


**УЧТВЕРЖДАЮ:**

И.о. ректора/проректор

	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
	СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП
Кому выдан:	Савельева И.П.
Пользователь:	savelevaip
Дата подписания:	17.05.2023

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы  
по направлению подготовки: **15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение  
машиностроительных производств**

**Филиал г. Златоуст Техника и технологии**

Выпускающая кафедра:  
**Технология машиностроения, станки и инструменты**

Уровень образования: **бакалавриат**

Срок обучения: **4 года**  
Форма обучения: **очная**  
*на базе среднего общего образования*

**Профиль: Технология машиностроения**

Язык обучения: **Русский**

Прием 2021/22 уч. года

## 1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практики	Итоговая аттестация	Каникулы	ВСЕГО									
	29 IX - 5 X				27 X - 2 XI				29 XII - 4 I				26 I - 1 II				23 II - 1 III				30 III - 5 IV				27 IV - 3 V				28 VI - 5 VII				27 VII - 1 VIII																														
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	11	18	25	2	9	16	8	15	22	2	9	16	23	6	13	20	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	2	9	16							23								
I															*	*	2	2	2	7	7																	*	*	2	2	3	3	3	3	7	7	7	7	7	7	7	7	36	5	4		7	52				
II															*	*	7	2	2	2	7																	*	*	2	2	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	36	5	4		7	52				
III															*	*	7	2	2	2	7																	*	*	2	2	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	36	5	4		7	52				
IV															*	*	7	2	2	2	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	30	6		6	10	52
																																																		138	21	12	6	31	208								

Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Теоретическое обучение                                 | <input type="checkbox"/> 6 Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы |
| <input type="checkbox"/> 1 НИР  | <input type="checkbox"/> 7 Каникулы   |
| <input type="checkbox"/> 2 Промежуточная аттестация                             | <input type="checkbox"/> 8 Учебная практика (распр.)  |
| <input type="checkbox"/> 3 Учебная практика                                     | <input type="checkbox"/> 9 Производственная практика (распр.)   |
| <input type="checkbox"/> 4 Производственная практика                            | <input type="checkbox"/> 10 Научно-исследовательская практика   |
| <input type="checkbox"/> 5 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | <input type="checkbox"/> * Предаттестационные консультации  |

Учебный план разработан в соответствии с ФГОС ВО,  
утвержденным 17.08.2020  
приказом Минобрнауки России № 1044



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.	Конс. и Прогр. атт.		1	2	3	4	5	6	7	8															
															16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е	16	3Е	12	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							
1.Ф.11	САПР технологических процессов и режущих инструментов	8					4	144	82,5	48	12	12	10,5	61,5																6	4						
<b>Элективные дисциплины (модули)</b>																																					
1.Ф.12.00	Физическая культура и спорт		1, 2, 3, 4, 5					328	161,25	16	144		1,25	166,75	2		2		2		2		2														
1.Ф.12.01	Адаптивная физическая культура и спорт																																				
1.Ф.12.02	Фитнес																																				
1.Ф.12.03	Силовые виды спорта																																				
<b>1.Ф.ПО</b>	<b>Профиль</b>						30	1080	606,50	248	256	32	70,50	473,50																							
1.Ф.ПО.01	Практикум по режущему инструменту		6		6		2	72	69,25		64		5,25	2,75																							
1.Ф.ПО.02	Практикум по оборудованию автоматизированных производств		7		7		2	72	37,25		32		5,25	34,75															2	2							
1.Ф.ПО.03	Практикум по виду профессиональной деятельности		8				2	72	40,25		36		4,25	31,75																3	2						
1.Ф.ПО.04	Технология машиностроения	8	7		8		6	216	115,75	56	44		15,75	100,25														4	4	3	2						
1.Ф.ПО.05	Теория автоматического управления		5				3	108	54,25	32		16	6,25	53,75							3	3															
1.Ф.ПО.06	Оборудование автоматизированных производств	6					4	144	74,5	48		16	10,5	69,5													4	4									
1.Ф.ПО.07	Современные инструментальные материалы в машиностроении		5				2	72	36,25	16	16		4,25	35,75							2	2															
1.Ф.ПО.08	Информационное обеспечение при решении задач в области конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств			6			4	144	72,5	32	32		8,5	71,5												4	4										
<b>Элективные дисциплины (модули)</b>																																					
							5	180	106,50	64	32		10,50	73,50																							
1.Ф.ПО.09.01	Проектирование машиностроительного производства		7				3	108	54,25	32	16		6,25	53,75															3	3							
1.Ф.ПО.09.02	Проектирование производственных систем																																				
1.Ф.ПО.10.01	Координатно-измерительная техника в машиностроении		7				2	72	52,25	32	16		4,25	19,75															3	2							
1.Ф.ПО.10.02	Координатно-измерительные машины и технология измерения																																				
<b>Блок 2</b>	<b>Практика</b>						24	144					144																								
<b>2.О</b>	<b>Обязательная часть</b>						24	144					144																								
2.О.01	Учебная практика (технологическая, проектно-технологическая)			2			6	48					48																								
2.О.02	Производственная практика (эксплуатационная)			4			6	24					24									6															
2.О.03	Производственная практика (проектно-технологическая)			6			6	24					24														6										
2.О.04	Учебная практика (научно-исследовательская работа)			8			6	48					48																						6		
<b>Блок 3</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>						9	25					25																								
<b>3.ПО</b>	<b>Профиль</b>						9	25					25																								
3.ПО.01	Выпускная квалификационная работа бакалавра	8					9	25					25																							9	
<b>ФД</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>						4	144	72,50	32	32		8,50	71,50																							
ФД.01	Проектирование и производство заготовок		6				2	72	36,25	16	16		4,25	35,75													2	2									
ФД.02	Электрофизические и электрохимические методы обработки		7				2	72	36,25	16	16		4,25	35,75															2	2							

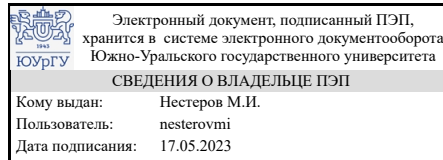
Цикл № п/п	Название дисциплины	Распределение по семестрам					ВСЕГО ЗЕ	Объем работы студентов, час							Распределение по курсам и семестрам															
		Экз.	Зач.	Диф. зачет	К. П.	К. Р.		Всего	Из них					Всего СРС	I курс				II курс				III курс				IV курс			
									Контак. раб.	Лекции	Практика	Лаб. раб.	Конс. и Прогр. атт.		1	2	3	4	5	6	7	8								
															3Е	3Е	3Е	3Е	3Е	3Е	3Е	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**

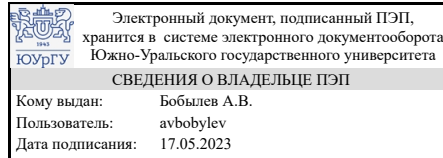
Всего часов теоретического обучения	207	7452	3935,5	1564	1492	368	511,5	3516,5	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	31	27	30	29	24	16
Всего ЗЕ, включая практики и итоговую аттестацию	240									27			33		27		33		27		27		33		33		29		31
Число курсовых проектов																1				2				2			1		2
Число курсовых работ												1				1											1		
Число экзаменов									4		3			4		4			5				3			4		4	
Число зачетов, в том числе диф. зачетов									4		4			3		4			4			4		5		6		1	

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

Начальник УМУ



Заведующий кафедрой



Инспектор УМУ ОГКУД

