

№	Наименование дисциплин и видов учебной работы студента	учебный план Распределение учебного времени по видам занятий														Формы отчета
		кредиты	часы	аудиторных	из них					1 курс		2 курс		3 курс		экзамен
					лекция-урок	практических	курсовые проекты и работы	лабораторных	Самостоятельная работа	1 сем.	2 сем.	4 сем.		5 сем.	6 сем.	
										20 недель	20 недель	15 недель	15 недель	15 недель	7 недель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	15	16	17	18	19	20	10	
ООЦ. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ (2006) - 10-11 классы																
1	Кыргызский язык			80	80				40	40						
2	Кыргызская литература			80	80				40	40						
3	Русский язык			80	80				40	40						
4	Мировая литература			40	40					40						
5	Иностранный язык			80	80				80	0						
6	История Кыргызстана			40	40					40						
7	Мировая история			40	40				40							
8	Человек и общество			40	40					40						
9	Математика			200	200				100	100						
10	Физика			120	88		32		60	60						
11	Астрономия			20	20					20						
12	Химия			60	36		24		40	20						
13	Биология			40	34		6		40							
14	География			40	40					40						
15	Начальная военная подготовка			80	80				40	40						
16	Физическая культура			80	80				40	40						
	ИТОГО:			1120	1058		62		560	560						
1.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ -360 часов																
	Информатика			40	40				0	40						
	Введение в специальность			20	20				20							
	экология			40	40				40							
	Иностранный язык (факультативный курс)			220	220				100	120						
	ИТОГО:			320	320				160	160						
	ИТОГО по ООЦ:			1440	1378		62		720	720						
	СПО 1. ОБЩЕГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ - 18 кредит (18*30=540 ч.)															

СПО 1.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 15 кредитов (15*30=450 ч)		учебный план												
1.1.1.	Кыргызский язык и литература	4	120	60		60		60		60				3
1.1.2.	Русский язык	2	60	30		30		30		30				3
1.1.3.	Иностранный язык	2	60	30		30		30			30			4
1.1.4.	История Кыргызстана	4	120	60	20	40		60		60				3
1.1.5.	Манасоведение	2	60	30	30			30			30			4
1.1.6.	География Кыргызстана	2	60	30	14	16		30		30				3
ИТОГО:		16	480	240	64	176		240		180	60			
1.2. Элективная часть - 2 кредит (2*30=60ч)														
1.2.1.	Иностранный язык	2	60	30		30		30		30				3
ИТОГО:		2	60	30		30		30		30				
ИТОГО по 1 циклу:		18	540	270	64	206		270		210	60			
2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ - 6 кредит (6*30=180ч)														
2.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 4 кредит (4*30=120ч)														
2.1.1.	Профессиональная математика	2	60	30	30			30		30				3
2.1.2.	Информатика	2	60	30		30		30		30				3
ИТОГО:		4	120	60	30	30		60		60				
СПО 2.2 Элективная часть- 2 кредита (2*30=60 ч)														
2.2.1.	Профессиональная математика	2	60	30		30		30		30				3
ИТОГО:		2	60	30		30		30		30				
ИТОГО по СПО2.:		6	180	90	30	60		90		90				
СПО 3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ - 75 кредит (75*30=2250ч)														
3.1.1.	Начерт-я геом-я и инженерная графика	4	120	60		60		60		60				3
3.1.2.	Техническая механика	2	60	30	30			30			30			4
3.1.3.	Строительные материалы	4	120	60	30		30	60		60				4
3.1.4.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2	60	30		30		30				30		6
3.1.5.	Общая электротехника и электроника	2	60	30	30			30			30			3
3.1.6.	Предпринимательство	4	120	60	30	30		60				60		6
3.1.7.	Правила дорожного движения	4	120	60		60		60			60			4
УМ1. Выполнение инженерных изысканий автомобильных дорог, включая геодезические и инженерно-геологические работы		8												
3.1.8.	Инженерная геодезия	6	180	90	30	60		90		30	60			3,4
3.1.9.	Инженерная геология	2	60	30	30			30			30			4

