МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № 14 от 30.05.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по ОД И. Ю. Герасимчук

по программе бакалавриата

35.03.02

Направление 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств Профиль Технология деревообработки

Профиль: Технология деревообработки

Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Кафедра: <u>Песозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</u>

Факультет: Институт промышленных технологий и дизайна

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2024	
	Учебный год	2025-2026	
Форма обучения: Заочная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 698 от 26.07.2017	

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
23	ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, МЕБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
23.045	СПЕЦИАЛИСТ ПО СИСТЕМАМ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ И МЕБЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВАХ
23.039	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНОЛОГИИ МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
23.043	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНОЛОГИИ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	проектно-конструкторский

Учебный план бакалавриата 'B35030202_Z_25_2_ЛД.рlx', код направления 35.03.02, профиль: ЛД, год начала подготовки 2024

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		Ce	ентя	брь			Окт	ябр	Ъ		Hos	брь			Ден	кабрі	ь			Янва	рь		¢	евр	аль			N	1арт				Апр	ель			Ма	й			И	Іюнь				Ию	ль			Ав	густ	
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17 2	4 31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	1 28	4	11	18	25	2	9	16 2	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 2	5
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	2 29	5	12	19	26	3	10	17 2	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	6
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8
C6	6	13	20	27	4	11	18	25	5 1	8	15	22	29	6	13	20 2	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	5 2	9	16	23	30	7	14	21 2	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	0
Нед	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 !	51	52
Пн																			*			Э				*		*													Э											К
Вт	1	l								*									*			Э			Ī																Э											
Ср	1	l																*	*	_		Э	.	.	Ī															٦	Э	٦	,	,,		,	.,			,	. .	,
Чт	1	l															Ī	*	*	Э	Э	Э	К	ĸ	Ī															Э	Э	Э	У	У	у	у	ĸ	ĸ	K	К	K f	`
Пт	1	l																*			Ī	Э													*						*											
C6	L																	*																		*					Э											

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	31	32	34 4/6	31 3/6	10 1/6	139 2/6
Э	Экзаменационные сессии	5 5/6	5 4/6	6 5/6	6 5/6	3	28 1/6
У	Учебная практика	4	4				8
П	Производственная практика				4	4	8
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	8 5/6	8 1/6	8 2/6	7 4/6	3	36
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 4/6 (10 дн)	11 (66 дн)
Прод	олжительность обучения						
Ито	го	52	52 1/6	52 1/6	52 2/6	25 5/6	234 3/6
Студ	дентов		17				
Груг	п		1				

