«УТВЯРЖАРОР ПОЛПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ РЕКТОР ФГБОУ ВО "ДОНТУ", «Издродмевция о 2028 дельце:

ФИО: Вишневский Дмитрий Александрович

Должность: Ректор Дата подписания: 17.10.2025 15:06:46

Уникальный программный ключ: 03474917c4d012283e5ad996a48a5e70bf8da057

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Квалификация (степень) Бакалавриат: Бакалавр срок обучения: 4 года Одобрено Учёным Советом ФГБОУ ВО "ДонГТУ" «__30__» _____05_____ 2025 г.

Форма обучения: Очная ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

15.03.03 Прикладная механика

Бакалавр

Проектно-конструкторское обеспечение машиностроительных производств 2025г.

0317		Cer	175	бn-			_	жт	бn	_		Ho	ябр	in.			na.	125	ръ			Янг	арь		d	рев	пап	ь		N	Ларт				Δпг	эелі	.		N	Лай				И	ЮНЕ				Ию	пь			Δ	вгу	СТ						Нед	ель						
Kypc	1 - 7	8 - 14	15 - 21	86-66	97 -	29 - 5 окт	. 12	13 - 19	- 26	2 ноя	6-	- 16	. 23	3	24 - 30	, :	14	. 21	. 28	ЯНВ	11	. 18		фев	8.	15	- 22	1 мар	2 - 8	15	16 - 22	- 29	30 - 5 апр	12	- 19	- 26	3 май		- 17	Ī.	-34			- 14		22 - 28	10	6 - 12	- 19	20 - 26	~		ç	- 16	17 - 23		Teope	тическое	е обу	чение	н практика	ломные или ізт	ректы жуточная	стация	одственная актика	икулы	0.00	3
	1	2	3	3 4	4	5	6	7	8	9	10	11	1 1:	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	7 38	3 3	9 4	0 4	11	42	43	44	45	46	47	48	49) {	50 !	51	52	1-й период	2-й перио,	д	Итого	учебная	Дипл рабо	ЭМОСП		Произво пра	Кан	a	J
1																					К	Э	Э	К																			;	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К		К	К	К	18	18		36	4		4	4		8	5	2
2																					К	Э	Э	К																			;	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К		К	К	К	18	18		36			4	4	4	8	5	2
3																					К	Э	Э	К																			;	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К		К	К	К	18	18		36			4	4	4	8	5	2
4																					К	Э	Э															Э	П	П	Д	Į	1 /	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К		К	К	К	18	14		32		6	3	3	2	9	5	2
			•																																			•		•																				140	4	6	1	5	10	33	20	18

												Bce	его час	ОВ						38	ET	F	Распреде	еление г	10 курсан	м и пери	иодам ко	нтроля)a	изучению программе		H
			По	семест	рам		Колич	ество					Вт	ом чис	ле							1 ĸ	урс	2 к	урс	3 к	сурс	4 к	урс	кафедра	учен огра	BC (Пла
Иõ	Название дисциплины	Экзамен	Зачет	Дифференцированны й зачет	Курсовая работа	Курсовой проект	Всего	Часов по плану	Контактная работа	Лабораторные работы	Лекция	Практические занятия	Экзамен		Дифференциров анный зачет	Курсовая работа	Курсовой проект	KCP	CPC	Экспертное	Фактическое	Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Закрепленная кас	Всего подлежит из по сокращенной пр (час)	Всего кредитов (экспертное)	Всего кредитов по Плану
Итого		33	31	11	4	4	9 040	7 960	3 904	690	1 680	1 534							4 812	233	242	27 /1 026	33 /1 242	30 /1 134	30 /1 134	27 /1 026	33 /1 246	27 /972	35 /936				
Итого без ф	акультативов	33	30	11	4	4	8 968	7 888	3 876	690	1 666	1 520							4 768	231	240	27 /1 026	33 /1 242	30 /1 134	30 /1 134	27 /1 026	33 /1 246	27 /972	33 /864				
Б1 Дисципл	ины (модули)	33	30	7	4	4	7 888	7 888	3 876	690	1 666	1 520							4 012	210	210	27 /1 026	27 /1 026	30 /1 134	24 /918	27 /1 026	27 /1 030	27 /972	21 /756				
Б1.Б		26	19	3	3	2	5 688	5 688	2 734	540	1 284	910							2 954	158	158	27 /972	27 /972	30 /1 080	22 /792	18 /648	22 /792	7 /252	5 /180				
Б1.Б.01	История России	2	1				144	144	108		72	36							36	4	4	2 /72	2 /72										
Б1.Б.02	Иностранный язык		1,2				216	216	72			72							144	6	6	3 /108	3 /108										
Б1.Б.03	Философия	3					108	108	36		18	18							72	3	3			3 /108									
Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности		2				108	108	54		36	18							54	3	3		3 /108										
Б1.Б.05	Физическая культура и спорт			1			72	72	36		36								36	2	2	2 /72											
Б1.Б.06	Основы экономики		3				108	108	36		18	18							72	3	3			3 /108									
Б1.Б.07	Русский язык и культура речи		1,2				144	144	72			72							72	4	4	2 /72	2 /72										
Б1.Б.08	Основы российской государственности			1			72	72	54		18	36							18	2	2	2 /72											
Б1.Б.09	Социология и психология		3				108	108	36		18	18							72	3	3			3 /108									