УМ2. Проектирование конструктивных элементов транспортных сооружений автомобильных дорог и аэродромов		учебный план													
3.1.10.	Изыскания и проектирование автомобильных дорог	12													
3.1.10.	Изыскания и проектирование автомобильных дорог	6	180	90	30	60			90				90		4
3.1.11.	Инженерные транспортные сооружения	4	120	60	30	30			60				60		5
3.1.12.	Компьютерная графика	2	60	30				30	30				30		5
	УМ3. Выполнение работ по контролю выполнения технологических процессов и приемку выполненных работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов	8													
3.1.13.	Технология и организация строительства автомобильных дорог	8	240	120	30	30	30	30	120				120		5
	УМ4. Выполнение расчетов технико-экономических показателей эксплуатации и ремонта автомобильных дорог и аэродромов	12													
3.2.14.	Эксплуатация автомобильных дорог	6	180	90	30	30	30		90				90		6
3.1.15.	Проектно-сметное дело	4	120	60	30	30			60				30	30	5,6
3.1.16.	Технология строительства аэродромных покрытий	2	60	30		30			30				30		5
	УМ5. Выполнение работ по организации содержания автомобильных дорог и аэродромов	7													
3.1.17.	Эксплуатация и содержание аэродромных покрытий	3	90	30		30			60				30		5
3.1.18.	Ремонт автомобильных дорог	4	120	60	30	30			60				60		5
	УМ6. Выполнение работ по организации строительства автомобильных дорог и аэродромов в соответствии с принятой в проекте производственной технологической схемой	6													
3.1.19.	Строительные машины и оборудование	2	60	30	10	20			30				30		5
3.1.18.	Производственные предприятия дорожной отрасли	2	60	30	10	20			30				30		5
3.1.20.	Безопасность жизнедеятельности	2	60	30	10	20			30			30			3
	ИТОГО:	75	2250	1110	390	570	60	90	1140	0	0	120	360	420	210
	ИТОГО по СПО.	99	2970	1470	484	836	60	90	1500	0	0	420	420	420	210
	СПО 4. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА - 3 КРЕДИТА (108ч)														
4.	Физическая культура	3	90	90		90						30	30	30	
	ВСЕГО с 3 по 5 сем с учетом физ-ры:	123	3690	1830	578	1102	60	90	1860	0	0	450	450	450	210
	Количество часов в неделю	19(22)										30	30	30	30
СПО 5. Практика															
	Наименование практик	кредит	часы	семестр	недели										
5.1.	УМ 1. геодезическая практика	3	90	4	3							90			
5.2.	УМ2. геологическая практика	2	60	4	2							60			
5.3.	УМ4. строительные материалы	2	60	5	2							60			

учебный план

5.5.	УМ6.Преддипломная практика	3	90	6	3												60
	Итого по СПО 5:	15	450		15												
СПО 6. Итоговая государственная аттестация.																	
6.1.	КГА (История КР, Экология, Кыргыз.яз и литература)	1	30	4	1												
6.2.	ИГА	5	150		5												
	Итого по СПО 6.	6	180		6			0									

Курсовые работы и проекты	
Название дисциплины	Кол час
Эксплуатация автомобильных дорог	30
Технология и организация строительства автомобильных дорог	30

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин,
 кыргызского, русского языка и литературы,
 иностранного языка,
 математики,
 информатики,
 начертательной геометрии и инженерной графики,
 геологии и грунтоведения,
 экономики и менеджмента,
 геодезии,
 правил и безопасности дорожного движения,
 строительства автомобильных дорог,
 изысканий и проектирования автомобильных дорог и аэродромов,
 транспортных сооружений
 ремонта автомобильных дорог

Лаборатории:

технической механики,
 электротехники и электроники
 материаловедения,
 экологии и безопасности жизни
 геодезии.

В 4 или 5 семестре студенты проходят обучение на курсах подготовки водителей категории «В» «С» (по желанию) на контрактной основе.

ПОЯСНЕНИЕ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ.

- 1 Начало занятий на всех курсах 1 сентября. Обучение завершается по графику учебного процесса.
- 2 Группы студентов, принятые на базе общего среднего образования, приступают к обучению начиная со второго курса.
- 3 Студентам по окончании колледжа выдается диплом государственного образца.
- 4 Планирование интенсивности изучения предметов (не более 8 часов) в неделю осуществляется учебным заведением, исходя из межпредметных связей с учетом характера и сложности предметов.
- 5 Контрольные работы, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение предмета.
- 6 Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом (групповые, индивидуальные, письменные и т.п.) определяется учебным заведением.


учебный план

Учебно-ознакомительную практику по усмотрению учебного заведения можно проводить концентрированно или путем чередования ее с теоретическими занятиями при обязательном сохранении протяжения учебного года объема часов, установленного как на теоретические занятия, так и на учебную практику.

Производственная, преддипломная практики проводятся концентрированно. Выпускники завершают обучение сдачей междисциплинарным итоговым гос. экзаменом.

Учебный план утвержден на заседании педагогического совета. Протокол № 1 от « 30 » 01 2024 г.

Рассмотрен и одобрен УМС, протокол № _____ от _____ 202 ____ года

председатель УМС Бишкекского автомобильно-дорожного колледжа имени К.Кольбаева  Д.К.Аубакирова