		Форны прон. а	п.	2.0.	35030202_ Итого акадичасов	T.		Versupposition consus			Ki Zumann	Type 1			Borns	100 COCCUS			200	00.000000	Курс 2		Battura caccus				Zumma caccus	Курс 3		nuna caccura			Zumunn coccus		Kypc 4	n	20 000000		ремя:	Kypc 5	200040
	Наименование	Экза мен Зачет ^{Зачет с} кп	кр Контр. Экоп тно	ер факт Асс	в Экспер По Конт. тное плану раб. СР	Конт з.е. н роль курся	а итого Лек Лаб	Установочная сессия Пр ИКР ЭО	СР Конт фор	рены итр. Итого Лек	личняя ИК Паб Пр ИКР пр	P. 30 CP	СР пр. Конт формы из	ого Лек Лаб	Пр ИКР	MCP np. 30 CP nogrot	СР пр. Конт фи подгот роль но	ормы 2.е. на _{Итого}	лек Лаб Пр	MKP 30 CP	Конт Формы роль контр. Итого	то Лек Лаб Пр	UKP np. 30 nogror	CP CP np. K	бонт Формы з.е. на коль контр. курсе	Итого Лек Лаб Пр	P NKP 30 CP Kot	онт Формы контр. Итого	лек Лаб Пр	MKP 30 CP	Конт Формы з.е. на контр. курсе	гого Лек Лаб	Пр ИКР 30	СР Конт форм роль контр	Итого Лек	лаб Пр ИКР	IR CECCHR INCP INC. 30 CP CP INCAPI	а. Конт формы а.е. н от роль контр. курог	а Итого Лек Лаб	TIP UKP IIP.	30 CP C
іны (модули) сть			210	210	7888 7888 915.95 6599.05	373 39	144 12 108 10	2	130 98	540 34 504 32	22 42 2 20 40 1.75	408 382.25	32 7 28 6	4 30 22 4 30 20	52 13.9 50 10.65	4 592.1 4 513.35	60 56	46 792 34 648	52 22 30 44 16 30	7.5 4 625.5 7.5 503.5	51 918 6 47 576	3 32 30 24 5 24 18 24	12.25 9.85	767.75 457.15	52 58 43 25	792 40 12 12 432 22 6 10	2 5.25 684.75 31 0 2.85 366.15 25	18 1350 15 468	54 46 22 26 6 16	12.35 1172.6 2.7 396.3	43 48 9 21 10 2	00 44 32 52 12 6	10 7.75 2 0.3	768.25 38 223.7 8	882 34 108 6	32 16 2.85 10 0.15	772.15 87.85	25 19 4 4	796 28 30 144 8 6	16 10.1 10 2.8	677.9 109.2
Философия История России		1 1	3	3 3	108 108 12.25 86.75 144 144 60.5 75.5	9 8 4				72 12	18 0.25	37.75	4 3	2 12	18 0.25	37.75	4	3 108	4 6	2.25 86.75	9 2																				+
Иностранный язык Безопасность жизн		2 112	7	7 3	252 252 26.9 204.1	21 3				36	6 0.25	25.75	4 2 3	2	6 0.25	61.75	4	a 4 72	6	0.15 61.85	4 2 72	6	2.25	54.75	9 2	72 2 4	0.15 61.95 4														\blacksquare
Основы проектной		1	2	2 3	72 72 6.25 61.75	4 2								2 2	4 0.25	61.75	4	3							2	72 2 4	0.15 61.65 4	4 2													\pm
Целовые коммуник Культурология и ме	икации межкультурное	1	2	2 3	72 72 6.25 61.75	4 2								2 2	4 0.25	61.75	4	3								72 4 2	0.15 61.95 4														+++
взаимодействие Геория решения из	изобретательских задач	2	2	2 3	72 72 6.15 61.85	4												2 72	4 2	0.15 61.85	4 2				-		0.15														+
Понология личнос	ости и группы	3	2	2 3	72 72 8.15 59.85	4																			2	72 6 2	9.85 4	4 3													\blacksquare
фицическая культу	ника и финансовая грамотность пипа и сполт	4 22	2	2 3	72 72 6.15 61.85	8						+					\vdash	2 36	6	0.15 25.85	4 2 36	6	0.15	25.85	4 2						2	72 4	2 0.15	61.85 4 a							+++
Математика		12 1	7	7 3	252 252 50.85 179.15	22 5	36 6		30	72 6	4 0.25	57.75	4 2	2 6	8 2.35	46.65	9	2 72	8 8	2.25 44.75	9 3																				==
Матенатические не экспериментальны	нетоды обработки ых данных	2	3	3 3	108 108 16.15 87.85	4	26 3		24	22 2		0.7	4		6 225	83.05		3 36	8	28	72	8	0.15	59.85	4 a																+
EVENUE CONTRACTOR		1 1	5	5 3	216 216 32.6 170.4 180 180 28.6 138.4	13 5	36 2		34	72 4	4 4 0.25	55.75	4 3 3	2 4 4	4 2.35	48.65	9	2																							\rightarrow
Экономика и орган Инженерная и ком	низация производства мпьютерная графика	1 1	2	2 3 4 3	72 72 6.15 61.85 144 144 26.6 104.4	13 4				72 4	8 0.25	55.75	4 2 :	2 8	2.35	4 48.65	9	3						+++	2	72 4 2	0.15 61.85 4	4 3													+++
Окрана труда		5	2		72 72 12.15 55.85	4																									1				36 2		34	1	36 4 6	0.15	21.85
Маркетинговая дея планирование Исследования проц	очестов деревообработки	45	5 7	7 3	252 252 32.8 211.2	8																			4			164	4 4	0.15 121.05	4	72 2		70	72 4	10 0.15	53.85	4 2 3	108 4	10 2.65	87.35
