

Таблица №9

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
ДЕКАНЫ									
1	Соколова Татьяна Юрьевна	Декан Диз.		КТН	ДОЦ			37	31
2	Евдокимова Мэри Георгиевна	Декан ИнЯз		ДПН	ДОЦ			42	38
3	Роцин Владимир Михайлович	Декан ИТС		ДТН	ПРОФ			27	16
4	Пирогов Александр Иванович	Декан ИЭУП		ДФН	ПРОФ			42	13
5	Яковлев Виктор Борисович	Декан ВФ		ДФМН	ПРОФ			18	16
6	Балашов Александр Геннадьевич	Декан ПриТ		КТН				8	8
7	Путря Михаил Георгиевич	Декан ЭКТ		ДТН	ПРОФ			37	16
8	Гуреев Александр Васильевич	Декан МПТК		ДТН	ДОЦ			39	25
9	Соколова Натэлла Юрьевна	Декан ДДО		КТН	ДОЦ			30	8
ДИЗАЙН									
1	Буцерава Олеся Викторовна	Д		ЧСДР				6	6
2	Дубова Анастасия Анатольевна	Д		ЧСДР				10	8
3	Жирякова Анна Дмитриевна	Д		ЧСДР				27	13
4	Миронова Нонна Георгиевна	Д	Инженерная и компьютерная графика;		ДОЦ	11.03.02 11.03.04 11.03.03 09.03.01	ФПК-МИСИС	55	44
5	Савельева Марина Юрьевна	Д		ЧСДР	ДОЦ			26	20
6	Тюрина Анастасия Юрьевна	Д		ЧТСХР				13	13
7	Юрьева Марина Витальевна	Д		ЧТСХР				35	28
8	Сорокин Михаил Васильевич	Д		ЧТСХР				30	17
9	Климочкина Мария Анатольевна	Д		ЧСДР				30	12
10	Кулагин Борис Юрьевич	Д						25	8
11	Фашаян Роман Олегович	Д		ЧТСХР	ДОЦ			10	4
12	Оськин Андрей Борисович	Д		ЧСМА				30	19
13	Герасина Елена Викторовна	СП	Инженерная и компьютерная графика; Визуализация научных данных			11.03.04 38.03.02 09.03.01		40	26
14	Гудкова Татьяна Александровна	СП	Инженерная и			11.03.04		29	18

			компьютерная графика; Визуализация научных данных			09.03.01 38.03.02 11.03.03 09.03.01			
15	Капитонова Ирина ладимировна	СП						14	11
16	Мироненко Татьяна Анатольевна	СП						19	7
17	Шандурина Галина Федоровна	СП	Инженерная и компьютерная графика			10.03.01 11.03.02 11.03.03 09.03.01		57	43
18	Шейко Анна Александровна	СП						5	4
19	Королькова Ирина Николаевна	СП	Инженерная и компьютерная графика			10.03.01		34	6
20	Кухаронок Алексей Леонидович	СП						12	4
21	Сорокина Полина Михайловна	СП						2	2
22	Таткина Елена Александровна	СП						14	10
23	Борисов Дмитрий Валентинович	СП						30	12
24	Евграфова Екатерина Евгеньевна	АС						1	1
25	Преснухина Любовь Юрьевна	СП						40	37
26	Мочегов Илья Николаевич	СП	Инженерная и компьютерн графика;			11.03.02 11.03.04		5	3
27	Васильченко Галина Кирилловна	Д		ЧСДР				28	12
28	Сучкова Эльвира Харисовна	Д		ЧТСХР				22	11
29	Соколова Татьяна Юрьевна	ЗК	3D Моделирование	КТН	ДОЦ	09.03.01	Да	37	31
ИН.ЯЗ									
1	Байдикова Наталия Леонидовна	Д	Иностранный язык; История английского языка; Интерактивные формы обучения иностранным языкам; Общее языкознание и	КПН	ДОЦ	09.03.01 11.03.04 45.04.02 45.03.02	ПК 2014-2015, Санкт Петербург, ЧОУ ДПО "ЦНТИ", программа "Мастерство устного перевода" с 2.03.2015 по 6.03.2015	24	14

			<p>история лингвистических учений; Европейский языковой портфель; Общественно-политический перевод. Первый иностранный язык; Педагогическая антропология. Педагогика; Современные подходы к организации самостоятельной работы учащихся; История методики обучения иностранным языкам; Основы теории первого иностранного языка. Стилистика</p>						
2	Бартко Наталья Васильевна	Д	<p>Иностранный язык; Лексикография ; Основы теории первого иностранного языка.</p>	КФиН	ДОЦ	<p>10.04.01 09.04.04 09.03.04 09.03.01 45.04.02 45.03.02</p>	<p>ПК 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально</p>	19	16

			Лексикология; Практический курс первого иностранного языка. Практика речи				ориентированному переводу", 70 ч.		
3	Давиденко Елена Сергеевна	Д	Иностранный язык; Педагогика и психология высшей школы; Методы педагогических исследований; Практический курс первого иностранного языка. Практика речи; Основы теории первого иностранного языка. Теоретическая грамматика; Анализ художественного текста; Профориентационная работа в школе; Практический курс перевода. Первый иностранный язык; Сравнительная типология английского и	КПН	ДОЦ	38.03.02 45.04.02 45.03.02	ПК 2013-14, ФГБОУ ВПО Пятигорский государственный лингвистический университет, программа «Современные технологии подготовки переводчика в системе современного двухуровневого высшего профессионального образования», 72 ч.	21	19

			русского языков;						
4	Даниелян Наира Владимировна	ПР	Иностранный язык; История и методология науки; Философия языка; Основы организации научно- исследовательс кой работы; Социология; Культурология ; Практический курс перевода. Первый иностранный язык; Практикум по письменному переводу. Первый иностранный язык; Практикум по устному переводу. Первый иностранный язык; Деловой иностранный язык	ДФН		11.04.02 11.04.01 01.03.04 09.03.03 11.03.03 45.04.02 45.03.02 38.03.02	Курс английского языка по подготовке референтов - переводчиков (при МИЭТ). Спец.- радиотехника, Кв.- референт-переводчик. МГУ им. М.В.Ломоносова.Фак -т ин. Яз и регтноведения (68 час), 2011 г. Москва, ЦНТИ ПРОГРЕСС, Технология экономического и юридического перевода. 2014 г.	20	16
5	Жукова Светлана Николаевна	Д	Русский язык и культура речи; Риторика;	КПН		54.03.01 09.03.03 45.04.03 45.04.02	ПК 2014-2015, Российский университет дружбы	23	23

			Стилистика текста;				народов, программа "Организационные и методические основы проведения экзамена по русскому языку, истории России и основам законодательства РФ", 72 ч.		
6	Лось Александра Львовна	Д	Деловой иностранный язык; Иностранный язык; Научный перевод; Методы лингвистических исследований; Основы теории первого иностранного языка. Лексикология; Лингвистическая семантика; Основы языкознания	КФиН	ДОЦ	09.04.03 11.04.04 22.04.01 11.04.03 09.04.01 27.04.04 27.04.02 09.03.01 11.03.04 22.03.01 11.03.03 27.03.04 45.04.02 45.03.02	Тверской гос. ун-т Спец.- Лингвистика и межкультурная коммуникация, Квалиф. – Преподаватель английского языка, ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.	23	20
7	Опешанская Ирина Ивановна	Д	Психология группы; Конфликтология; Практикум по культуре речевого общения. Первый иностранный язык;	КПН		45.04.02 45.03.02	Москва ЦНТИ ПРОГРЕСС (Семинар) "Специфика современного технического перевода" 26.05 – 06.06. 2014 (72 часа)	31	27

			<p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Грамматика, фонетика;</p> <p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Практика речи; Основы теории первого иностранного языка.</p> <p>Теоретическая фонетика;</p> <p>Педагогическая антропология.</p> <p>Психология;</p>						
8	Сребницкая Елена Владимировна	Д	<p>Иностранный язык;</p> <p>Деловой иностранный язык;</p> <p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Практика речи; Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Грамматика, фонетика</p>	КПН	ДОЦ	<p>11.04.04</p> <p>09.04.03</p> <p>09.04.01</p> <p>38.03.02</p> <p>09.03.03</p> <p>45.03.02</p> <p>11.03.02</p>	<p>ПК 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.</p>	31	31
9	Яременко Вера Ивановна	Д	<p>Иностранный язык;</p> <p>История и</p>		ДОЦ	<p>09.04.01</p> <p>11.03.04</p> <p>45.03.02</p> <p>11.03.04</p>		40	40

			культура стран изучаемого языка; Практикум по культуре речевого общения. Первый иностраный язык; Практическая грамматика иностранного языка			09.03.01			
10	Борисова Лариса Владимировна	Д	Русский язык; Иностраный язык; Психоллингвист ика	КФиН	ДОЦ	38.02.00 09.03.01 38.03.02 11.03.02 11.03.04 45.04.02	ПК, 2011/2012, МГУ им. М.В. Ломоносова, Факультет иностраных языков и регионоведения, 68 часов	27	14
11	Ермилова Диана Валентиновна	Д	Иностраный язык; Деловой английский язык	КПН	ДОЦ	38.03.02 22.03.01 20.03.01	ПК 2013-2014, ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, Фак-т Дополнительного профессионального образования специалистов, программа: языковая и профессиональная подготовка переводчиков в условиях перехода на уровневое образование, 72 ч.	30	8
12	Юрченко Евгения Игоревна	Д		КСН				11	11
13	Арефьева Ольга Николаевна	СП	Основы теории			45.03.02	Москва ЦНТИ	24	16

			<p>перевода; Теория перевода; Практический курс перевода. Первый иностранный язык; Практикум по письменному переводу. Первый иностранный язык; Практикум по устному переводу. Первый иностранный язык;</p>				<p>ПРОГРЕСС (Семинар) “Мастерство устного перевода” 03.06-04.07. 2014 г. (72 часа)</p>		
14	Бирюкова Ольга Михайловна	СП	<p>Общественно-политический перевод. Второй иностранный язык; Практический курс второго иностранного языка; Практикум по культуре речевого общения. Второй иностранный язык; Практикум по межкультурно му общению.</p>			45.03.02		26	10

			Второй иностранный язык; Практический курс перевода. Второй иностранный язык;						
15	Виноградова Ирина Юрьевна	СП	<p>Квантитативная лингвистика и новые информационные технологии;</p> <p>Новые информационные технологии в обучении иностранным языкам;</p> <p>Основы дистанционного обучения иностранным языкам;</p> <p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Грамматика, фонетика.;</p> <p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Практика речи;</p> <p>Информационные технологии в лингвистике;</p> <p>Информационные технологии</p>			45.04.02 45.03.02	Факультет дополнительного образования ФГБОУ ВПО ДВГГУ “Педагогическое проектирование электронных учебных материалов” (72 часа) 13.12.2013 г.	35	16

