

Б1.О.09	Психология и педагогика		7			2	72	36	18		18	36							36		
Б1.О.10	Введение в информационные технологии	1				3	108	36	18		18	72	36								
Б1.О.11	Информационные технологии и программирование	2				3	108	36	18		18	72		36							
Б1.О.12	Математика	2,4	1,3			12	432	144	72		72	288	36	36	36	36					
Б1.О.13	Физика	3	2			6	216	72	36	18	18	144		36	36						
Б1.О.14	Химия		1			3	108	36	18	8	10	72	36								
Б1.О.15	Экономика		6			2	72	36	18		18	36						36			
Б1.О.16	Системы искусственного интеллекта	5				3	108	36	18		18	72					36				
Б1.О.17	Экология	1				3	108	36	18		18	72	36								
Б1.О.18	Менеджмент		7			2	72	36	18		18	36							36		
Б1.О.19	Маркетинг в отрасли		8			2	72	36	18		18	36								36	
Б1.О.20	Организация и планирование производства		9			2	72	36	18		18	36									36
Б1.О.21	Теоретическая механика	3	2			5	180	72	36		36	108		36	36						
Б1.О.22	Сопротивление материалов	4	3			5	180	72	36	18	18	108			36	36					
Б1.О.23	Модуль "Проектная деятельность"																				
Б1.О.23.1	Введение в проектную деятельность (Обучение слушателей)		1			2	72	36	18		18	36	36								
Б1.О.23.2	Управление проектами		4			3	108	36	18		18	72					36				
Б1.О.23.3	Технологическое предпринимательство		7			3	108	36	18		18	72							36		
Б1.О.23.4	Проектная деятельность*		23456789			12	432	288			288	144		36	36	36	36	36	36	36	36
Дисциплины (модули) специализации																					
Б1.О.ДС.01	Начертательная геометрия	1				3	108	36	16		20	72	36								
Б1.О.ДС.02	Инженерная графика		2			2	72	36	18		18	36		36							
Б1.О.ДС.03	Теория механизмов и машин	4	3		4	6	216	54	20	8	26	162			36	18					
Б1.О.ДС.04	Детали машин и основы конструирования	6	5		6	6	216	72	18	18	36	144					36	36			
Б1.О.ДС.05	Гидравлика и гидропривод		5			2	72	36	18	12	6	36					36				
Б1.О.ДС.06	Материаловедение	2				4	144	36	18	8	10	108		36							
Б1.О.ДС.07	Технология конструкционных материалов		3			2	72	54	18		36	18			54						
Б1.О.ДС.08	Электротехника и электроника		4			2	72	36	18	10	8	36				36					
Б1.О.ДС.09	Метрология, стандартизация и сертификация	5	4			5	180	72	36	18	18	108				36	36				
Б1.О.ДС.10	Теплотехника		5			2	72	36	18		18	36				36					
Б1.О.ДС.11	Основы научных исследований	3				3	108	36	18		18	72			36						
Б1.О.ДС.12	Надежность механических систем		7			2	72	36	18		18	36							36		
Б1.О.ДС.13	Системы автоматизированного проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	8				4	144	36	18		18	108								36	
Б1.О.ДС.14	Основы теории надежности	4				4	144	54	18		36	90			54						
Б1.О.ДС.15	Строительная механика и металлические конструкции подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	7	6			6	216	90	36	18	36	126					36	54			
Б1.О.ДС.16	Логистика на транспорте*	10				4	144	28	14		14	116									28
Б1.О.ДС.17	Экономика предприятия		9			2	72	36	18		18	36									36
Б1.О.ДС.18	Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	6				4	144	36	18		18	108					36				
Б1.О.ДС.19	Компьютерная графика в системах автоматизированного проектирования	6	5			5	180	72	36		36	108				36	36				