Б1.Б.10	Высшая математика	1,2,3					432	432	216		108	108				216	12	12	4 /144	4 /144	4 /144							
Б1.Б.11	Основы военной подготовки		2				108	108	36		18	18				72	3	3		3 /108								
Б1.Б.12	Информатика	3	2				216	216	108	36	72					108	6	6		3 /108	3 /108							
Б1.Б.13	Начертательная геометрия		1				108	108	36		18	18				72	3	3	3 /108									
Б1.Б.14	Химия	1					108	108	36	18	18					72	3	3	3 /108									
Б1.Б.15	Физика	1,2					252	252	144	36	72	36				108	7	7	3 /108	4 /144								
Б1.Б.16	Экология			3			108	108	36		18	18				72	3	3			3 /108							
Б1.Б.17	Теоретическая механика	2,3					216	216	126		72	54				90	6	6		3 /108	3 /108							
Б1.Б.18	Сопротивление материалов	3					180	180	90	18	36	36				90	5	5			5 /180							
Б1.Б.19	Общая электротехника		3				108	108	36		18	18				72	3	3			3 /108							
Б1.Б.20	Инженерная и компьютерная графика	1					108	108	54		36	18				54	3	3	3 /108									
Б1.Б.21	Технология конструкционных материалов	4					144	144	90	36	36	18				54	4	4				4 /144						
Б1.Б.22	Материаловедение	4					108	108	54	18	36					54	3	3				3 /108						
Б1.Б.23	Теория механизмов и машин	4			4		144	144	72	18	36	18				72	4	4				4 /144						
Б1.Б.24	Детали машин и основы конструирования	5	4			5	252	252	126	36	54	36				126	7	7				3 /108	4 /144					
Б1.Б.25	Метрология, взаимозаменяемость и стандартизация	4			4		180	180	108	36	36	36				72	5	5				5 /180						
Б1.Б.26	Компьютерная графика в машиностроении	4					108	108	72	72						36	3	3				3 /108						
Б1.Б.27	Гидравлика		5				108	108	36		18	18				72	3	3					3 /108					
Б1.Б.28	Охрана труда и производственная безопасность		5				108	108	36		18	18				72	3	3					3 /108					
Б1.Б.29	Процессы формообразования в машиностроении	5					180	180	90	36	36	18				90	5	5					5 /180					
Б1.Б.30	Исполнительные механизмы и кинематика станков	5,6					252	252	126	54	54	18				126	7	7					3 /108	4 /144				
Б1.Б.31	Основы машиностроительных технологий	6					216	216	144	36	72	36				72	6	6						6 /216				
Б1.Б.32	Проектирование режущего инструмента	6				6	180	180	90	18	36	36				90	5	5						5 /180				
Б1.Б.33	Заготовки деталей машин		6		6		144	144	54		36	18				90	4	4						4 /144				
Б1.Б.34	Программирование обработки на станках с ЧПУ	6					108	108	36	18	18					72	3	3						3 /108				
Б1.Б.35	Основы САМ- и САРР-систем		7				72	72	36	18	18					36	2	2							2 /72			
Б1.Б.36	Автоматизированное проектирование механических систем		7				180	180	72	36	36					108	5	5							5 /180			
Б1.Б.37	Аппаратные и программные средства систем управления		8				72	72	28		14	14				44	2	2								2 /72		
Б1.Б.38	Экономика машиностроительного предприятия	8					108	108	42		28	14				66	3	3								3 /108		
Б1.В		7	11	4	1	2	2 200	2 200	1 142	150	382	610				1 058	52	52	54	54	54	2 /126	9 /378	5 /238	20 /720	16 /576		
Б1.В.ОД		7	5	1	1	2	1 620	1 620	700	118	318	264				920	45	45					7 /252	5 /180	20	13		
Б1.В.ОД.01	Технологические основы машиностроения	5					144	144	72	36	36					72	4	4					4 /144					
Б1.В.ОД.02	Основы научных исследований		5			1	108	108	36		18	18				72	3	3					3 /108					