Электротехника, ап	апектроника и ооновы	2	3	3 3	108 108 8.15 95.85	4												3			108	4 4	0.15	95.85	4 2			244		0.15	1										+
Древесиноведение	не, лесное товароведение	2 2	5	5 3	180 180 28.4 138.6	13 1								5 2		34		4 72	4 8	0.15 55.85	4 2 72	4 8	2.25	48.75	9 3																${}^{\sharp\sharp}$
Георетическая нех Прикладная нехан	DIGHNG HHG	3 23	10	10 3	144 144 20.5 110.5 360 360 38.55 304.45	13 2				36	2	34		2	0.25	29.75	4	2 72 4 36	4 10 2	2.25 46.75	9 3 108	6 6	0.15	91.85	4 a 6	108 4 6	2.25 86.75 9	9 2 108	6 6	0.15 91.85	4 3										$\pm +$
Проектирование ле феревоперерабаты	песозаготовительных и пывающих производств	3	4	4 3	144 144 16.25 118.75	9																			4			144	8 6	2.25 118.75	9 2										
Ваконодательные с Технология леголи	РИНБВОБАТ/ОПОЭЯС МВОНОО 9 РИНОГИИ	2 2	2 5	2 3 5 1	72 72 14.15 53.85 180 180 28.9 138.1	13		+++	\Box	+	+	++7	++1	+	++7	+	++	5 72	4 6	0.15 57.85	4 2 508	10 4	4.75	80.25	9 30	36 2	34	36	6 6	0.15 19.85	4 2	+	+	-H	+	+	+H				++
Метрология, станда соответствия	дартизация и подтверждение	4	4	4 3	144 144 14.15 125.85	4																			1			36	2	34	3	08 6 6	0.15	91.85 4 a							
Основы российской	ой государственности	1	2	2 3	72 72 6.25 61.75 3964 3964 369.4 3461.6	4 2	26 2	2	22	72 4	2 0.25	61.75	4 2	n 2	2 225	70 70	4	12 144	0 6	4 122	4 242	0 12	2.4	210.6	9 22	260 19 6 2	24 2106 1	2 602	29 40 6	0.65 776.25	22 20 4	40 27 26	0 7.45	34 55 20	774 20	22 6 2.7	694.2	21 15	652 20 24	6 73	560.7
Фидическая культу висциплина)	гура и спорт (алективная	5		101	328 328 2.15 321.85	4	30 2	1	-	2 1	1 0.23	23.73		4	1 3.13	54		11 144		7 122	54		2.1	54	2 2	300 10 0 1	. 1.4 510.0 1.	54	10 10 0	54	11 30 1	32 20	0 7.0		54	32 0 25	54	11 13	112	2 0.15	105.85
Технология и обору декоративных покр	рудование защитно- компий	5	8	8 3	288 288 28.25 250.75	9																									1				36 2		34	7	252 10 10	4 2.25	216.75
Гидротериическая консервирование д	я оборботка и	3	3 12	12 3	432 432 42.75 380.25	9																			12	36 2	34	396	12 24	4.75 346.25	9 ap										
	енения поличеров в	3	5	5 3	180 180 16.25 154.75	9												1			36	2		34	4	144 6 6	2.25 120.75 9	9 2													
Основы управления песозаготовительн	ия качеством продукции ных и деревообрабатывающих	4	4	4 3	144 144 14.15 125.85	4																			1			36	2	34	3	08 6 6	0.15	91.85 4 a							
производств Оборудование дерк мебельных плоизо	ревообрабатывающих и	11	1 3	3 3	108 108 17.5 82.5	8 3	36 2	2	32	36 2	2 2 0.25	25.75	4 2 :	6 2	2 3.25	24.75	4	20																							+++
. Элективные дись	сциплины Б1.В.ДВ.1	3	3	3	108 108 8.15 95.85	4																			3	108 6 2	95.85 4	4 3													$\overline{}$
 1.01 Специальные виды 1.02 Защитная обработи 	ы обработки древесины	3	3	3 3	108 108 8.15 95.85 108 108 8.15 95.85	4						+												+++	3	108 6 2 108 6 2	95.85 4 0.15 95.85 4	4 2													+++
Элективные дись 2.01 Технология издели	сциплины Б1.В.ДВ.2 тий из древесины	4 5 5	7	7 7 2	252 252 30.9 208.1	13																									4	36 2		34	108 6	6 2.25	84.75	9 3 3	108 4 8	2.65	89.35
2.02 Технология деревя	вянного домостроения	4 5 5	7	7 3	252 252 30.9 208.1	13																									4	36 2		34	108 6	6 2.25	84.75	9 2 3	108 4 8	2.65	89.35
3.01 Технология клеены	сциплины Б1.В.ДВ.З ньх материалов и древесных	3 4 4	16	16 3	576 576 60.9 498.1 576 576 60.9 498.1	17																		+++	8	36 2 36 2	34	252	6 8 6	2.25 220.75	9 2 8	44 6 6	4 2.65	21.35 4 an	144 6	6 6	122	4			+++
3.02 Внутризаводской тр	транспорт	3 4 4	16	16 3	576 576 60.9 498.1	17																		+++	8	36 2	34	252	6 8 6	2.25 220.75	9 2 8 :	44 6 6	4 2.65	121.35 4 an	144 6	6 6	122	4			+++
Officeronspance and	сциплины Б1.В.ДВ.4 я обработки древесины и	2 2	11	11	396 396 38.4 344.6	13												11 144	8 6	4 122	4 252	6 12	2.4	222.6	9 22																
