

За время обучения сдал(а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

Наименование дисциплин		Общее количество часов	Итоговая оценка
1	Автоматизация производственных процессов в машиностроении	136	отлично
2	Безопасность жизнедеятельности	119	зачтено
3	Валеология	80	зачтено
4	Гидравлика	102	зачтено
5	Детали машин и основы конструирования	170	удовлетворительно
6	Защита интеллектуальной собственности	68	зачтено
7	Иностранный язык	340	удовлетворительно
8	Информатика	204	удовлетворительно
9	Информационное обеспечение и базы данных	70	зачтено
10	Культурология	100	зачтено
11	Математика	714	хорошо
12	Материаловедение	119	удовлетворительно
13	Машинная графика	68	зачтено
14	Машиностроительное черчение	60	зачтено
15	Металлорежущие станки	187	отлично
16	Методология конструирования машин	119	зачтено
17	Методы контроля в машиностроении	85	зачтено
18	Методы повышения работоспособности деталей машин и режущего инструмента	85	хорошо
19	Метрология, стандартизация и сертификация	119	хорошо
20	Начертательная геометрия и инженерная графика	153	хорошо
21	Организация производства и менеджмент в машиностроении	102	удовлетворительно
22	Основы дискретной математики	68	хорошо
23	Основы технологии машиностроения	136	отлично
24	Отечественная история	102	хорошо
25	Политология	100	зачтено
26	Правоведение	102	зачтено
27	Программирование на станках с ЧПУ	102	хорошо
28	Проектирование машиностроительного производства	102	зачтено
29	Психология и педагогика	68	зачтено
30	Режущий инструмент	102	удовлетворительно
31	Резание материалов	85	хорошо
32	Русский язык и культура речи	90	зачтено
33	САПР технологических процессов	102	отлично
34	Современные методы получения заготовок	60	зачтено
35	Сопротивление материалов	187	удовлетворительно
36	Социология	68	зачтено
37	Теоретическая механика	204	удовлетворительно
38	Теоретические основы электротехники	102	удовлетворительно
39	Теория автоматического управления	85	удовлетворительно
40	Теория гармонических колебаний	68	зачтено
41	Теория механизмов и машин	102	хорошо
42	Технологическая оснастка	102	хорошо
43	Технология конструкционных материалов	170	хорошо
44	Технология машиностроения	187	хорошо
45	Управление процессами и объектами в машиностроении	60	зачтено
46	Управление техническими системами	59	зачтено
47	Управления качеством	60	зачтено
48	Физика	425	зачтено
49	Физико-химические основы литейного производства	119	удовлетворительно
50	Физическая культура	408	зачтено
51	Философия	140	удовлетворительно
52	Химия	136	удовлетворительно
53	Цветные металлы и сплавы в машиностроении	85	зачтено
54	Экология	68	зачтено
55	Экономика	202	удовлетворительно
56	Экономика машиностроительного производства	102	зачтено
57	Электрические машины и аппараты	50	удовлетворительно
58	Электроника и микропроцессорная техника	102	удовлетворительно
59	Элементы гармонического анализа	51	зачтено
60	Элементы физики твёрдого тела	51	зачтено

Всего: 7856  
В том числе аудиторных: 1092

\*\*\*\*\*Конец документа\*\*\*\*\*