			в обучении иностранным языкам; Современные технологии тестирования по иностранным языкам;						
16	Озерина Светлана Петровна	СП	Деловой иностранный язык; Перевод научно-технической литературы; Иностранный язык;			01.04.04 38.04.02 11.03.03 45.03.02 11.03.02	ПК 2014, Санкт Петербург ЧНОУ ВПО Невский институт языка и культуры , программа «Специфика современного технического перевода», 72 ч.	34	26
17	Попова Светлана Васильевна	СП	Иностранный язык; История и методология науки и техники в области электроники; Актуальные проблемы современной электроники и наноэлектроники; Практикум по культуре речевого общения. Первый иностранный язык; Практический			11.04.04 11.04.03 45.03.02	ПК 2013-2014, ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, Фак-т Дополнительного профессионального образования специалистов, программа: языковая и профессиональная подготовка переводчиков в условиях перехода на уровневое образование, 72 ч. ПК 2014, Санкт Петербург ЧНОУ ВПО Невский институт языка и	33	30

			курс первого иностранного языка. Практика речи				культуры , программа «Мастерство устного перевода», 72 ч.		
18	Ярцев Виталий Викторович	СП	Практикум по культуре речевого общения. Второй иностранный язык; Практический курс второго иностранного языка; Основы теории второго иностранного языка;			45.04.02 45.03.02		19	14
19	Андропова Галина Григорьевна	СП	Иностранный язык; Деловой английский язык			38.03.02 11.03.04	ПК 2013-2014, ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, Фак-т Дополнительного профессионального образования специалистов, программа: языковая и профессиональная подготовка переводчиков в условиях перехода на уровневое образование, 72 ч.	47	43
20	Берендяева Елена Сергеевна	СП	Иностранный язык			12.03.04 09.03.04 09.03.03	ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных	17	17

							языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч		
21	Боднарчук Светлана Ивановна	СП	Иностранный язык			12.03.04 01.03.04 09.03.04 11.03.01 11.03.04	ПК 2012-2013, ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, Фак-т Дополнительного профессионального образования специалистов, программа: языковая и профессиональная подготовка переводчиков вв условиях перехода на уровневое образование, 72 ч.	39	18
22	Гущина Елена Глебовна	СП	Иностранный язык			10.03.01 11.03.01 11.03.02	ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.	37	30
23	Красильщикова Мария Алексеевна	СП	Переработка информации для академических целей;			45.04.02 45.03.02		19	14

			<p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Практика речи;</p> <p>Американская и британская литература;</p> <p>Специальные виды перевода;</p> <p>История литературы стран изучаемого языка;</p>						
24	Крохина Елена Александровна	СП	<p>Иностранный язык;</p> <p>Практический курс первого иностранного языка.</p> <p>Практика речи;</p>			54.03.01 11.03.04 45.03.02	<p>ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.</p>	25	25
25	Никитина Татьяна Николаевна	СП	<p>Иностранный язык</p>			38.03.02 11.03.02	<p>ПК 2013-2014, ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова, Фак-т Дополнительного профессионального образования специалистов, программа: языковая и профессиональная подготовка переводчиков в</p>	47	37

							условиях перехода на уровневое образование, 72 ч.		
26	Сажинева Наталья Алексеевна	СП	Иностранный язык			12.03.04 01.03.04 11.03.02 09.03.01 27.03.04	ПК, 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.	38	21
27	Сапожникова Оксана Сергеевна	СП	Иностранный язык			09.03.04 11.03.04	ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.	15	12
28	Слюсарь Ольга Викторовна	СП	Практикум по культуре речевого общения. Первый иностранный язык;			45.03.02	Москва ЦНТИ ПРОГРЕСС (Семинар) “Мастерство устного перевода” 03.06- 04.07. 2014 г. (72 часа)	38	19
29	Хатуцкая Инна Марковна	СП	Иностранный язык; Древние языки и культуры; Практический курс второго иностранного языка; Практикум по культуре			09.03.03 45.03.02	ПК 2011, НИУ МИЭТ, программа «Разработка и внедрение электронных учебно- методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС	14	10

			речевого общения. Второй иностранный язык;				ВПО», 72 ч.		
30	Садикова Наталья Александровна	П	Иностранный язык Доп. Главы; Иностранный язык			10.03.01 11.03.02 11.03.04 11.03.03 20.03.01	ПК 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.	18	16
31	Казусева Наталья Владимировна	П	Иностранный язык			54.03.01 09.03.01	Курс английского языка по подготовке референтов переводчиков при МИЭТ, спец. Материалы и компоненты твердотельной электроники, квал. Референт-переводчик, ПК2012-13 МГУ им. Ломоносова, факультет иностранных языков и регионоведения, 68 ч.	18	16
32	Евдокимова Мэри Георгиевна	ЗК	Иностранный язык; Методика обучения иностранным языкам в вузе; Теория межкультурной	ДПН	ДОЦ	11.04.01 45.04.02 45.03.02	ПК 2014 Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной подготовки, программа «Современные информационные и	42	38

			коммуникации; Современное научное исследование в области лингводидактики; Введение в теорию межкультурной коммуникации; Методика преподавания иностранных языков;				коммуникационные технологии в высшем образовании: новые образовательные программы, педагогика с использованием e-learning и повышение качества образования»? 72 ч		
33	Ветлицкая Л.М.	СП	Русский язык и культура речи; Риторика			01.03.04 11.03.01 09.03.04 10.03.01 11.03.02 22.03.01 11.03.03 20.03.01 27.03.04	ПК, 2012-2013, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70		
34	Малева Н.А.	ПР	Иностранный язык			09.03.01 38.02.00 22.03.01	ПК, 2011/2012, МГУ им. М.В. Ломоносова, Факультет иностранных языков и регионоведения, 68 часов		
35	Кузнецова Н.Б.	СП	Иностраный язык			09.03.04 09.03.01 11.03.01 11.03.04	ПК 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально		

							ориентированному переводу", 70 ч.		
36	Морозова А.Е.	ПР	Иностранный язык			09.03.01 27.03.02 11.03.04 09.03.03			
37	Стицей Л.Ю.	СП	Деловой английский язык; Иностранный язык			38.03.02	ПК 2011-2012, МГУ им М.В. Ломоносова, фак-т Иностранных языков и регионоведения, программа " Основы методики обучения профессионально ориентированному переводу", 70 ч.		
38	Нестерова Л.В.	Д	Иностранный язык	КПН	ДОЦ	38.03.02 22.03.01 11.03.03			
МФЭ									
1	Шерченков Алексей Анатольевич	ПР	Материалы электронной техники; Физика и химия полупроводников	ДТН	ПРОФ	11.03.04 11.03.03		38	19
2	Штерн Юрий Исаакович	ПР		ДТН	ДОЦ			46	19
3	Белов Алексей Николаевич	ПР		ДТН				9	9
4	Раскин Александр Александрович	ПР		ДТН	ПРОФ			51	42
5	Яремчук Александр Федотович	ПР		ДТН	ДОЦ			44	4
6	Железнякова Анастасия Вячеславовна	Д	Материалы электронной техники; Материалы и компоненты электронных средств. Материалы электронных средств	КТН	ДОЦ	11.03.04 11.03.03		10	7
7	Матына Лариса Ивановна	Д		КТН	ДОЦ			38	31

8	Мельников Игорь Владимирович	Д		КФМН				8	4
9	Попенко Наталья Ивановна	Д	Материалы электронной техники	КХН	ДОЦ	11.03.04		38	24
10	Прокофьева Виолетта Константиновна	Д		КХН	ДОЦ			47	45
11	Штерн Максим Юрьевич	Д	Материалы электронной техники	КТН		11.03.04		11	2
12	Дронов Алексей Алексеевич	Д		КТН				6	1
13	Назаркина Юлия Валерьевна	СП						5	3
14	Горшкова Екатерина Викторовна	Д	Материалы и компоненты электронных средств. Материалы электронных средств	КТН		11.03.03			
15	Силибин Максим Викторович	Д		КТН	ДОЦ			11	6
16	Шиляева Юлия Игоревна	СП						7	3
17	Шулятьев Алексей Сергеевич	АС						1	1
18	Лазаренко Петр Иванович	АС	Материалы и компоненты электронных средств. Материалы электронных средств			11.03.03		1	1
19	Неустроев Степан Архипович	ПР-конс.		ДТН	ПРОФ			64	46
20	Соколов Евгений Борисович	ПР-конс.		ДТН	ПРОФ			56	47
21	Редичев Евгений Николаевич	Д		КТН				26	13
22	Гаврилов Сергей Александрович	ЗК		ДТН	ПРОФ			14	
МЭ									
1	Тимошенков Сергей Петрович	ЗК	ТЕХНОЛОГИЯ РЭС; Физико-химические основы структур кремний на изоляторе; Руководство	ДТН	ПРОФ	11.03.01 11.04.04 11.04.03	Обучение по курсу "MLBE: Основы работы в MATLAB", июнь 2014 г, Москва; ПК «Обеспечение надежности радиоэлектронных средств при проектировании»	33	16

			магистрантами;				июнь 2014г., ПГУ, Пенза		
			История и методология науки и техники в области конструирования и технологии электронных средств; Микро- и нанотехнологии и производства электронных средств Руководство магистрантами; Физико-химические основы технологии электронно-вычислительных средств; Технологические и защитные среды для производства изделий микро- и нанoeлектроники; Руководство практикой и ВКР			11.04.03	11.2012 г. Курсы "Современные технологии микро- и нанoeлектроники"		12
2	Калугин Виктор Владимирович	ПР	бакалавров;	ДТН	ДОЦ			19	
3	Самойликов Вячеслав Константинович	ПР	Теория и практика	ДТН	ПРОФ	11.04.03 11.03.03	Обучение по курсу "MLBE: Основы	52	44

			инженерного эксперимента; Методы и средства исследования и оптимизации термических процессов и оборудования; Руководство магистрантами; Руководство практикой и ВКР бакалавров				работы в MATLAB", июнь 2014 г, Москва.		
4	Сырчин Владимир Кимович	ПР	Эргономика; Процессы и аппараты в технологиях спецматериалов; Моделирование конструкций и технологических процессов производства электронных средств; Методы и средства исследования и оптимизации активируемых процессов и оборудования; Руководство магистрантами; Основы САПР Pro/Engineer;	ДТН	ПРОФ	54.03.01 11.04.04 11.04.03 11.03.03	Обучающе-проектировочный семинар для разработчиков программ профессионального образования, 27-29 сентября 2011 г., Москва, ГК РОСНАНО;	42	36

			<p>Руководство практикой и ВКР бакалавров;</p> <p>Основы мехатроники и робототехнике;</p> <p>Оборудование производства электронных средств и компонентов;</p> <p>Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике</p> <p>Проектирование и конструирование роботизированных систем</p> <p>Системы управления в робототехнике</p>						
5	Нальский Алексей Александрович	Д	<p>Проектирование и технология электронной компонентной базы;</p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ РЭС;</p> <p>Руководство магистрантами;</p> <p>Физико-химические основы технологии</p>	КТН		11.04.04 11.03.01 11.03.03	Курсы повышения квалификации - По программным продуктам компании "Интермех"	14	14

			<p>электронно-вычислительных средств; Конструкторское проектирование и технология производства БИС и СБИС; Материалы и компоненты электронных средств. Компоненты электронных средств; Основы конструирования электронных средств; Руководство практикой и ВКР бакалавров;</p>						
6	Симонов Борис Михайлович	Д	<p>Полупроводниковые приборы; Технология организации производства продукции и услуг; Технология микроэлектроники; Руководство магистрантами; Физические основы микро-</p>	КТН	ДОЦ	<p>11.03.01 27.03.02 20.03.02 11.04.03 11.03.03</p>	ЦКО МИЭТ "Базовая компьютерная подготовка" 2013	38	35

