

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ им. И.И.САНОВА

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН



ВЕРЮЩИЙ

А.А.АБДЫКАЛИКОВ

2020 г.

НАПРАВЛЕНИЕ: 750500 "СТРОИТЕЛЬСТВО"
Профиль: ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ
АКАДЕМИЧЕСКАЯ СТЕПЕНЬ: БАКАЛАВР
Нормативный срок обучения - 4,5 года
Форма обучения - очная

График учебного процесса

Table with columns for weeks (1-32), semesters (1-5), and budget data (prakt, ГЭ, полн. ВКР, конспект, всего, курс). Includes a summary row at the bottom.

Условные обозначения.

- учебный день, □ экзамены, □ внеучебная, □ внеучебная практика, □ сессия в учебе, □ отработка в учебе, □ кампус/от

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Table with columns for subject name, labor intensity (total, lecture, lab, seminar, SRP), form of study, and distribution of hours by course (1-5) with semesters.

БЛОК 1

1. Гуманитарный, социальный и экономический цикл

Table detailing the curriculum cycle with columns for subject name, credit points, and labor intensity across various semesters.

№ п/п	Наименование дисциплины	Трудоёмкость в кредитах	Трудоёмкость по видам работ, в часах						Форма отчетности			Распределение часов по курсам															Закр. за каф.	Перечень реализуемых компетенций																				
			Всего часов	Ауд.	из них			СРС	Э	КП	КР	1 курс			2 курс			3 курс			4 курс			5 курс																								
					лк	пр	лб					1 сем			2 сем			3 сем			4 сем			5 сем					6 сем			7 сем			8 сем			9 сем										
												лк	пр	лб	лк	пр	лб	лк	пр	лб	лк	пр	лб	лк	пр	лб			лк	пр	лб	лк	пр	лб	лк	пр	лб	лк	пр	лб								
II. Математический и естественнонаучный цикл																																																
	ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ (в ГОС ВПО)	31	930	408	184	188	36	522																																								
B.2.1.1	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА 1	5	150	64	32	32		86	1		32	32																																				
B.2.1.2	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА 2	3	90	40	24	16		50	2																															ПМИИ	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2							
B.2.2	ФИЗИКА	5	150	64	32	32		86	2					24	16																									ПМИИ	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2							
B.2.3	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	4	120	56	32	24		64	3																															ФигИХ	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2							
B.2.4	СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ	8	240	104	32	36	36	136	4																															Механика	ОК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-6							
B.2.5	СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА	6	180	80	32	48		100	5																															Механика	ОК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-6							
	ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ (разрабатывается ВУЗом)	24	720	320	144	64	112	400																																Механика	ОК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-6							
B.2.6	ХИМИЯ / НЕ ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ	3	90	40	24		16	50	2					24	16																										ФигИХ	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2						
B.2.7	ГИДРАВЛИКА / ГИДРОДИНАМИКА	3	90	40	24		16	50	3																																ФигИХ	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2						
B.2.8	ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДЕЗИЯ / ТОПОГРАФИЯ И КАРТОГРАФИЯ	5	150	64	32		32	86	2					24	16																										Гиг	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ИК-2						
B.2.9	ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ / СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕКТОНИКА	4	120	56	32		24	64	3																																Гиг	ОК-1, ОК-2, ПК-3,4						
B.2.10	МЕХАНИКА ГРУНТОВ / ГЕОМЕХАНИКА	4	120	56	32		24	64	4																																СКЗС	ОК-1, ОК-2, ПК-1,2,3,4						
B.2.11	НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ / ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	5	150	64		64		86	1			64																													АЖДМТ	ОК-1, ОК-2, ПК-1,2,3,4						
	ИТОГО по 2 ЦИКЛУ	55																																								НГиг	ОК-1, ОК-2, ИК-2, ПК-1,3					
	в кредитах													10	16																																	
III. Профессиональный цикл																																																
	ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ (в ГОС ВПО)	23	690	304	164	56,0	84,0	386																																								
B.3.1	ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ	4	120	56	32	24		64	5																																							
B.3.2	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	5	150	64	32		32	86	3																																				АЖДМТ	ПК-1,2,3,4		
B.3.3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЯ	3	90	40	24		16	50	3																																				ПЭСМИК	ПК-1,3,5,6		
B.3.4	ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	4	120	56	32		24	64	5																																			ЭТИТМ	ПК-1,3,5,8,9			
B.3.5	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	2	60	24	12		12	36	4																																			ТВ, ВВИТС	ПК-3,9			
B.3.6	ОСНОВЫ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	5	150	64	32	32		86	4																																			ФигИХ	ПК-3,9			
	ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ (разрабатывается ВУЗом)	110	3300	1456	480	936	32	1824																																				СКЗС	ПК-2,3,4			
ПРОФИЛЬ 9: "ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ":																																																
B.3.7	РИСУНОК И ЖИВОПИСЬ	4	120	56		56		64	2																																							
B.3.8	ОСНОВЫ АРХИТЕКТУРНОЙ ГРАФИКИ	6	180	80		80		100	3					56																																	НГиг	ПК-1,3,4
B.3.9	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ / МЕТОДЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	5	150	64	32	32		86	6																																						ПВЗСС	ПК-1,3,4
B.3.10	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И КАМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ 1, 2 / МЕТОДЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ 1, 2	5	150	64	32	32		86	5	5																																				СКЗС	ПК-3,4,6,9	
B.3.11	ОСНОВЫ АРХИТЕКТУРНО КОНСТРУКТИВНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ 1,2	10	300	128		128		172	4,5	4																																					ПВЗСС	ПК-3,4,11

БЛОК 2

ПРАКТИКА

№ п/п	Наименование практики	Учебное место и кредиты	Всего часов	Распределение по семестрам, в неделях										Зач. ш. каф.	Перечень реализующих комитетов	
				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		9 сем				
				1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем					
	Стажировка (бюджет)	2	2													
П.2	Общественная служба	2	2		2 нед											Гиг
П.3	Стажировка учителями (бюджет)	2	2				2 нед									ПВЗиСС
П.4	Производственная	6	6				2 нед									ПЭСМИК
П.5	Практика	6	6						3 нед							ПВЗиСС
П.6	Преддипломная производственная практика	18	8								3 нед					ПВЗиСС
	ИТОГО по Блоку 2	36				2		4		6		6		18		ПВЗиСС

БЛОК 3

Государственная итоговая аттестация

№ п/п	Наименование дисциплины															
ПА1	Междисциплинарная итоговая Государственная аттестация по дисциплинам "Классический язык и литература", "История Кыргызстана" и "География Кыргызстана"															
ПА2	Государственной экзамен по профессии															ФИСГН
ПА3	Подготовка и защита выпускной квалификационной работы	12												2		ПВЗиСС
	ИТОГО по Блоку 3	12												12		ПВЗиСС
	Физическая культура															
	Независимая работа															
	Качество знаний	50														
	Качество учебных проектов (работ)	5														
	ВСЕГО	270														
№	Курсовые проекты (работы)															
1	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
2	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
3	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
4	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
5	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
6	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
7	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															
8	Курсовые проекты (работы) в рамках факультетской аттестации															

Учебный план рассмотрен и принят на заседании кафедры "ПВЗиСС" Протокол № 1 от 28.09.2020 г.

Начальник учебно-информационного управления

Зав.кафедрой "ПВЗиСС"

[Подпись] Жумабаев Р.А.
[Подпись] Кожобеина С.Т.

история
[Подпись]