

Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления

Наименование научной специальности	по собственно му желанию	не приступил к занятиям	окончание срока обучения	по аттестации	защита диссертации	перевод в другую аспирантуру	предзащита на кафедре (в отделе НИИ МГТУ)	представление диссертации в Ученый Совет	с правом восстановлени я	нарушение договора	Всего
01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление											
01.01.05 Теория вероятностей и математическая статистика											
01.01.09 Дискретная математика и математическая кибернетика			1								1
01.02.01 Теоретическая механика											
01.02.04 Механика деформируемого твердого тела			1								1
01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы			2								2
01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры			8	3	1						12
01.02.08 Биомеханика											
01.04.01 Приборы и методы экспериментальной физики			1								1
01.04.02 Теоретическая физика			1								1
01.04.05 Оптика						1					1
01.04.07 Физика конденсированного состояния					2						2
01.04.11 Физика магнитных явлений											
01.04.13 Электрофизика, электрофизические установки											
01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника		1	3	2							6
01.04.17 Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества											
02.00.01 Неорганическая химия											
02.00.04 Физическая химия			2								2
02.00.15 Кинетика и катализ											
03.02.08 Экология (по отраслям)			2								2
05.01.01 Инженерная геометрия и компьютерная графика											
05.02.02 Машиноведение, системы приводов и детали машин											
05.02.04 Трение и износ в машинах											
05.02.05 Роботы, мехатроника и робототехнические системы			3	1							4
05.02.07 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	1		6	1			1		1		10
05.02.08 Технология машиностроения			3		2				2		7
05.02.09 Технологии и машины обработки давлением			4	2							6
05.02.10 Сварка, родственные процессы и технологии			3								3
05.02.11 Методы контроля и диагностика в машиностроении			1								1
05.02.13 Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)											
05.02.18 Теория механизмов и машин											
05.02.22 Организация производства (по отраслям)		2	11						1	2	16
05.02.23 Стандартизация и управление качеством продукции											
05.04.02 Тепловые двигатели			3	1	2						6
05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криоген техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения			3		1						4

05.04.06 Вакуумная, компрессорная техника и пневмосистемы			1							1
05.04.11 Атомное реакторостроение, машины, агрегаты и технология материалов атомной промышленности										
05.04.12 Турбомашин и комбинированные турбоустановки				2						2
05.04.13 Гидравлические машины, гидропневмоагрегаты			3							3
05.05.03 Колесные и гусеничные машины			4		1					5
05.05.04 Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины			2							2
05.07.01 Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов			1				1	1		3
05.07.02 Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов			5	1						6
05.07.03 Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	2		7							9
05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов			1							1
05.07.06 Наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов										
05.07.07 Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем										
05.07.09 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов			2					1	1	4
05.11.03 Приборы навигации	2		4	2			1			9
05.11.07 Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы			3	1		1	1			6
05.11.14 Технология приборостроения			1							1
05.11.15 Метрология и метрологическое обеспечение			1	1		1				3
05.11.16 Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)										
05.11.17 Приборы, системы и изделия медицинского назначения	1			1			1			3
05.12.04 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения										
05.12.07 Антенны, СВЧ-устройства и их технология	1									1
05.12.13 Системы, сети и устройства телекоммуникаций										
05.12.14 Радиолокация и радионавигация	1		3	3						7
05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)			5	3	4		2			14
05.13.05 Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления			5					1		6
05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)			4							4
05.13.10 Управление в социальных и экономических системах			1							1
05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычис. машин, комплексов и компьютерных сетей			1	2				2		5
05.13.12 Системы автоматизации проектирования (по отраслям)			4	3						7
05.13.15 Вычислительные машины , комплексы и компьютерные сети			1							1
05.13.17 Теоретические основы информатики	2		6		1					9
05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ			2		1				1	4
05.13.19 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1		6				1	1		9
05.14.03 Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации			2							2

05.16.01 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов											
05.16.04 Литейное производство			3								3
05.16.09 Материаловедение (по отраслям)			5								5
05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства			2								2
05.26.01 Охрана труда (по отраслям)											
05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)			1								1
05.27.06 Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электр.			4								4
08.00.01 Экономическая теория			1								1
08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)		1	3						1	1	6
08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики	1		2							1	4
09.00.01 Онтология и теория познания											
09.00.03 История философии											
09.00.08 Философия науки и техники											
09.00.11 Социальная философия			2	1				3			6
20.02.14 Вооружение и военная техника, комплексы и системы военного назначения			3		1						4
20.02.21 Средства поражения и боеприпасы			3					1			4
22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы			1								1
23.00.02 Политические институты, процессы и технологии			1								1
Всего	12	4	164	30	16	1	3	11	11	6	258