Б1.В.ОД.03	Обеспечение долговечности и					1				1			1	1		1	1											1	1
ы.ь.од.оз	надёжности машин		6				108	108	54	18	36					54	3	3						3 /108					
Б1.В.ОД.04	Организация, планирование и управление производством	7			7		144	144	72		36	36				72	4	4							4 /144				
Б1.В.ОД.05	Технологическое обеспечение	7					216	216	108	36	54	18				108	6	6							6 /216				
Б1.В.ОД.06	выпуска машин Проектирование оснастки машиностроительного	7					144	144	72		36	36				72	4	4							4				
Б1.В.ОД.07	производства Проектирование		7			7	144	144	54		18	36				90	4	4							/144 4				
Б1.В.ОД.08	технологических машин Производственные здания и	8	,			<i>'</i>	108	108	42		28	14				66	3	3							/144	3			
Б1.В.ОД.09	сооружения Технологическое обеспечение	8				8	180	180	84		28	56				96	5	5								/108 5			
Б1.В.ОД.10	выпуска машин (доп. главы) Механизация и автоматизация	8					108	108	56	28	28					52	3	3								/180			+
Б1.В.ОД.11	производственных процессов Научно-исследовательская работа студента		6,7	8			216	216	50			50				166	6	6						2 /72	2 /72	/108 2 /72			
Б1.В.ДВ Дись	циплины по выбору		6	3			580	580	442	32	64	346				138	7	7	54	54	54	2 /126	2 /126	58		3 /108			
Б1.В.ДВ.01 Б	1.В.ДВ.1		1				72	72	36		18	18				36	2	2				2 /72	7120			7100			
Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение		4				72	72	36		18	18				36	2	2				2 /72							
	Трудовое право		4				72	72	36		18	18				36	2	2				2 /72							
Б1.В.ДВ.02 Б			1				72	72	36	18	18					36	2	2					2 /72						
	Перспективные методы обработки материалов		5				72	72	36	18	18					36	2	2					2 /72						
Б1.В.ДВ.02.02	Ресурсосберегающие методы формообразования		5				72	72	36	18	18					36	2	2					2 /72						Ш
Б1.В.ДВ.03 Б	1.в.дв.3		1				108	108	42	14	28					66	3	3								3 /108			
Б1.В.ДВ.03.01	Специальные технологические процессы		8				108	108	42	14	28					66	3	3								3 /108			
Б1.В.ДВ.03.02	Аддитивные технологии в машиностроении		8				108	108	42	14	28					66	3	3								3 /108			
Б1.В.ДВ.04	Физическое воспитание и спорт		1,5,6	2,3,4			328	328	328			328							54	54	54	54	54	58					
Б2 Практики				4			756									756	21	21		6 /216		6 /216		6 /216		3 /108			
Б2.У				1			216									216	6	6		6 /216									
Б2.У.01	Ознакомительная практика			2			216									216	6	6		6 /216									
Б2.П				3			540									540	15	15				6 /216		6 /216		3 /108			
Б2.П.01	(Производственная) технологическая первая практика			4			216									216	6	6				6 /216							
Б2.П.02	(Производственная) технологическая вторая практика			6			216									216	6	6						6 /216					
Б2.П.03	(Производственная) преддипломная практика			8			108									108	3	3								3 /108			
БЗ Государст	венная итоговая аттестация						324											9								9			
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа)						324											9								9			
ФТД Факульт			1				72	72	28		14	14				44	2	2								2 /72			
ФТД.01	Теория решения изобретательских задач		8				72	72	28		14	14				44	2	2								2 /72			

			Кол	ичеств	о видо	в контр	оля		
Вид контроля	Bcero	Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семес	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр
Защита ВКР	1								1
Экзамен	33	4	4	5	5	4	4	3	4
Зачет	31	5	5	3	2	5	4	4	3
Дифференцированный зачет	11	2	2	2	2		1		2
Курсовая работа	4				2		1	1	
Курсовой проект	4					1	1	1	1