

№ п/п	Предмет	всего часов	ауд. часы	1 сем. 2022/23	2 сем. 2022/23	3 сем. 2023/24	4 сем. 2023/24	5 сем. 2024/25	6 сем. 2024/25	7 сем. 2025/26	8 сем. 2025/26
1	История (история России, всеобщая история)	108	68	хорошо							
2	Философия	108	68					удовл.			
3	Иностранный язык	360	272	зачтено	зачтено	зачтено	удовл.				
4	Экономика и предпринимательство	72	51						зачтено		
5	Культурология	72	34			зачтено					
6	Физическая культура и спорт	72	64					зачтено	зачтено		
7	Безопасность жизнедеятельности	72	34	зачтено							
8	Правоведение	72	34	зачтено							
9	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	144	68	удовл.							
10	Математический анализ	360	170	удовл.	удовл.						
11	Физика	288	136			хорошо	хорошо				
12	Экология	72	34	зачтено							
13	Теоретическая механика	216	102		хорошо						
14	Инженерная и компьютерная графика	504	138	хорошо		удовл.	удовл.				
15	Инженерная и компьютерная графика	KP	2			хорошо	удовл.				
16	Метрология, стандартизация и сертификация	72	34				зачтено				
17	Прикладная механика	216	69					удовл.			
18	Прикладная механика КП	KП	1					удовл.			
19	Материаловедение	144	34	удовл.							
20	Электротехника и электроника	180	102								
21	Теория автоматического управления	144	68								
22	Технологические процессы автоматизированных производств	288	120					зачтено	180/68		
23	Технологические процессы автоматизированных производств	KП	1								
24	Средства автоматизации и управления	72	40								
25	Диагностика и надежность автоматизированных систем	72	30								
26	Моделирование систем и процессов	72	51								
27	Автоматизация управления жизненным циклом продукции	72	20								
28	Управление качеством	72	20								
29	Организация и планирование автоматизированных производств	72	20								
30	Технология информационного взаимодействия в цифровой среде	72	34	зачтено							
31	Информатика	72	34	зачтено							
32	Программирование и алгоритмизация	252	85	хорошо	удовл.						
33	Технические измерения и приборы	72	51								
34	Психология и педагогика	72	34			зачтено					
35	Иностранный язык в профессиональной деятельности	216	95					зачтено	зачтено	36/17	36/10
36	Теория вероятностей и математическая статистика	108	68			удовл.					
37	Физика (практикум)	144	68			зачтено	зачтено				
38	Физические основы резания металлов	144	85				удовл..				
39	Физические основы литья и сварки металлов	144	51		удовл.						
40	Физические основы обработки металлов давлением	108	51			удовл.					
41	Автоматизация технологических процессов и производств	144	68								
42	Проектирование автоматизированных систем	108	40								
43	Программное обеспечение систем управления	180	108						108/68	72/40	
44	Управление в автоматизированном производстве	144	51								
45	Управление в автоматизированном производстве	KП	1								
46	Технические средства автоматизации	216	69					удовл.			
47	Технические средства автоматизации	KП	1					удовл.			
48	Интегрированные системы проектирования и управления	108	68								
49	Автоматизированное оборудование машиностроительного производства	108	51								
50	Автоматизированный электропривод	108	68								
51	Русский язык и культура речи / История искусств/ Адаптивные информационные и коммуникационные технологии/Психология личностного и профессионального самоопределения	72	34			зачтено					
52	Вычислительная математика / Математическое моделирование процессов, систем и комплексов	144	68						хорошо		
53	Сопротивление материалов / Основы теории упругости	144	68					удовл.			
54	Нормирование точности / Допуски и посадки	108	34					удовл.			
55	Цифровая электроника / Основы микропроцессорной техники	108	51						удовл.		
56	Инженерная графика / Основы деталей машин	144	35		хорошо						
57	Инженерная графика / Основы деталей машин	KР	1		удовл.						
58	Гидро-пневмопривод / Гидравлика	144	51						удовл.		
59	Вычислительные машины, системы и сети / Операционные системы	180	85						удовл.		
60	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	328	328	зачтено	зачтено	зачтено	зачтено	зачтено	зачтено		
61	Учебная практика. Ознакомительная практика	216	40					удовл.			
62	Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика	216	40						хорошо		
63	Производственная практика. Научно-исследовательская работа	180	34								
64	Производственная практика. Преддипломная практика	108	20								

Переведен на 2 курс пр.№ 75 от 03.10.2023 г.

Переведен на 3 курс пр.№ 56 от 28.06.2024 г.

Переведен на 4 курс пр.№ 56 от 07.10.2025 г.

  - зачет  
  - зачет с оценкой  
  - экзамен

- КР