			и наноэлектрони ки; Исследования и анализ современного состояния и перспектив развития микросистемно й техники; Руководство практикой и ВКР бакалавров;						
7	Бойко Антон Николаевич	Д	Основы технологии микроэлектрон ики; Микро- и нанотехнологи и производства электронных средств; Руководство магистрантами; Конструкторск ое проектировани е и технология производства БИС и СБИС; Технологическ ие и защитные среды для производства изделий микро- и наноэлектрони киЖ	КТН	ДОЦ	20.03.01 11.04.03 11.03.03	"Современные тенденции развития технологии 3Дупаковки микросистем и создания микро- и наноэлектронной продукции (2013)	12	9

			Руководство практикой и ВКР бакалавров						
			Радиокомпоненты; Компьютерные технологии в научных исследованиях; Руководство магистрантами; Исследования и анализ современного состояния и перспектив развития микросистемной техники; Основы конструирования электронных средств; Технологии изготовления изделий микросистемной техники на базе инновационных разработок; Руководство практикой и ВКР бакалавров			11.03.01 11.04.03 11.03.03			9
8	Бритков Олег Михайлович	Д		КТН				13	
9	Петрова Валентина Захаровна	ПР-конс.		ДТН	ПРОФ			61	61
10	Горшкова Наталья Михайловна	Д	Технология и конструктивно	КТН		11.04.03			1

			<p>- технологическ ие характеристик и коммутационн ых плат; Функциональн ое проектировани е и верификация систем на кристалле; Проектировани е аналогово- цифровых блоков и систем с использование м ADMS; Основы топологическог о проектировани я интегральных схем; Основы конструирован ия и технологии электронных средств с использование м Puhis Перспективная база электронных средств; Руководство</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			магистрантами; Руководство практикой и ВКР бакалавров						
11	Сомов Олег Анатольевич	Д	Проектирование сложных систем; Схемотехническое проектирование электронных средств Топологическое проектирование средствами EXPEDITION РСВ Функциональное проектирование и верификация систем на кристалле Основы топологического проектирования интегральных схем Руководство магистрантами	КТН		11.04.03	Второе высшее, Инженер по специальности «Организация и технология защиты информации»	12	9
12	Разживалов Павел Николаевич	СП	Основы проектирования оборудования и оснастки для микро- и			11.04.03 11.03.03	Обучение «Введение в ProENGINEER WF 5.0» январь 2012 г., Москва;	8	4

			<p>нанотехнологии в системах 3D-моделирования ;</p> <p>САПР Pro/Engineer;</p> <p>Основы трехмерного проектирования. Компас 3D;</p> <p>Основы трехмерного проектирования;</p> <p>Основы САПР Pro/Engineer;</p> <p>Основы СОЛИД;</p> <p>Руководство практикой и ВКР бакалавров</p>						
13	Титов А.Ю.	СП	<p>Конструирование радиоэлектронной аппаратуры;</p> <p>Основы технологии микроэлектроники;</p> <p>Компьютерные интегрированные системы «Разработка-производство изделий»;</p> <p>Руководство практикой и</p>			<p>54.03.01</p> <p>20.03.01</p> <p>11.03.04</p> <p>11.03.03</p>			

			ВКР бакалавров						
14	Шалимов А.С.	Д	Измерительны е преобразовател и и системы; Проектировани е аналогово- цифровых блоков и систем с использование м ADMS; Основы работы в ANSYS Mechanical; Анализ и управление HDL - проектом. HDL Designer; Руководство магистрантами; Физические принципы создания устройств для получения первичной информации; Руководство практикой и ВКР бакалавров; Информационн ые устройства и системы в робототехнике	КТН	ДОЦ	11.04.02 11.04.03 11.03.03	Обучение по курсу "MLBE: Основы работы в MATLAB", июнь 2014 г, Москва		
15	Тихонов К.С.	СП	Измерительны е			11.04.02 11.04.03			

			преобразователи и системы; Методология конструкторского проектирования микроэлектронной аппаратуры; Схемотехническое проектирование средствами DXDESIGNER; Технология и конструктивные технологические характеристики и коммутационных плат; Анализ и основы проектирования высокоскоростных печатных плат; Компьютерные интегрированные системы «Разработка-производство изделий»; Основы САПР Mentor Graphics;		11.03.03				
--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--

			Руководство практикой и ВКР бакалавров;						
16	Вертянов Д.В.	СП	<p>Основы автоматизации инженерных задач в системе управления данными об изделии;</p> <p>Схемотехническое проектирование средствами DXDESIGNER;</p> <p>Топологическое проектирование средствами EXPEDITION PCB;</p> <p>Основы САПР Mentor Graphics;</p> <p>Руководство практикой и ВКР бакалавров</p>			11.04.03 11.03.03	<p>Курсы повышения квалификации: 1) По программным продуктам компании "Интермех" (2 шт., 2013, 2014); 2) Практические вопросы управления ЖЦП, поставляемой в рамках государственного оборонного заказа" (2014 г.)</p>		
17	Коробова Н.Е.	ПР	<p>Materials for electronics;</p> <p>Руководство магистрантами;</p> <p>Руководство практикой и ВКР бакалавров</p>	ДХН	ПРОФ	11.04.03	<p>№08/2013 "Современные тенденции развития технологии 3Дупаковки микросистем и создания микро-наноэлектронной продукции (2013). Член американского керамического</p>		

							общества, член международной ассоциации фотоники и микроэлектроники (SPIE)		
18	Кочурина Е.С,	Д	Прикладная математика в обработке эксперимента; Контроль и испытания микросистем; Руководство практикой и ВКР бакалавров	КТН	ДОЦ	11.04.03			
19	Тимошенко А. С.	Д	Руководство магистрантами; Технология производства электронных средств Физико-химические основы структур кремний на изоляторе Руководство практикой и ВКР бакалавров	КТН	ДОЦ	11.04.03 11.03.03			
20	Косолапова Г.В.	СП	Руководство магистрантами; Руководство практикой и ВКР бакалавров			11.04.03 11.03.03			
21	Евстафьев С.С.	СП	Анализ и	КТН	ДОЦ	11.04.04			

			основы проектирования высокоскоростных печатных плат; Физические основы микро- и наноэлектроники; Руководство практикой и ВКР бакалавров			11.03.03			
22	Антоненко А.С.	СП	Основы трехмерного проектирования; Руководство практикой и ВКР бакалавров			11.03.03	"Современные тенденции развития технологии 3Дупаковки микросистем и создания микро- и наноэлектронной продукции (2013)		
23	Адамов Ю.Ф.	ПР	Математические основы теории надежности; Руководство практикой и ВКР бакалавров;	ДТН	ПРОФ	11.03.03			
24	Виноградов А.И	СП	Технология производства электронных средств			11.03.03			
<i>ОФХ</i>									
1	Гребенькова Валентина Иосифовна	ПР	Химия	КТН	ПРОФ	11.03.04 09.03.01	МИЭТ, НИИМП, НИИТТ, МГУ, РХТУ, МИЭТ(2013)	49	42
2	Павлова Лидия Михайловна	ПР		ДХН	ПРОФ			48	36

3	Борисов Александр Григорьевич	Д	Экология	КТН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01		35	32
4	Ильяшева Екатерина Владимировна	Д	Экология, Химия	КТН	ДОЦ	11.03.02 11.03.03	Повышение квалификации НИУ МИЭТ 2013 г.	15	15
5	Михайлова Мария Сергеевна	Д		КХН	ДОЦ			20	8
6	Никитина Нина Георгиевна	Д	Химия	КХН	ДОЦ	11.03.03		53	48
7	Осипенкова Наталья Геннадиевна	Д		КТН	ДОЦ			18	16
8	Поярков Константин Борисович	Д		КХН				36	28
9	Суханова Лилия Семеновна	Д		КХН	ДОЦ			53	46
10	Ермолаева Алевтина Ивановна	Д	Химия Экология	КТН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01		56	44
11	Козлова Елена Евгеньевна	СП	Экология			11.03.04 09.03.01	2013, МИЭТ	31	15
12	Петухов Иван Николаевич	СП	Экология; Химия; Экология высоких и интегрированн ых технологий			11.03.04	2011, МИЭТ	9	7
13	Балашова Светлана Игоревна	СП						7	3
14	Роцин Владимир Михайлович	ЗК		ДТН	ПРОФ			27	16
15	Герасимова Ирина Анатольевна	АС	Экология			11.03.04		21	
16	Кузьмичев	СП	Экология			11.03.03	последнее ПК ООО Межотраслев. институт Охраны труда и экологичес. Безопасности		
ПЭ									
1	Ларионов Николай Михайлович	ЗК	Ресурсо- энергосбереж ение чистых помещений; Техническое обеспечение энергоаудита высоких технологий; Региональные проблемы ресурсо- энергосбереже	КТН	ПРОФ	11.04.04 11.03.03	2009-2012 гг. – «Академия дополнительного профессионального образования. Центр подготовки руководителей». Повышение квалификации по программе «Методы и технологии управления вузом	40	36

			<p>ния; Гидропневмопривод мехатронных и робототехнических устройств;</p>				<p>в современных условиях». 2012. - Франция, Гренобль Стажировка на фирме «NANOmetrics Inc».</p>		
2	Каракеян Валерий Иванович	ПР	<p>Энергетические аспекты чистых помещений; Экономика и менеджмент безопасности; Безопасность жизнедеятельности</p>	ДТН	ПРОФ	<p>11.04.04 09.03.03 45.03.02 54.03.01 11.03.04</p>	<p>МИЭТ, с 10.09.2010 по 27.12.2010 программа "Информационная компетентность в профессиональной деятельности преподавателя вуза"</p>	52	47
3	Кольцов Владимир Борисович	ПР	<p>Процессы и аппараты экологизации чистых помещений; Безопасность жизнедеятельности</p>	ДХН	ПРОФ	<p>11.04.04 22.03.01 11.03.03 27.03.04</p>	<p>прошел обучение на ФГАОУ ВПО "Национальный исследовательский технологический университет МИСиС" по программе "Индустрия наносистем и материалов" тематическое направление "Конструкционные материалы"</p>	43	18
4	Севрюкова Елена Александровна	Д	<p>Экспертиза и аттестация чистых помещений; Безопасность жизнедеятельности; Экономика</p>	КТН		<p>11.04.04 38.03.02 22.03.01 11.03.03 11.03.04 01.03.04 09.03.01</p>	<p>03/2012г. - 06/2012 г. Московский Институт Электронной Техники (Технический Университет) Профессиональная переподготовка по</p>	10	4

			природопользования				программе: «Органическая электроника» на ведение профессиональной деятельности в сфере электроники и наноэлектроники; 04/2012 г. – 06/2012 г. – НИУ МИЭТ повышение квалификации по программе «Методические аспекты преподавания в технических вузах в условиях внедрения инновационных образовательных программ»; 02/2015 г. – 03/2015 г. - НИУ МИЭТ повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Космические системы связи и дистанционного зондирования»; «Надзор и контроль в сфере безопасности».		
5	Рябышенков Андрей Сергеевич	Д	Инфраструктура природно-технических геосистем; Инженерно-технические	КТН	ДОЦ	11.04.04 38.03.02 12.03.04 11.03.04 09.03.01	прошел обучение в рамках "Школы гражданского образования" семинар "Технология	32	20