еревесных материа	METICAL METICAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF T	2 2			396 396 38.4 344.6 396 396 38.4 344.6					+		+					\vdash	11 144	8 6	4 122	4 252	6 12	2.4	222.6	9 33																+++
4.02 Электроснабжение предприятий Элективные дись	сциплины Б1.В.ДВ.5	5 4			360 360 32.4 318.6													11 144		4 122	4 232	0 12	2.4	222.0	9 11						5	36 2		34	144 8	8 0.15	127.85	a 5	180 6 6	2.25	156.75
Основы автоматизи	виневодитирода отдиневодир	5 4	10		360 360 324 3186																											× 2		24	144 0	0 015	177.95		190 6 6	2.25	156 76
перевообработие	огических процессов в	3 4				,																									,	30 2		34	244 0	8 0.15	127.03	, ,	180 6 6	2.25	130.73
02 Интерьер и оборуд Элективные дись	дование сциплины Б1.В.ДВ.6	4	10	10 3	360 360 32.4 318.6 144 144 16.25 118.75	9																		+++	1			36	2	34	3	36 2 108 6 6	2.25	34 84.75 9 a	144 8	8 0.15	127.85	a 5	180 6 6	2.25	156.75
01 Комплексное испол 02 Основы строительн	ользование древесины	4	4	4 3	144 144 16.25 118.75 144 144 16.25 118.75	9						+												++	1 1			36 36	2	34 34	3 3	08 6 6	2.25	94.75 9 a 84.75 9 a							+++
Элективные дись	сциплины Б1.В.ДВ.7 пообрабатывающего	4	5	5	180 180 14.15 161.85																										5	36 2		34	144 6	6 0.15	127.85	4 2			
производства	обработка древесины	4	5	5 3	180 180 14.15 161.85	4																									5	36 2		34	144 6	6 0.15	127.85	4 2			$\perp \perp \perp$
	осрасотка древесины сциплины Б1.В.ДВ.8	4 34 3	10	10	360 360 39.05 303.95	17																			4	36 2	34	108	6 8	2.65 87.35	4 an 6	96 Z 72 2 8	2 2.25	34 48.75 9 a	144 b	6 0.15	133.85	4 2			$\overline{}$
превесины	и конструирование изделий из	4 34 3	10	10 3	360 360 39.05 303.95	17																			4	36 2	34	108	6 8	2.65 87.35	4 an 6	72 2 8	2 2.25	48.75 9 a	144	6 0.15	133.85	4 2			$\perp \perp \perp \perp$
	туживание и ремонт закощего оборудования	4 34 3			360 360 39.05 303.95				$\Box \Box \Box$																4	36 2	34	108	6 8	2.65 87.35	4 an 6	72 2 8	2 2.25	48.75 9 э	144	6 0.15	133.85	4 2			$\perp \perp \perp$
	сциплины Б1.В.ДВ.9 каайн интерьеров и коделий на	4			108 108 8.15 95.85			+++	+++	+++	+++	+		++	+++				+++	+				+++			+++				3		2 0.15	95.85 4 3		+++	+				+++
 Компьютерный диа основе натуральны Рекламная фотогра 	ьк материалов	4	3	3 3	108 108 8.15 95.85	4		\square	$\sqcup \sqcup \bot$	\perp		+			$\sqcup \sqcup$				$\perp \perp \perp$	\perp				+++							3	00 b	2 0.15	93.63 4 3		$\perp \perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$				+++
.ш некламная фотогра	рация	4	24	3 3	864 864 5 859	4 6				108	1 1	1 107	107 1	18	1	1 107	107	6			216	5	1 1	215 215							6	шо 6	2 0.15	93.63 4 2	216	1	1 215 215	6	216	1 1	215
ль Учебная практика (а (ознакомительная)	11	12	12 6 3	432 432 3 429 216 216 2 214	6				108	1 1	107	107 0 1	18	1	1 107	107	0			216	5	1 1	215 215																	
Учебная практика (технологическая))	а (технологическая (проектно-))	2	6	6 3	216 216 1 215													6			216	,	1 1	215 215	0																
мая участниками об	образовательных отношен	окі	12	12	432 432 2 430																										6				216	1	1 215 215	6	216	1 1	215
Производственная (проектно-технолог	я практика (технологическая копическая))	4	6	6 3	216 216 1 215				шШ																				Ш		6				216	1	<u>1</u> 215 <u>215</u>				
Производственная (проектно-технолог	я практика (технологическая полическая))	5	6	6 3	216 216 1 215																																	6	216	1 1	215
гвенная итоговая ат	ттестация		6	6	216 216 18.5 197.5																																	6	216	18.5	197.5
Выполнение и защ квалификационной	щита выпуснной ой работы				216 216 18.5 197.5										\Box																							6	216	18.5	197.5
вные дисциплины			2	2	72 72 6.15 61.85	4																			2	72 6	0.15 61.85 4	•													+ -

1 из 1