

Цикл № п/п	Название дисциплины	Распределение по семестрам					ВСЕГО ЗЕ	Объем работы студентов, час							Распределение по курсам и семестрам																
		Экз.	Зач.	Диф. зачет	К. П.	К. Р.		Всего	Из них					Всего СРС	I курс				II курс				III курс				IV курс				
									Контакт. раб.	Лекции	Практика	Лаб. раб.	Конс. и Прогр. атт.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
																											16	3Е	16	3Е	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1.Ф.10	Автоматизированное проектирование технологической оснастки	7					4	144	74,5	32	32			10,5	69,5													4	4		
1.Ф.11	Процессы и операции формообразования	5	4		5		7	252	129,75	64	32	16		17,75	122,25						4	4	3	3							
	Элективные дисциплины (модули)						0	0	0	0	0	0	0	0																	
1.Ф.12.00	Физическая культура и спорт		1, 2, 3, 4, 5					328	305,25	16	288		1,25	22,75	4		4		4		4		3								
1.Ф.12.01	Адаптивная физическая культура и спорт																														
1.Ф.12.02	Фитнес																														
1.Ф.12.03	Силовые виды спорта																														
1.Ф.П0	Профиль						29	1044	592,50	228	264	32	68,50	451,50																	
1.Ф.П0.01	Практикум по режущему инструменту		6		6		2	72	69,25		64		5,25	2,75											4	2					
1.Ф.П0.02	Практикум по оборудованию автоматизированных производств		7		7		2	72	37,25		32		5,25	34,75													2	2			
1.Ф.П0.03	Практикум по виду профессиональной деятельности		8				2	72	34,25		30		4,25	37,75														3	2		
1.Ф.П0.04	Технология машиностроения	8	7		8		6	216	109,75	52	42		15,75	106,25													4	4	3	2	
1.Ф.П0.05	Теория автоматического управления		6				3	108	54,25	16	16	16	6,25	53,75										3	3						
1.Ф.П0.06	Оборудование автоматизированных производств	6					4	144	74,5	48		16	10,5	69,5										4	4						
1.Ф.П0.07	Современные инструментальные материалы в машиностроении		5				2	72	36,25	16	16		4,25	35,75								2	2								
1.Ф.П0.08	Информационное обеспечение при решении задач в области конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств			4			3	108	70,5	32	32		6,5	37,5						4	3										
	Элективные дисциплины (модули)						5	180	106,50	64	32		10,50	73,50																	
1.Ф.П0.09.01	Проектирование машиностроительного производства		7				3	108	54,25	32	16		6,25	53,75													3	3			
1.Ф.П0.09.02	Проектирование производственных систем																														
1.Ф.П0.10.01	Координатно-измерительная техника в машиностроении		7				2	72	52,25	32	16		4,25	19,75													3	2			
1.Ф.П0.10.02	Координатно-измерительные машины и технология измерения																														
Блок 2	Практика						24		120				120																		
2.О	Обязательная часть						18		96				96																		
2.О.01	Учебная практика (технологическая, проектно-технологическая)			2			6		48				48				6														
2.О.02	Производственная практика (ориентированная, цифровая)			4			3		12				12								3										
2.О.03	Производственная практика (эксплуатационная)			4			6		24				24								6										
2.О.04	Производственная практика (технологическая, проектно-технологическая)			6			3		12				12											3							
2.Ф	Часть, формируемая участниками образовательных отношений						6		24				24																		
2.Ф.П0	Профиль						6		24				24																		
2.Ф.П0.01	Производственная практика (преддипломная)			8			6		24				24																	6	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация						9		25				25																		
3.П0	Профиль						9		25				25																		
3.П0.01	Выпускная квалификационная работа бакалавра	8					9		25				25																	9	
ФД	Факультативные дисциплины						4	144	72,50		64		8,50	71,50																	
ФД.01	Компьютерные системы инженерных расчетов		5				2	72	36,25		32		4,25	35,75								2	2								
ФД.02	3D прототипирование и оцифровка реальных объектов		7				2	72	36,25		32		4,25	35,75												2	2				


Цикл № п/п	Название дисциплины	Распределение по семестрам					ВСЕГО ЗЕ	Объем работы студентов, час							Распределение по курсам и семестрам															
		Экз.	Зач.	Диф. зачет	К. П.	К. Р.		Всего	Из них					Всего СРС	I курс		II курс		III курс		IV курс									
									Контак. раб.	Лекции	Практика	Лаб. раб.	Комп. и Прогр. арг.		1	2	3	4	5	6	7	8								
															16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Сводные данные


Всего часов теоретического обучения	207	7452	4000,25	1598	1536	344	522,25	3451,75	32,75	29	27	25	24	24	27	26	30	30	31	27	30	29	25	17
Всего ЗЕ, включая практики и итоговую аттестацию	240									29		31		24		35		30		30		29		32
Число курсовых проектов															1		2		2		1		2	
Число курсовых работ										1							1				1			
Число экзаменов										4		3		3		3		4		4		4		4
Число зачетов, в том числе диф.зачетов										5		5		3		5		4		4		6		1

* Без "физической культуры и спорт", "факультативных дисциплин"


Начальник УМУ

	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан:	Нестеров М.И.
Пользователь:	nesterovmi
Дата подписания:	13.06.2024

Заведующий кафедрой

	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан:	Плаксин А.В.
Пользователь:	plaksinav
Дата подписания:	27.05.2024

Инспектор УМУ ОПКУД

	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан:	Макарова Г.Е.
Пользователь:	makarovage
Дата подписания:	27.05.2024