			основы природно-технических геосистем; Технологические среды и оборудование чистых помещений; Инфраструктура чистых помещений; Безопасность жизнедеятельности				разработки образовательной программы профессионального образования(повышения квалификации и магистратуры) для nanoиндустрии		
6	Никулина Ирина Михайловна	СП	Безопасность жизнедеятельности			10.03.01 54.03.01 38.03.02 11.03.04 11.03.01 11.03.02 27.03.02 09.03.04 01.03.04 09.03.01	1). МИЭТ с 26.04.2012 по 29.06.2012 программа "Методические аспекты преподавания в технических вузах в условиях внедрения инновационных образовательных программ". 2). ФГАОУ ВПО НИТУ "МИИТ" с 20.11.2014 по 22.11.2014 по ДПП "Актуальные вопросы реализации в системе высшего образования ФГОС нового поколения. Управление деятельностью вузов".	38	38
7	Вяльцев Анатолий Алексеевич	Д	Управление рисками при эксплуатации чистых помещений;	КТН	ДОЦ	11.04.04 09.03.03 45.03.02 38.03.02 11.03.02 27.03.04	МИЭТ, с 26.04.2012 по 29.06.2012 программа "Методические аспекты	51	35

			Надежность технических систем; Безопасность жизнедеятельности; Технологические основы производства			27.03.02 09.03.01	преподавания в технических вузах в условиях внедрения инновационных образовательных программ"		
8	Чечерников Игорь Михайлович	Д	Безопасность жизнедеятельности	КТН	ДОЦ	38.03.02 09.03.01		40	31
9	Березина Наталия Вадимовна	Д	Безопасность жизнедеятельности	КТН		10.03.01 54.03.01 38.03.02 11.03.04 11.03.02 27.03.04 27.03.02 09.03.04 09.03.01	МИЭТ, с 16.10.2012 по 10.12.2012 программа "Методические аспекты преподавания в технических вузах в условиях внедрения инновационных образовательных программ"	14	13
10	Попова Наталья Владимировна	Д	Нормативно-правовое обеспечение энергоаудита чистых помещений; Контроль и мониторинг среды чистых помещений	КТН		11.04.04		8	4
11	Бажанова Ю. Н.		Безопасность жизнедеятельности			38.03.02 09.03.01	МИСИС, 30.10.-31.10.2014 по программе "Методы расчета термодинамических		

							данных в материаловедении"		
12	Ковалева Л.Е.		Безопасность жизнедеятельн ости				Межотраслевой институт повышения квалификации кадров по новым направлениям развития техники и технологии при Санкт-Петербургском государственном техническом университете по специальности "Новые информационные технологии в экологическом образовании. Экологический менеджмент"		
<i>САУ и К</i>									
1	Щагин Анатолий Васильевич	ЗК		ДТН	ПРОФ			49	11
2	Демкин Василий Иванович	Д	Теория автоматическог о управления;	КТН	ДОЦ	11.04.02	Разработка и внедрение электронных учебно- методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 29.09.2011-28.12.2011	39	35
3	Кононов Владислав Юрьевич	Д		КТН	ДОЦ			23	22
4	Тарасова Галина Ивановна	Д	Основы управления техническими системами	КТН	ДОЦ	11.03.03		46	43
5	Афонин Сергей Михайлович	Д	Системы автоматизиров	КТН	ДОЦ	11.04.03 11.03.03		33	2

			анного управления технических систем микро- и нанотехнологи й; Электропривод мехатронных и робототехниче ских устройств						
6	Жораев Тимур Юлдашевич	Д	Моделировани е электронных устройств с применением аппаратно- программного комплекса	КТН		11.03.03		12	7
7	Литманович Андрей Михайлович	Д		КТН				50	39
8	Седых Константин Владимирович	Д		КТН					
9	Топильская Татьяна Андреевна	СП	Основы управления техническими системами			11.03.03			
10	Михайлов Игорь Игоревич	Д		КТН				8	5
11	Шаромова Олеся Николаевна	АС	Основы управления техническими системами			11.03.03		1	1
12	Воротников Владимир Сергеевич	АС						7	3
13	Низаметдинов Ильназ Илгизарович	АС						1	1
<i>ТМ</i>									
1	Поголов Анатолий Иванович	ЗК		ДТН	ПРОФ			40	36
2	Гребенкин Владимир Захарович	ПР	Методы и средства исследования и оптимизации автоматизиров анных систем и оборудования	ДТН	ПРОФ	11.04.03		54	50
3	Угольников Сергей Викторович	Д	Метрология,	КТН	ДОЦ	09.03.01		17	16

			стандартизация и сертификация; Инженерный анализ технических систем микро- и нанотехнологи й Прикладная механика			11.04.03 11.03.03			
4	Летягин Валерий Афанасьевич	Д	Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуник ациях; Метрология, стандартизация и техническое измерение; Метрология, стандартизация и сертификация; Прикладная механика	КТН	ДОЦ	11.03.02 09.03.01 11.03.03	"Совершенствование учебных планов ОПП и учебно- методических комплексов дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и работодателей", 2013, 72 ч.	49	36
5	Дегтярев Александр Анатольевич	Д	Метрология, стандартизация и технические измерения; Метрология, стандартизация и сертификация		ДОЦ	11.03.04 09.03.01		53	44
6	Сахаров Евгений Алексеевич	СП	Метрология,			11.03.02	"Информационо-	49	40

			стандартизация и сертификация в инфокоммуни- кациях; Метрология, стандартизация и сертификация Прикладная механика			09.03.01 11.03.03	программная поддержка учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС- 3" МИЭТ, 2012		
7	Кравченко Анатолий Анатольевич	Д	Метрология, стандартизация и сертификация	КТН		09.03.01		8	6
ИРГИП									
1	Брыкина Юлия Яковлевна	Д	История; Культурология	КИН	ДОЦ	12.03.04 11.03.04 22.03.01 11.03.01 09.03.01 11.03.02 20.03.01 27.03.04 11.03.03		25	18
2	Колпакова Светлана Петровна	Д	История предпринимате- льства в России	КИН	ДОЦ	38.03.02 11.03.04	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011г.	38	25
3	Попова Татьяна Владимировна	Д	Культурология ; Корпоративная культура; История;	КИН	ДОЦ	10.03.01 12.03.04 11.03.04 54.03.01 38.03.02 11.03.01	повышение квалификации "Проектный менеджмент и фандрайзинг в	27	20

			История предпринимательства России/Культурология			09.03.01 11.03.03	научно-исследовательской деятельности" № удостоверения6898 РГСУ, М.2010. Курсы повышения квалификации "Интерактивные технологии в обучении" в СПб УУ иЭ 2015 г.		
4	Хрупов Андрей Валентинович	Д	История; Современная всеобщая история	КИН	ДОЦ	10.03.01 01.03.04 09.03.01 09.03.04 09.03.03 11.03.04	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011г.,	17	17
5	Пудина Светлана Ивановна	Д	Культурология	КИН		12.03.04 09.03.01 11.03.04	Диплом кандидата исторических наук ДКН № 166871 от 28 февраля 2012 г.	14	8
6	Гриценко Наталия Федоровна	ЗК	История	ДИН	ДОЦ	45.03.02 11.03.01 11.03.02	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011г., Повышение кавалификации в СПб. ГЭУ по	37	24

							Программе управление кафедрой....., 2015 г.		
7	Сухорукова Ольга Александровна	Д	Культурология ; История	КИН	ДОЦ	11.03.04 38.03.02	Аттестат ученого звания доцента по кафедре история России, государства и права ПР № 566/273- д присвоении ученого звания доцента от 19 марта 2008 г.	24	12
8	Шатилов В.И.	Д	История; Современная история России	КИН	ДОЦ	38.03.02			
МИУП									
1	Олейник Сергей Павлович	ИО ЗК	Основы внешнеэконом ической деятельности, Электронная коммерция; Основы логистики Управление международны ми проектами	КФМН		38.03.02 38.04.02	профессиональная переподготовка, программа "Психология в образовательном процессе", 600 часов, 2013	36	13
2	Короткова Татьяна Леонидовна	ПР	Основы маркетинга; Мировая экономика; Маркетинг инноваций; Введение в специальность Исследование систем управления Организация коммерческой деятельности Управление международны ми проектами	ДЭН	ПРОФ	11.03.04 09.03.01 38.03.02 38.04.02	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	48	35

3	Костина Галина Дмитриевна	ПР	Управление проектами; Стратегический менеджмент; Маркетинг услуг; Поведение потребителей; Современный стратегический анализ; Основы маркетинга	КЭН	ДОЦ	11.03.02 11.03.04 38.03.02 38.04.02 11.03.03	Повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	52	21
4	Пискунова Наталья Ниловна	ПР	Основы маркетинга; Управление высокотехнологичными проектами; Маркетинг; Маркетинговые исследования Особенности управления высокотехнологичными проектами	КЭН	ДОЦ	10.03.01 11.03.02 38.03.02 38.04.02 09.03.01	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	38	32
5	Федотова Татьяна Анатольевна	Д	Управление проектами	КЭН		45.04.02 38.03.02 09.03.01		17	16
6	Алаева Ольга Геннадьевна	СП	Основы маркетинга; Стратегический менеджмент; Маркетинг			11.03.02 11.03.04 09.03.01 38.03.02	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	35	9

7	Андрианова Нина Альбертовна	СП	Управление проектами; Мировая экономика; Промышленный маркетинг			11.03.02 38.03.02	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	29	10
8	Торгашова Анастасия Владимировна	Д	Стратегический менеджмент; Маркетинг территорий; Потребление потребителей Теория организации и организационное поведение			11.03.04 38.03.02 38.04.02 09.03.01	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	18	12
9	Саркисян Ольга Витальевна	СП	Деловые коммуникации; Реклама и PR			45.04.02 38.03.02	Повышение квалификации по программе "Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО", 72 часа, 2011 год	17	14
10	Моисеева Нина Константиновна	ПР-конс.		ДЭН	ПРОФ		повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с	50	45

							применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год		
11	Иванов Валерий Викторович	ПР	Организация финансовой деятельности при управлении проектами	ДЭН	ПРОФ	38.04.02		38	26
12	Седова Ольга Валерьевна	Д	Управление маркетингом; Международный маркетинг; Стоимостное управление проектами Управление логистическим и проектами	КЭН		38.03.02 38.04.02	повышение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	19	
13	Пуцин Михаил Николаевич	Д	Информационные технологии №3. Вычислительные сети.; Коммуникации в маркетинге; Электронный бизнес	КТН	ДОЦ	10.03.01 38.03.02	Повышение квалификации 72ч. Санкт-Петербург 2015 г.	13	13
14	Прима Яна Геннадьевна	Д	Основы маркетинга	КЭН	ДОЦ				
15	Тимофеев Тимофей Витольдович	Д		КЭН	ДОЦ				
16	Акульчева Маргарита Викторовна	СП							
ПРАВА									
1	Галахтин Михаил Геннадьевич	Д	Правоведение; Хозяйственное право, Правовые основы интеллектуаль	КФН	ДОЦ	11.03.04 27.04.02 38.03.02	Повышение квалификации в 2012 г. НИУ МИЭТ"Информационная программная	27	27

