомости.
10. Выполнение каждого вида работ подтверждается лично зав. циклом по каждой позиции отдельно.
11. Преподаватель, не выполнивший запланированный вид работы, прилагает к индивидуальному плану письменное объяснение.
12. Пятилетний план по научно – исследовательской работе составляется на отдельном бланке.

«Утверждаю»
зав. цикла «СЭЗиС»
Маматалиев А.А.
«01» 10 2023 г

ПЛАН РАБОТЫ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

Порученные учебные дисциплины:

1. Стотельные машины.
- 2 Инженерные сети и оборудование территории зданий стройплощадок
- 3 Сторительные материалы и изделий
- 4 Инженерная графика
- 5 Введение и специальности
- 6 Основы СЭЗиС
- 7 ГАК
- 8 Учебно ознакомительная практика (Молярный плотничьй)

Годовая нагрузка исходя из 8-ми часового рабочего дня:

Виды работы	Часов	
	Запланировано	Фактически выполнено
Учебная	570	09
Учебно-методическая	200	
Организационно-методическая	100	
Научно-исследовательская	100	
Работа по воспитание студентов	100	
ВСЕГО:		

Примечание: Ответственность за соответствие фактической нагрузки плановой в пределах годового фонда работы, исходя из 6-ти часового рабочего дня.

Прочие виды работ за пределами 6-ти часового рабочего дня.
(хоздоговорная НИР, совместительство, общественные поручения и другие)

РАЗДЕЛЫ

- I. Учебная работа
- II. Учебно-методическая работа
- III. Организационно-методическая работа
- IV. Работа по воспитание студентов
- V. Научно - методическая работа
- VI. Повышения квалификации на период 2023-2024 учебный год.
- VII. Профорientационная работа.
- VIII. Изменения, вносимые в индивидуальный план в течении учебного года.
- IX. Замечания и рекомендации цикла и учебного отдела по результатам работы преподавателя за учебный год.
- X. Замечания и предложения по ведению журнала.
- XI. Список научных и методических работ изданных с 2023-2024 уч. год

»»
 ИС»
 Алиев А.А
 2023 г

I. Учебная работа

а) осенний семестр

№ п/п	Наименование предмета	Группа	I семестр		Курсовая работа		Консультации	Экзамен	Семестр
			лекции	практич	час	семестр			
2	Стотельные машины.	2 СЭЗиС	18	18	0	0	0	3	3
3	Инженерные сети и оборудование территории зданий стройплощадок	2 СЭЗиС	18	36	0	0	0	3	3
4	Сторительные материлы и изделий	38-СЭЗиС	36	36	0	0	0	3	5
	Инженерная график	2 ГЭМ	18	36					3
	Введение и специальности	2 СЭЗиС		36	0	0	0	2	2
	Введение и специальности	1 СЭЗиС		60				1	1
			90	186				12	

в) весенний семестр

№ п/п	Наименование предмета	Группа	I семестр		Курсовая работа		Консультации	Экзамен	Семестр
			лекции	практич	час	семестр			
1	Стотельные машины	2 СЭЗиС	18	36	0	0	0	4	4
2	Учебно ознокомительная практика (Молярный плотнчий)	2- СЭЗиС		80	0	0	0	2	4
3	ТЭЗиС	2-СЭЗиС	18	36	0	0	0	4	4
4	ГАК	38 - СЭЗиС			0	0	0		
5	Основы СЭЗиС	1 СЭЗиС		80	0	0	0	2	1
					0	0	0		
			36	232				12	

Фактически выполнено

0,9

овой в пределах

и другие)

года.
 работы

	Информационная технология в ПД.			
7	Разработка контрольно-измерительных материалов по дисциплинам: Начертательная геометрия и инженерная графика. Техническая механика. Информационная технология в ПД.	в течение уч. года		
8	Разработка раздаточного материала для проведения практических занятий по дисциплинам: Начертательная геометрия и инженерная графика. Техническая механика. Информационная технология в ПД.	в течение уч. года		
9	Составление методических рекомендаций организации самостоятельной работы студентов по преподаваемым дисциплинам Начертательная геометрия и инженерная графика. Техническая механика. Информационная технология в ПД.	в течение уч. года		
10	Подготовить и провести открытый урок по дисциплине. Начертательная геометрия и инженерная графика.	Апрель		

Краткий отчет по учебно- методической работе:

IV. Работа по воспитание студентов

№ п/п	Виды работ	Сроки выполнения	Отметка о выполнении	Отметка зав.цп о выполнении
1	Организация дежурства учебной группы по колледжу	октябрь	выполнено	
2	Посещение студентов, проживающих в общежитии	регулярно в течение года		
3	Проведение родительских собраний	Ноябрь, февраль		
4	Работа с активом группы	в течение уч. года		
5	Участие в городских и общеколледжных спортивных мероприятиях	По плану работы колледжа		
6	Участие в городских и общеколледжных культурно-массовых мероприятиях	По плану работы колледжа		
7	Изучение правил внутреннего распорядка	Сентябрь	выполнено	
8	Проведение тематических классных часов по плану воспитательной работы	Вторая неделя месяца		
9	Вовлечение студентов в исследовательскую работу	В течение года		
10	Участие в трудовых делах колледжа	В течение года		

	разработка презентаций		
9	Научные публикации, статьи различной направленности в области образования, публичные выступления, в том числе на научно-практических конференциях и семинарах	в течение уч. года	

Краткий отчет по научно-методической и НИ работе:

VI. Повышения квалификации на период 2023-2024 учебный год.

№ п/п	Виды работ	Сроки выполнения	Место повышения квалификации	Отметка зав.цп о выполнении
1	Тема самообразования	в течение уч. года		
2	Посещение открытых уроков, мастер-классов	в течение уч. года		
3	Курсы повышения квалификации	в течение уч. года		
4	Изучение передовых методов обучения, а также нетрадиционных форм проведения занятий	в течение уч. года		

Краткий отчет по повышению квалификации:

VII. Профорientационная работа.

X. Замечания и предложения по ведению журнала.

№ п/п	Содержание замечаний и предложений	Фамилия и инициалы проверяющего журнал, должность и подпись
1		
2		
3		
4		

XI. Список научных и методических работ изданных с 2023-2024 уч. года.

№ п/п	Наименование статьи	Объем в печ.л	Издательство	Фамилия соавтор
1				
2				
3				
4				

Индивидуальный план рассмотрен на заседании цикла
(Протокол № 2 от «30» 10 2023 года) и принят к исполнению _____

Отчет о выполнении индивидуального плана и рекомендации
Пазыл уулу Жоодарбек

Утверждены на заседании цикла «30» 10 2023 г протокол №2
Зав.цикла _____