

Код	Направления подготовки (специальности)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Факультет "Автомобили и тракторы" (АТ)							
070601.65	Дизайн	Очное	2	4	3	2	
190201.65	Автомобиле- и тракторостроение	Очное	3	9	12	13	
		Очно-заочное			7	11	4
		Заочное	12	8	11	3	4
190603.65	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования	Очное	4	11	11	13	
		Очно-заочное		13	2	11	8
		Заочное	15	20	28	3	6
190100.62	Наземные транспортные системы	Очное		9	6		
Итого по факультету АТ:			36	74	80	56	22
Факультет "Энергомашиностроение и приборостроение" (ЭМиП)							
150301.65	Динамика и прочность машин	Очное		5	9	3	
140501.65	Двигатели внутреннего сгорания	Очное	2	2	3	4	
		Очно-заочное			4	3	12
140503.65	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Очное	7	8	11	17	
		Очно-заочное			5	2	5
140607.65	Электрооборудование автомобилей и тракторов	Очное	4	12	9	5	
		Очно-заочное			3	8	2
		Заочное		4	5	6	4
140500.62	Энергомашиностроение	Очное		12	10		
140600.62	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	Очное		13	9		
Итого по факультету ЭМиП:			13	56	68	48	23
Факультет "Механико-технологический" (МТ)							
200503.65	Стандартизация и сертификация	Очное	1	3	2		
		Очно-заочное			5	9	7
		Заочное		2	3		
151001.65	Технология машиностроения	Очное	5	33	13	32	
		Очно-заочное	3	5	4	12	22
151002.65	Металлообрабатывающие станки и комплексы	Очное	6	3	6	8	
		Очно-заочное					8
		Заочное	3		8	17	3
151003.65	Инструментальные системы машиностроительных производств	Очное		11	16	8	
150206.65	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	Очное	4	6	9	4	
220501.65	Управление качеством	Очное	2	2	1	1	
200501.65	Метрология и метрологическое обеспечение	Очное					
		Очно-заочное			2		8
		Заочное				11	
151000.62	Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизации машиностроительных произв.	Очное					
200500.62	Метрология, стандартизация и сертификация	Очное		6	3		
150900.62	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	Очное		14	12		
150400.62	Технологические машины и оборудование (Инновации, рынок и маркетинг)	Очное		11	8		
Итого по факультету МТ:			24	96	92	102	48

Код	Направления подготовки (специальности)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Факультет "Конструкторско-технологический" (КТ)							
150204.65	Машины и технология литейного производства	Очное	4	9	5	8	
		Очно-заочное				8	
150201.65	Машины и технология обработки металлов давлением	Очное	6	10	11	12	
		Заочное					
261001.65	Технология художественной обработки материалов	Очное	2	3	7	6	
		Очно-заочное			2		2
280202.65	Инженерная защита окружающей среды	Очное	4	3	2	3	
		Очно-заочное					3
		Заочное	1	2	4	5	
150400.62	Технологические машины и оборудование (Процессы и машины обработки давлением)	Очное		4	8		
Итого по факультету КТ:			17	31	39	42	5
Факультет "Автоматизация и управление" (АиУ)							
220201.65	Управление и информатика в технических системах	Очное	5	7	10	7	
220301.65	Автоматизация технологических процессов и производств	Очное	4	8	7	5	
		Очно-заочное			5	10	7
		Заочное	4	2	6	8	4
230201.65	Информационные системы и технологии	Очное					
150401.65	Проектирование технических и технологических комплексов	Очное	5	12	6	4	
		Заочное			6		
220200.62	Автоматизация и управление	Очное	3	2	2		
Итого по факультету АиУ:			21	31	42	34	128
Факультет "Экономический" (ЭФ)							
080502.65	Экономика и управление на предприятии (машиностроение)	Очное					
		Очно-заочное					
		Заочное					
080507.65	Менеджмент организации (с)	Очное			1	1	
		Очно-заочное		1		1	2
080111.65	Маркетинг	Очное					
		Очно-заочное			2	5	3
080100.62	Экономика	Очное		1			
080500.62	Менеджмент	Очное		4	4		
		Очно-заочное					
		Заочное					
080503.65	Антикризисное управление	Очное		1			
100101.65	Сервис	Очное	1	2	2	1	
100103.65	Социально-культурный сервис и туризм	Очное		3			
Итого по факультету ЭФ:				12	9	8	5

xxxxxx.65 специальности подготовки, готовят дипломированных специалистов

xxxxxx.62 направления подготовки, готовят бакалавров с возможностью дополнительного обучения до магистра