			ной собственности				поддержка учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС 3". В объеме 72 часа. В 2015 г. повышение квалификации в НИУ МИЭТ "Реализация образовательных программ в электронной среде поддержки учебного процесса".		
2	Бертовский Лев Владимирович	ЗК	Правоведение	ДЮН	ПРОФ	12.03.04 54.03.01 11.03.04 09.03.03 11.03.04 22.03.01 11.03.03 09.03.01 20.03.01 27.03.04		32	27
3	Левина Мария Ильинична	Д	Правоведение	КЮН		45.03.02 38.03.02	В 2014 г. повышение квалификации по направлению "Менеджмент в сфере образования" МГАДА	29	11
4	Казиханова Светлана Сергеевна	СП	Правовое регулирование инновационной деятельности			38.04.02		4	4
ФИС									
1	Алов Александр Анатольевич	Д	Философия	КФН	ДОЦ	10.03.01 11.03.03 09.03.01	Курсы повышения квалификации. МГУ, 2014. "История и философия науки"	41	41
2	Горбачева Ирина Михайловна	Д	политология, социология	КИН		10.03.01 45.03.02 11.03.02 11.03.04 09.03.01		22	21

3	Кнэхт Наталья Петровна	Д	Философия; История и методология науки и техники в области электроники	КФН	ДОЦ	11.04.04 45.03.02	курсы повышения квалификации. МГУ, 2014. "Философия"	30	20
4	Комаров Александр Иванович	Д	Логика; Философия	КФН	ДОЦ	45.04.02 45.03.02 11.04.02 11.04.03 11.04.04 09.04.01	курсы повышения квалификации. МГУ, 2014. "Философия"	35	33
5	Михайлина Светлана Анатольевна	Д	Социология; Корпоративная социальная ответственность	КФН		10.03.01 38.03.02 09.03.01	курсы повышения квалификации. МГУ, 2014. "Философия"	32	28
6	Романенко Юлия Михайловна	Д	Философия	КФН		11.03.04 09.03.01		14	9
7	Шангина Ольга Владимировна	Д	Психология; Педагогика; Технологии социально-психологической адаптации	КПН		11.03.02 11.03.04 09.03.01 11.03.03	Государственный институт новых форм обучения 2011	17	16
8	Кальней Марина Сергеевна	Д		КФН				16	6
9	Растимешина Татьяна Владимировна	ПР	политология, социология Психология и педагогика (высшей школы); Философия; Технологии социально-психологической адаптации	ДПоН		10.03.01 11.04.02 11.03.02 11.03.04 09.03.01 11.03.03	Курсы повышения квалификации. МГУ, 2014. "Философия"	20	7
10	Привалова Ирина Юрьевна	Д	философия	КФН		10.03.01	Государственный	14	14

						11.03.02 09.03.01	институт новх форм обучения 2015		
11	Пирогов Александр Иванович	ЗК		ДФН	ПРОФ			42	13
12	Даниелян Наира Владимировна	ПР		ДФН				20	16
13	Мамедов Низами Мустафа оглы	ПР		ДФН	ПРОФ			41	37
ЭИМ									
1	Бударов Андрей Юрьевич	ЗК		ДЭН				20	13
			Теория менеджмента; Управление человеческими ресурсами			38.03.02	октябрь 2010 г. Сертификат по стажировке в компании "Spinrerse" по проблемам коммерциализации технологий Финляндии	45	
2	Лукичева Любовь Ивановна	ПР		ДЭН	ПРОФ				42
			Экономика предприятия; Управление инвестициями; Управленческая экономика; Экономика и организация производства			38.03.02 38.04.02 11.03.03	2013 г. Повышения квалификации 72 часа в ЦПиПКП ФГБОУ ВПО "КНИТУ" (г. Казань) "Инновации в инженерном образовании в условиях интеграции в европейское образовательное пространство", овьшение квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год	48	
3	Мормуль Нина Федоровна	ПР		КЭН	ДОЦ				39
4	Егорычева Екатерина Викторовна	Д		КЭН	ДОЦ			15	7
5	Еникеева Стелла Анатольевна	Д		КЭН	ДОЦ			29	18
			Основы управленческо й			10.03.01 38.03.02	14.03-29.03.2011г. Повышение ква-ции 72 ч. в МИЭТ	19	
6	Алаторцева Ольга Алексеевна	Д		КЭН					14

			деятельности; Организация, планирование и контроллинг производства				"Управление инновационной деятельностью, трансфером и коммерциализацией технологий". Удостоверение об окончании курса.		
7	Жмаева Ирина Витальевна	Д	Финансово- экономический анализ; Финансовый менеджмент	КЭН		38.03.02		17	3
8	Харач Оксана Георгиевна	Д	Основы управленческо й деятельности; Производствен ный менеджмент	КЭН		10.03.01 11.03.02	02.02-10.02.2015г. Повышение ква-ции 72 ч. в НИУ "ВШЭ" "Финансовая аналитика". Удостоверение и Сертификат об окончании курса.	9	9
9	Кириллук Марина Александровна	Д		КЭН				22	19
10	Анискин Юрий Петрович	ПР	Управление инвестициями; Введение в специальность; Управление инновациями; Организация, планирование и контроллинг производства	ДЭН	ПРОФ	38.03.02		56	42
11	Павлова Авиэтта Михайловна	Д	Финансово- экономический анализ; Организация, планирование и контроллинг производства	КЭН	ДОЦ	38.03.02	МГТУ им. Н.Э. Баумана, стажировка на кафедре "Экономика и организация производства", 2011 год	57	44
12	Сазонова Галина Александровна	Д	Основы	КТН		45.03.02	14.03-29.03.2011г.	41	12

			экономики; Финансовый менеджмент			38.03.02	Повышение ква-ции 72 ч. в МИЭТ "Управление инновационной деятельностью, трансфером и коммерциализацией технологий". Удостоверение об окончании курса.		
13	Тихомирова Галина Юрьевна	Д	Организация и планирование производства / Основы маркетинга; Управление инновациями;			09.03.01 38.03.02	2015г. Повышение ква-ции 72 ч. в НОУДПО "Оценивание качества освоения компетентностно ориентированных программ высшего образования". Удостоверение и Сертификат об окончании курса.	42	31
14	Лупин Сергей Сергеевич	СП	Операционные системы			11.03.03 09.03.01	Повышение квалификации 72ч. Рим,Италия, 2013г.	10	5
15	Тихонов Роберт Робертович	СП	Организация и планирование производства / Основы маркетинга			09.03.01	02.02-10.02.2015г. Повышение ква-ции 72 ч. в НИУ "ВШЭ" "Финансовая аналитика". Удостоверение и Сертификат об окончании курса	20	8
16	Белоусова Наталия Николаевна	Д						21	14
17	Егорычев Дмитрий Николаевич	Д						8	6
18	Тимофеев Иван Петрович	Д	Теория менеджмента Управление проектами в бизнесе			38.03.02 38.04.02		10	7

			Информационные технологии в управлении проектами Проектный анализ						
19	Рыгалин Дмитрий Борисович	ПР		ДЭН				17	
20	Леонтьев Алексей Владимирович	СП		КЭН				10	4
21	Захаркина Валентина Николаевна	СП						16	2
22	Артамонова Анастасия Олеговна	АС	Управление человеческими ресурсами			38.03.02		4	2
23	Ильюк Владимир Викторович	АС	Управление предприятием	КЭН		09.03.01	15.11.2013-21.06.2014г. Профессиональная переподготовка 550 ч. в ФГБОУ ВПО "Рос.ак.нар.хоз. И гос.сл. При президенте РФ". Программа: "Подготовка управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ "Управление инновационными проектами".	18	2
24	Вендина Ирина Александровна	СП	Экономика и организация производства			11.03.03	17.11-26.12.2014г. Повышение квалификации 72 ч. в НИУ "МИЭТ" "Особенности организации предпринимательской деятельности и управления наукоемким бизнесом".		

								Удостоверение о повышении квалификации.	
ЭТИФ									
1	Ермошина Галина Петровна	ЗК	Экономическая статистика Макроэкономика	КЭН	ДОЦ	10.03.01 38.03.02	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011г., ФГБОУ ВПО «НИУ ТПУ» по направлению «Современные образовательные технологии. Проектирование и организация самостоятельной работы студентов». Томск. 2013	36	36
2	Быстров Олег Филаретович	ПР	Экономическая теория; Экономическая статистика	ДЭН	ДОЦ	11.03.04 38.03.02	Аттестат ученого звания профессора по кафедре экономической теории и финансов ПР №043662 о присвоении ученого звания профессора от 15 апреля 2013 г.	21	17
3	Рыбакова Ольга Михайловна	ПР	Финансовый учет	ДЭН	ПРОФ	38.03.02	Ежегодное подтверждение профессионального аттестата аудитора (40 часов), 2014 г.	34	22
4	Егурнов Леонид Леонидович	Д	Корпоративны	КФН	ДОЦ	38.04.02	повышение	14	14

			е финансы				квалификации по программе "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения", 72 часа, 2014 год		
5	Тихомирова Ирина Игоревна	Д	Экономическая теория: микроэкономика;	КЭН		11.03.04 09.03.01	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ "МИЭТ" по программе "Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО" 2011	12	9
6	Гирбасова Екатерина Михайловна	Д		КЭН	ДОЦ			10	10
7	Сабатовский Сергей Николаевич	Д	Экономическая теория; Экономическая теория: Микроэкономика, макроэкономика; Экономика	КЭН	ДОЦ	11.03.02 11.03.04 38.03.02 09.03.01	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011	53	6
8	Лазаренко Нина Ивановна	СП	Экономическая теория Финансовые рынки и институты			09.03.01 38.03.02	Курсы повышения квалификации ФБОУ ВПО НИУ «МИЭТ» по Программе «Разработка и внедрение электронных УМК дисциплин	46	12

							отвечающих требованиям ФГОС ВПО» 2011 НОУ «Московский кадровый центр По курсу «Повышение квалификации руководителей предприятия, главных бухгалтеров, аудиторов» 240 ч. декабрь 2012 г.		
9	Добрынина Мария Владимировна	Д	Экономика; Предпринимательские риски; История экономических учений; Финансовый учет	КПоН		11.03.04 09.03.01 38.03.02	Защита канд. диссертации 2012 г.	6	5
10	Кознов Алексей Борисович	Д	Финансовые рынки и институты	КЭН		38.03.02		12	7
11	Маршова Татьяна Николаевна	Д	Экономика	КЭН	ДОЦ	09.03.01	Курсы в ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» - методика и содержание преподавания дисциплин «Микроэкономика» и «Макроэкономика» для подготовки магистров по направлению «Экономика». Апрель-май 2012 г.	23	16

