

Наименование цикла/модуля дисциплин	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
Гуманитарные, социальные и экономические дисциплины	Иностранный язык			Предметно-ориентированный иностранный язык				
	История			Правоведение	Психология делового общения		Экономика	Экономика предприятия
							Философия	
Математические и естественно-научные дисциплины	Математика							
	Химия	Физика						
Модуль «Информационные технологии»	Информатика и программирование			Компьютерные и промышленные интерфейсы и сети	Объектно-ориентированное программирование	Компьютерное зрение	Машинное обучение	
Общепрофессиональные дисциплины	Начертательная геометрия	Инженерная графика	Компьютерная графика				Безопасность жизнедеятельности	
Модуль «Механика»		Теоретическая механика		Прикладная механика				Электрические и гидравлич. приводы в системах автоматизации
Модуль «Гидравлика»				Гидравлика				
Модуль «Электротехника»		Электротехника						
Модуль «Электроника»				Физические основы электроники	Электронные устройства систем автоматизации			
						Микропроцессорная техника в системах автоматизации		
Модуль «Автоматическое управление»				Методы и средства измерений	Теория автоматического управления	Моделирование систем автоматизации		
				Методы оптимизации		Технические средства автоматизации	Интегрированные системы проектирования и управления	
Дисциплины профиля	Введение в автоматизацию				Технологические процессы отрасли (по отраслям)		Автоматизация типовых производственных процессов (по отраслям)	
							Системы автоматизированного проектирования	Проектирование автоматизированных систем
Модуль «Технологии»			Материаловедение	Основы обеспечения качества		3D моделирование и прототипирование	Аддитивные технологии в промышленности	
Практики		Учебная практика		НИРС		Производственная практика		Преддипломная практика
	Физкультура и спорт							