12	Лизавенко Мария Владимировна	Д		КЭН				4	4
13			Экономическая теория;			11.03.02 11.03.03	ИПК преподавателей при Финансовом университете при Правительстве РФ 2011г	13	
	Никитинская Юлия Валентиновна	Д		КЭН	ДОЦ				6
ВМ-1+ базовая кафедра									
			Количественные методы в педагогических исследованиях; Методы математического моделирования Аналитические функции и их применение			45.04.02 11.04.04	Аспирантура мех-мат МГУ им. М.В. Ломоносова	34	
1	Прокофьев Александр Александрович	ЗК		ДПН	ДОЦ				23
2	Гончаров Виктор Анатольевич	ПР		ДФМН	ДОЦ			27	13
			Алгебра и геометрия, Дифференциальные уравнения			10.03.01	Математическое моделирование на основе квантовой теории информации: от физических приложений к теории принятия решений, МИЭТ, 2012	43	
3	Кожухов Игорь Борисович	ПР		ДФМН	ПРОФ				43
4	Алфимов Георгий Леонидович	ПР		ДФМН				27	11
5	Борзистая Екатерина Леонидовна	Д		КТН	ДОЦ			30	26
			Теория вероятностей и математическая статистика; Специальные разделы теории вероятностей и математической статистики;			10.03.01 11.03.02	Mathematical Methods of Analysis in Ultrametric МИЭТ, 2011	38	
6	Лесин Виктор Васильевич	Д		КФМН	ДОЦ				35
7	Лисовец Юрий Павлович	Д	Математическо	КФМН	ДОЦ	11.04.02		45	45

			е моделирование с применением MATLAB						
8	Олейник Татьяна Анатольевна	Д	Дискретная математика; Дифференциал ные уравнения;	КПН		10.03.01 11.03.02	Аспирантура мех-мат МГУ им. М.В. Ломоносова, Математическое моделирование на основе квантовой теории информации: от физических приложений к теории принятия решений, МИЭТ, 2012	32	25
9	Погибельский Александр Прохорович	Д		КФМН				41	17
10	Саркисян Рубен Суренович	Д	Основы математическо го анализа, Математика Математически й анализ; Специальные разделы математическо го анализа	КФМН		11.03.02	Технологии разработки учебных модулей на основе ФГОС ВПО (математика). Вариати вный подход в преподавании математических дисциплин, МФТИ, 2013	20	8
11	Соколова Татьяна Владимировна	Д	Основы математическо го анализа, Математически й анализ	КФМН	ДОЦ	10.03.01	Аспирантура ИМ СО РАН, Современные образовательные технологии в деятельности преподавателя вуза, ФГБОУ ВПО «Новосибирский университет», 2012	23	19
12	Хахалин Сергей Яковлевич	Д	Теория вероятностей и математическа я статистика; Алгебра и	КФМН		10.03.01 11.03.02	Математическое моделирование на основе квантовой теории информации: от физических	36	19

			геометрия;				приложений к теории принятия решений, МИЭТ, 2012		
13	Ржавинская Елена Владимировна	Д	Алгебра и геометрия; Дифференциальные уравнения;	КФМН	ДОЦ		Аспирантура мех-мат МГУ им. М.В. Ломоносова, Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 2011	48	47
14	Чекасин Андрей Игоревич	Д	Теория вероятностей и математическая статистика;	КТН		11.03.02		5	4
15	Шевченко Александр Игоревич	Д	Основы математического анализа; Практикум по математическому анализу в среде Matlab. Часть 2;	КТН		11.03.02	Аспирантура МИЭТ	28	2
16	Белякова Лидия Петровна	СП	Основы математического анализа, Практикум по математическому анализу в среде Matlab. Часть 1, Практикум по математическому анализу в среде Matlab.			10.03.01	Реализация образовательных программ в электронной среде поддержки учебного процесса, МИЭТ, 2015	46	43

			Часть 2, Математический анализ						
17	Жаркова Надежда Владимировна	СП	Дискретная математика; Практикум по алгебре в среде Matlab;			10.03.01 11.03.02	НИУ МИЭТ «Методические аспекты преподавания в технических вузах в условиях внедрения инновационных образовательных программ», 2012 г.	13	5
18	Умняшкин Сергей Владимирович	ПР		ДФМН	ПРОФ			18	13
19	Решетников Артем Владимирович	АС	Математика. Математический анализ, Практика по специальным разделам математического анализа в среде Matlab;			11.03.02		5	5
20	Назаров Максим Николаевич	СП	Практикум по алгебре в среде Matlab;			11.03.02		8	4
21	Прокофьев Ян Александрович	АС	Основы математического анализа, Практикум по математическому анализу в среде Matlab. Часть 1, Математика. Математический анализ, Практика по специальным разделам математического			11.03.02		3	2

			го анализа в среде Matlab						
22	Федирко Валерий Алексеевич	ПР		ДФМН	ПРОФ			43	29
23	Васекин Борис Васильевич	Д	Методы моделирования и оптимизации	КФМН		11.04.02	Высшее, менеджер-организаций, финансовый менеджмент	7	5
24	Ярошевич Владимир Александрович	Д	Электромагнитные поля и волны	КФМН		11.03.02		7	5
25	Асоцкий Данил Иванович	СП						13	5
26	Калинникова Светлана Сергеевна	АС	Алгебра и геометрия, Дифференциальные уравнения, Практикум по алгебре и геометрии в среде Matlab			10.03.01		3	2
27	Романов Алексей Васильевич	СП						8	18
29	Поляков Сергей Владимирович	ЗК БК							
<i>ВТ</i>									
1	Лупин Сергей Андреевич	ПР	Информационные технологии №1. Операционные системы; Применение ВВС в науч. исслед.	КТН	ПРОФ	10.03.01 09.04.01	Повышение квалификации 72ч. Рим, Италия, 2013г.	34	33
2	Переверзев Алексей Леонидович	ИО ЗК	Вычислительная техника и информационные технологии; Микропроцессорные средства и системы; Архитектура МПС и С,	ДТН	ДОЦ	11.03.02 11.03.03 09.03.01 09.04.01	Повышение квалификации НИУ МИЭТ 16 ч. 2015 г.	15	9

			ПЛИС; Вычислительные системы						
3	Топильский Виктор Борисович	ПР	СИУС	ДТН	ПРОФ	09.03.01		50	42
4	Широ Георгий Эдуардович	ПР	ЦОС, ТА	ДТН	ПРОФ	09.03.01		54	18
5	Шишкевич Александр Адамович	ПР	Конструирование	КТН	ПРОФ	09.03.01		47	43
6	Савченко Юрий Васильевич	ПР	Метрология, стандартизация и сертификация	ДТН	ПРОФ	10.03.01 09.03.01		42	35
7	Кочетков Михаил Петрович	Д	Моделирование, Нейронные сети, ген.алгор., Моделирование ИУС; Интеллектуальные системы	КТН	ДОЦ	09.03.01 09.04.01		48	20
8	Пуцин Михаил Николаевич	Д	Интернет-технологии, Сети и телекоммуникации	КТН	ДОЦ	09.03.01		13	13
9	Степанов Николай Викторович	Д	Аппаратные средства вычислительной техники; Защита информации; ЦОС	КТН	ДОЦ	10.03.01 09.03.01 09.04.01		32	13
10	Шипатов Андрей Владимирович	Д	Орг.ЭВМ и систем; Конструирование	КТН	ДОЦ	09.03.01	Да	17	7
11	Якунин Алексей Николаевич	Д	АЛО и сх.ЭВМ	КТН	ДОЦ	09.03.01		15	9
12	Дороговцев Иван Васильевич	Д	Осн. теории ифн.и	КТН	СНС	09.03.01		38	18

			кодирования, Контроль и диагностика						
13	Недопекин Константин Константинов.	Д	ПИ,АТ, СВУ; Аналоговая техника	КТН	ДОЦ	09.03.01		53	42
14	Стрельцов Евгений Вадимович	Д	Компьютерные технологии проектировани я аппаратуры электронно- вычислительны х средств; САПР P-CAD; АЛО и сх.ЭВМ, СИУС	КТН	ДОЦ	11.03.03 09.03.01		9	2
15	Терентьев Алексей Игоревич	Д	Моделировани е, Моделировани е ИУС; Инф.- упр.многояд.в ыч.сис.	КТН	ДОЦ	09.03.01 09.04.01		12	40
16	Туркин Андрей Владимирович	Д		КТН				13	3
17	Крупская Жанета Федоровна	СП	ООП, Базы данных; ПРОграммиров ание.Технолог ия программирова ние			10.03.01 09.03.01		43	20
18	Ашарина Ирина Владимировна	Д	Информационн ые технологии (2-3 сем.); Технология программирова ния; Прогр. граф. ускорителей,	КТН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01 09.04.01		31	19

			техн.разр.ПО						
19	Дикарев Николай Иванович	Д	Архитектура ВВС	КТН		09.04.01		49	33
20	Посыпкин Михаил Анатольевич	Д	Парал. и распр. програм.	КФМН	ДОЦ	09.04.01		18	11
21	Киселев Денис Викторович	Д	Базы данных	КТН	ДОЦ	10.03.01		17	6
22	Тельминов Олег Александрович	Д	Технологии и методы программирова ния (ООП); ООП; Базы данных; Микр.имногая д. встраив.систем ы	КТН		10.03.01 09.03.01 09.04.01		16	7
23	Ухандеев Владимир Ильич	Д	ЭВМ и периферийные устройства	КТН	ДОЦ	09.03.01		11	7
24	Бархоткин Вячеслав Александрович	ПР		ДТН	ПРОФ			54	
25	Беклемишев	СП	Практикум ПЛИС; МПС и С			09.03.01			
26	Иванов В. А.	СП	Админ. ЛВС			09.03.01			
27	Фионов Д.А.	Д	Орг.ЭВМ и систем; Микроконтрол леры	КТН	ДОЦ	09.03.01			
28	Стрекопытов	ПР	Аналоговая техника, СВУ			09.03.01			
29	Силантьев	ПР	Архитектура МПС и С; СВУ			09.03.01			
30	Попов М.Г.	СП	Преобразова тели информации; Архитектура МПС и С, ПИ			09.03.01			
31	Орлов А.Н.	А	Базы данных,			09.03.01			

			Операционные системы; Вычислительные системы			09.04.01				
32	Кузнецов М.С,	А	ЦОС			09.03.01				
33	Корнийчук И.П.	СП	КТП			09.03.01				
34	Калеев Д.В.	А	Метрология, станд. и сертиф.			09.03.01				
35	Ливенцев Е.В.	А	ИУС на основе ПЛИС			09.04.01				
ИБ										
1	Хорев Анатолий Анатольевич	ЗК	Основы информационной безопасности; Техническая защита информации; Деловая игра;			10.03.01	1. РГСУ. переподготовка, квалификация «Менеджер социальной сферы», 2014г.; 2. Академия ПК и ПП работников образования, программа повышения квалификации: «Развитие профессиональной культуры преподавателя», 2014г.; 3. Государственная Академия инноваций, повышение квалификации по программе "Информационная компетентность в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа", 2010г.; 4. ГОУ ВПО РГСУ, повышение квалификации по программе	41		8

							"Проектирование образовательных программ, отвечающих требованиям ФГОС нового поколения", 2010г.		
2	Смык Сергей Владимирович	Д	Основы построения и функционирования специальных технических средств; Информационная безопасность; Деловая игра	КТН		10.03.01	1. ВА РВСН им. Петра Великого; 2005 г. Переподготовка (диплом о дополнительном образовании). Квалификация «Преподаватель высшей школы». 2. НОУ «Учебный центр ЦБИ», программа повышения квалификации: «Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации. Защита от НСД»	24	2
3	Петухов Андрей Николаевич	Д	Безопасность телекоммуникационных систем; Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности автоматизированных систем; Теория информации	КТН		10.03.01		20	1
4	Макаров Владимир Евгеньевич	ПР	Политические и социальные	ДПоН	ПРОФ	10.03.01	1. РГСУ. переподготовка,	41	22

			аспекты ИБ				<p>квалификация «Менеджер социальной сферы», 2014г.;</p> <p>2. Академия ПК и ПП работников образования, программа повышения квалификации: «Развитие профессиональной культуры преподавателя», 2014г.;</p> <p>3. Государственная Академия инноваций, повышение квалификации по программе "Информационная компетентность в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа", 2010г.;</p> <p>4. ГОУ ВПО РГСУ, повышение квалификации по программе "Проектирование образовательных программ, отвечающих требованиям ФГОС нового поколения", 2010г.</p>		
5	Панцыр Родион Яковлевич	Д	Управление информационной безопасностью; Документоведение	КТН		10.03.01		14	5
6	Бутакова Наталья Георгиевна	Д	Криптографические методы	КФМН	ДОЦ	10.03.01	ФГАОУ ВПО "НИУ "МИЭТ", программа	31	17

			защиты информации; Средства криптографической защиты информации				"Техническая защита информации от утечки по техническим каналам", 2014г.		
7	Малежин Олег Борисович	Д		КТН				31	15
8	Пилогин Павел Львович	Д	Программно-аппаратные средства защиты информации	КТН		10.03.01		42	31
9	Николаев Алексей Владимирович	АС	Физическая защита объектов информатизации			10.03.01	ФГАОУ ВПО "НИУ "МИЭТ", программа "Техническая защита информации от утечки по техническим каналам", 2014г.	21	4
10	Смирнов Артем Сергеевич	АС	Психологическая диагностика			10.03.01		11	4
ИПОВС									
1	Гагарина Лариса Геннадьевна	ЗК		ДТН	ПРОФ			32	16
2	Илюшечкин Владимир Михайлович	ПР		КТН	ПРОФ			41	41
3	Лисов Олег Иванович	ПР		ДТН	ПРОФ			52	48
4	Портнов Евгений Михайлович	ПР		ДТН	ПРОФ			15	12
5	Трояновский Владимир Михайлович	ПР	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	ДТН	ПРОФ	11.03.03	Linnaeus University, 25.10-30.10.12	51	27
6	Голова Светлана Юрьевна	Д	Информационные технологии (1-й сем.)	КТН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01 11.03.03	"Web-дизайн» - сертификат 17 03.-28.04. 2014г. ЦКО МИЭТ "Adobe Photoshop" сертификат ,17.03-8.06 2014г. , ЦКО МИЭТ	37	34

			Информационные технологии. Объектно-ориентированное программирование			11.03.04		42	
7	Дорогов Виктор Георгиевич	Д		КТН					3
			Программирование; Объектно-ориентированное программирование; Основы программирования			11.03.04 09.03.01 11.03.03	"Субъектно-центрированные концепции формирования и диверсификации структурно-содержательной модели ВПТО на основе синергетического подхода в условиях модернизации системы образования в России" Российская международная академия туризма, 22 мая по 21 июня 2012г.	35	
8	Дорогова Екатерина Георгиевна	Д		КТН	ДОЦ				9
9	Колдаев Виктор Дмитриевич	Д		КТН	ДОЦ			46	39
10	Кононова Александра Игоревна	Д		КТН				7	7
			Информатика			10.03.01 11.03.02	Краткосрочное обучение «Информационное обеспечение систем реального времени», ОАО «ОТИК-групп», 06.04.10-17.04.10, 72 часа	14	
11	Румянцева Елена Львовна	Д		КТН	ДОЦ				11
12	Андрианов Андрей Михайлович	Д							
13	Касимов Рустам Азатович	Д	Программирование. ООП,			09.03.01			

			Практикум по MS SQL/Oracle						
14	Слюсарь Валентин Викторович	Д		КТН	ДОЦ			11	10
15	Теплова Яна Олеговна	Д		КТН				6	5
16	Федотова Елена Леонидовна	Д	Информационные технологии (1-й сем.); Современные проблемы информатики и вычислительной техники	КПН	ДОЦ	11.03.04 09.04.01 09.03.01	VII Международная научно-практическая конференция: «Отечественная наука в эпоху изменений: постулаты прошлого и теории нового времени» Екатеринбург, 06-07 марта 2015 г Сертификат участника Национальная ассоциация ученых.	40	24
17	Чумаченко Павел Юрьевич	Д		КТН	ДОЦ			10	6
18	Дробышева Людмила Ивановна	СП	Информатика			45.03.02	Введение в ProEngineer WF 5.0», 17.12.2011.- 18.01.2012 Сертификаты: TRN-12002-RU, TRN-12084-RU, TRN-12094-RU, TRN-120102-RU. Pro TECHNOLOGIES(Россия) партнер компании Parametric Technology Corp. (США, Массачусетс)	32	15
19	Федоров Петр Алексеевич	АС		Практикум по программированию на языке Паскаль;		11.03.02 11.03.04 09.03.01	Аспирантура НИУ МИЭТ по специальности 05.27.06 2009- 2012Гг.	11	2

				Практикум по программированию на языке С; Программирование; Объектно-ориентированное программирование					
20	Городилов Алексей Владиславович	Д	Информационные технологии (3 сем.); Базы данных	КТН		11.03.04 09.03.01		6	4
21	Попов Михаил Андреевич	АС	Информатика; Программирование на языке высокого уровня; Практикум по программированию на языке С; Информационные технологии (3-й сем.); Базы данных; Архитектура МПС и С, ПИ			10.03.01 11.03.02 11.03.04 09.03.01		2	2
22	Кондрашов Олег Олегович	АС	Практикум по программированию на языке С/Практикум по программированию на языке Паскаль; Информатика			10.03.01 45.03.02		1	1

23	Федоров Алексей Роальдович	Д		КТН				34	9
24	Нагин Дмитрий Александрович	Д		КТН				9	7
25	Корнеев Виктор Иванович	Д	Электромагнитные поля и волны	КФМН		11.03.02	2011 - Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО.	40	32
26	Жданов Владимир Александрович	СП	Информационные технологии (2 сем.); Объектно-ориентированное программирование			09.03.01 11.03.04			
27	Орлов Роман Александрович	А	Информационные технологии (2-й сем.)						
МРТУС									
1	Чистюхин Виктор Васильевич	ЗК		КТН	ПРОФ			43	25
2	Бахвалова Светлана Анатольевна	Д	Компоненты СВЧ	КТН	ДОЦ	09.03.01 11.03.02	Повышение квалификации по программе «Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО», 2011 г.	41	12
3	Комаров Валерий Терентьевич	Д		КТН	ДОЦ			48	43
4	Лялин Константин Сергеевич	Д		КФМН	ДОЦ			13	11
5	Романюк Виталий Александрович	Д	Основы радиотехники	КТН	ДОЦ	09.03.01	Повышение квалификации по программе	52	42

							«Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО», 2011 г. Международный семинар по развитию связей между учебными заведениями (колледжами) и образовательному обмену в области электроники и радиотехники, Университет Бирмингема (Великобритания), факультет электротехники, электроники и компьютерных технологий, 2012 г.		
6	Орешкин Виталий Иванович	Д		КТН				9	9
7	Меркулова Жанна Владимировна	Д		КТН					
			Сети связи с подвижными объектами			09.03.01 11.03.02	Повышение квалификации по программе «Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС	41	
8	Галкин Вячеслав Александрович	Д		КТН	СНС				14

							ВПО», 2011 г. Международный семинар по развитию связей между учебными заведениями (колледжами) и образовательному обмену в области электроники и радиотехники, Университет Бирмингема (Великобритания), факультет электрохехники, электроники и компьютерных технологий, 2012 г.		
9	Чуйко Владислав Григорьевич	Д		КТН	СНС				
10	Приходько Дмитрий Владимирович	СП						6	5
11	Курганов Владислав Владимирович	СП						6	5
12	Джиган Виктор Иванович	ПР		ДТН	ДОЦ			29	17
РЭ									
			Электротехника, электроника и схемотехника; Радиоэлектроника;			09.03.01 11.03.04 12.03.04 20.03.01 27.03.02		37	
1	Белоусов Владимир Николаевич	Д	Электроника	КТН					9
			Электроника и схемотехника; Электроника и аналоговая схемотехника, Импульсная техника;			10.03.01 09.03.01 09.03.04 11.03.02 11.03.03 11.03.04 12.03.04 20.03.01 22.03.01		54	
2	Зубарев Павел Васильевич	Д	Электроника; Общая теория		ДОЦ				42

			связи; Схемотехника и электроника						
3	Кузнецов Сергей Николаевич	Д	Электроника и аналоговая схемотехника, Импульсная техника; Электроника; Схемотехника и электроника	КТН	ДОЦ	09.03.01 09.03.04 11.03.02 11.03.03 11.03.04 22.03.01 27.03.02 27.03.04		41	32
4	Бабкин Евгений Евгеньевич	Д	Электротехника, электроника и схемотехника; Радиоэлектроника; Электронная техника. Основы радиоэлектроники	КТН	ДОЦ	11.03.04 38.03.02		35	35
5	Ильенков Виталий Гаврилович	Д	Электроника и схемотехника; Электроника; Электротехника, электроника и схемотехника; Радиоэлектроника; Электроника, Радиотехнические цепи и сигналы	КТН	ДОЦ	10.03.01 01.03.04 09.03.01 10.03.01 11.03.01 11.03.02		51	45
6	Мамекин Андрей Евгеньевич	СП	Электроника; Электротехника, электроника и схемотехника. Радиоэлектрон			09.03.03 11.03.04		52	47

			ика						
7	Кустов Вячеслав Александрович	ПР-конс.		ДТН	ПРОФ			50	47
			Импульсная техника; Электротехника, электроника и схемотехника; Радиоэлектроника; Электроника			09.03.01 11.03.03 20.03.01 22.03.01 27.03.04 11.03.03			
8	Вильсон Александр Леонидович	СП							
			Радиотехнические цепи и сигналы; Общая теория связи; Математическое моделирование ЭУ; Электронная техника. Основы радиоэлектроники			11.03.01 11.03.02 11.03.03 38.03.02		39	
9	Гуреев Александр Васильевич	ЗК		ДТН	ДОЦ				25
			Электроника и схемотехника; Электроника; Электроника и аналоговая схемотехника, Импульсная техника; Математическое моделирование ЭУ			10.03.01 01.03.04 09.03.01 09.03.03 09.03.04 11.03.02 11.03.03 11.03.04		42	
10	Балабанов Анатолий Андреевич	Д		КТН	ДОЦ				33
			Электроника, Радиотехнические цепи и			11.03.01			
11	Кичкин	Д		КТН	ПРОФ				

ТКС									
			сигналы						
1	Бахтин Александр Александрович	ЗК	Сети и системы передачи информации; Беспроводные системы связи; Методы маршрутизации и в системах передачи данных; Средства и технологии защиты систем и сетей; Проектирование модемов; Сети связи и системы коммуникации; Сети и телекоммуникации	КТН		10.03.01 11.04.02 11.03.02 09.03.01		18	12
2	Кузнецов Виталий Степанович	ПР	Теория многоканальных широкополосных систем связи; Теория информации и помехоустойчивое кодирование;	ДТН	СНС	11.04.02 11.03.02	"Информационные и коммуникационные технологии в электронике" ,72 часа, Негосударственное некоммерческое образовательное учреждение "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной подготовки", Москва, 2012г.	51	8
3	Тепляков Игорь Михайлович	ПР		ДТН	ПРОФ			57	23

4	Круглов Юрий Викторович	Д	Системы на кристалле для телекоммуникаций; СБИС для телекоммуникаций; Схемотехника телекоммуникационных устройств: аналоговые устройства; Введение в дискретно-аналоговую схемотехнику, введение в дискретно-аналоговую схемотехнику (специальные разделы)	КТН	ДОЦ	11.04.02		45	14
5	Тимошенко Александр Геннадиевич	Д	Электроника и радиоэлектронные компоненты; Силовая электроника; Введение в технику СВЧ;	КТН		11.04.02	Технология проектирования образовательных программ вуза по направлению подготовки ИКТ и СС в соответствии с ФГОС ВО, 72 часа, 2015г, МГУСИ Москва	9	5
6	Плетнева Ирина Давидовна	Д	Программное радио; Синхронизация в телекоммуникационных	КТН	ДОЦ	11.04.02 11.03.02	Технология проектирования образовательных программ вуза по направлению	38	13

			системах; Встроенные системы цифровой обработки сигналов;				подготовки ИКТ и СС в соответствии с ФГОС ВО, 72 часа, 2015г, МТУСИ Москва.		
7	Батура Владимир Петрович	Д	Основы информационной безопасности; Защита информации; Методы и средства защиты компьютерной информации	КТН		11.03.02 09.03.01 11.04.03	Информационные и коммуникационные технологии в электронике, 72 часа, 2012г., г. Москва	41	7
8	Тихомиров Андрей Викторович	СП	Приемопередающие устройства; Электропитание устройств и систем телекоммуникаций;			11.03.02		50	12
9	Омельянчук Елена Владимировна	АС	Антенны и распространение радиоволн; Распространение радиоволн;			11.04.02 11.03.02	"Актуальные вопросы реализации в системе высшего образования федеральных государственных образовательных стандартов нового поколения. Управление деятельностью вузов" 48 часов, ФГАОУ ВПО НИТУ "МИСиС", 2014г	13	3
10	Тафинцев Константин Станиславович	Д	Прототипирование в	КТН		11.04.02 11.03.02		13	7

			телекоммуникационных системах на базе программированной логической интегральной схемы и цифрового сигнального процессора; Встраиваемые системы реального времени для телекоммуникационных сетей; Проектирование телекоммуникационных систем на программируемых логических интегральных схемах						
11	Белусов Егор Олегович	АС						4	1
			Системное проектирование в Matlab;			11.03.02	"Повышение надёжности передачи мультимедийной информации в высокоскоростных широкополосных сетях передачи данных", 16час.. ННОУ "МИПК", Москва,2013г.		1
12	Муравьев Илья Владимирович	АС						6	
13	Хамадулин Энуар Фатович	Д	Теория			11.04.02		46	14

			электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств и систем; Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуникациях: Методы и средства измерения в телекоммуникационных системах;			11.03.02			
14	Кирпиленко Григорий Григорьевич	Д	Волоконно-оптические линии связи; Современные и перспективные инфокоммуникационные системы и услуги;	КТН		11.03.02		45	27
15	Лисов Алексей Александрович	АС	Управление проектами в Телекоммуникациях; Методы моделирования и оптимизации в телекоммуникационных системах;			11.04.02		11	4
16	Трещановский Александр Кириллович	Д	Мультимедийные технологии	КТН		11.03.02		33	16

			и протоколы; Многоканальн ые телекоммуника ционные системы и направляющие системы связи;						
17	Ломовская К. М.	СП	Основы телекоммуника ций; Проектировани е аналого- цифровых и цифро- аналоговых преобразовател ей; Схемотехника телекоммуника ционных устройств: цифровые устройства			45.03.02 11.04.02 11.03.02	"Информационные и коммуникационные технологии в электронике" по направлению "Проектирование радиочастотных аналоговых микросхем" ,102часа, 2012г., Швейцария.		
18	Волков А. С.	СП	Теория построения инфокоммуник ационных сетей и систем	КТН			Украина. Институт переподготовки и повышения квалификации, 2012г.		
+ЭТ									
1	Балабанов Анатолий Андреевич	ИО ЗК	Электротехник а	КТН	ДОЦ	11.03.04		42	33
2	Самохин Виктор Иванович	Д	Электротехник а	КТН	ДОЦ	10.03.01 11.03.04 11.03.03		39	1
3	Сапожников Борис Иванович	Д	Электротехник а; Теория электрических цепей;	КТН	ДОЦ	10.03.01 11.03.02	к.т.н. Электротехника, электроника и электрооборудование Повышение квалификации 2012г.	47	21

4	Горбач Александр Васильевич	Д	Электротехника	КТН	ДОЦ	11.03.04 11.03.03		59	30
5	Сирик Владимир Николаевич	СП	Электротехника			11.03.04		36	2
6	Гордиевич Людмила Александровна	СП						48	32
Физвоспитание									
1	Островский Александр Владимирович	ЗК	физкультура	КПН	ДОЦ	10.03.01 45.03.02 09.03.01		38	36
2	Королев Василий Геннадьевич	Д	физкультура	МС СССР	ДОЦ	10.03.01 11.03.03 09.03.01		44	42
3	Макарычев Вадим Александрович	Д	физкультура	КПН	ДОЦ	10.03.01 09.03.01		29	26
4	Островский Евгений Александрович	Д	физкультура Элективные курсы по физической культуре	КТН	ДОЦ	10.03.01 11.03.04 09.03.01	Повышение квалификации: Диплом о профессиональной переподготовке по программе "Физическая культура и спорт" ФГБОУ ВПО "Московская государственная академия физической культуры" 04.06.2012	17	11
5	Тимохина Лариса Михайловна	Д	физкультура	МС СССР		10.03.01		33	30
6	Бойцова Ирина Владимировна	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		28	6
7	Борисова Наталья Юрьевна	СП	физкультура			10.03.01 11.03.02 11.03.04	Московская государственная академия физической культуры. Повышение квалификации по программе "Совершенствование методики преподавания физической культуры и спорта в ВУЗе" 72	14	7

							часа. 02.02 - 14.02. 2015г.		
8	Владимиров Михаил Сергеевич	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		23	5
9	Галкина Татьяна Николаевна	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		39	29
10	Дуплев Олег Юрьевич	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		55	40
11	Сорочкин Николай Георгиевич	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		41	30
12	Сурукин Игорь Борисович	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		41	36
13	Тимохин Михаил Павлович	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		32	32
14	Якимова Яна Евгеньевна	СП	физкультура			10.03.01 11.03.04		28	19
15	Бунарева Олеся Александровна	СП	физкультура			11.03.02		23	8
16	Сироткин Сергей Аркадьевич	СП						22	16
17	Сироткина Олеся Анатольевна	СП						19	18
18	Кобыленко Владимир Иванович	СП		КМС				1	1
19	Жораева Оксана Петровна	СП						12	5
КИТИС									
1	Соколова Натэлла Юрьевна	Д		КТН	ДОЦ			30	8
2	Кемарская Елена Борисовна	СП						44	41
3	Горбунов Владимир Леонидович	ПР		ДТН	ПРОФ			21	7
4	Брусникин Геннадий Николаевич	Д		КТН	СНС			51	30
5	Шахгельдян Карина Иосифовна	ПР		ДТН				26	17
8	Игнатова Ирина Гургеновна	ЗК		ДТН	ПРОФ			38	
9	Балашов Александр Геннадьевич	Д	Миротехнология АИС, практика; Компоненты ИС и их модели	КТН		11.04.04	2014 г. Управление реализацией проектов в сфере образования.	8	8
10	Коваленко Дмитрий Георгиевич	Д		КСН				14	
11	Слюсарь Валентин Викторович	Д		КТН	ДОЦ			11	10
12	Портнов Евгений Михайлович	ПР		ДТН	ПРОФ			15	12
ССК									
1	Вышков Виктор Алексеевич	ЗК	Метрология, стандартизация и технические измерения	ДТН	ПРОФ	11.03.03	Преподаватель.- профессионал в области качества Реестра ГОСТ Р. Менеджер качества Британского	43	43

							института обеспечения качества (IQA).		
			Системная среда качества; Сертификация изделий научно-технологических			11.04.04 11.04.03	Курс по РВ 15.002		45
2	Гулидов Дмитрий Николаевич	ПР		ДТН	ПРОФ			50	
3	Акуленок Марина Викторовна	Д		КТН	ДОЦ			31	24
4	Граб Валентина Петровна	Д		КТН	ДОЦ			50	9
5	Шикула Ольга Сергеевна	СП						11	1
6	Коринтели Николай Зурабович	СП						9	4
7	Кузьмина Юлия Павловна	Д		КЭН				8	
8	Бардушкин Владимир Валентинович	ПР		ДФМН	ДОЦ			26	23
9	Сударикова А.А.	А	Управление качеством электронных средств			11.03.03	1) "Внутренние аудиты системы менеджмента качества (СМК). Подготовка внутренних аудиторов", 16 ч., 03- 04.12.2013г., НОУ ДПО "Институт повышения квалификации работников машиностроения и приборостроения"; 2) ISO 9001:2015 обзор основных изменений", 6 ч., 19.11.2014г.,		
БМС									
1	Терещенко Сергей Андреевич	ПР		ДФМН	ПРОФ			36	20
2	Маслобоев Юрий Петрович	Д		ДФМН	ДОЦ			39	30
3	Потапов Дмитрий Александрович	Д		ДФМН	ДОЦ			14	10
4	Пьянов Иван Владимирович	Д		КТН				7	2
5	Данилов Арсений Анатольевич	Д		ДФМН				5	1
6	Базаев Николай Александрович	Д		КТН				7	3
7	Тельшев Дмитрий Викторович	Д		КТН				7	3
8	Герасименко Александр Юрьевич	Д		ДФМН				8	1

9	Селищев Сергей Васильевич	ЗК		ДФМН	ПРОФ			35	25
<i>ВМ-2</i>									
1	Кальней Сергей Григорьевич	ЗК	Математический анализ	ДФМН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01	Современные проблемы педагогического пространства вуза, БГПУ, 03.10.2011-11.10.2011	41	37
2	Бардушкин Владимир Валентинович	ПР	Линейная алгебра, Теория вероятностей и математическая статистика;	ДФМН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01	Mathematical modeling based on quantum information theory: from physical applications to theory of decision making, МИЭТ, from October 22 to October 25, 2012	26	23
3	Терещенко Анатолий Михайлович	ПР	Математический анализ; Численные методы	ДТН	ПРОФ	11.03.04 09.03.01	Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 21.02.2011-20.06.2011	46	38
4	Бардушкина Ирина Вячеславовна	Д	Математический анализ, Дискретная математика, Теория вероятностей и мат. статистика	ДФМН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01	Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 29.09.2011-28.12.2011	23	18
5	Богданова Надежда Александровна	Д	Дифференциальные уравнения, Дискретная	ДФМН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01	Научно-методическая стажировка в физико-технологическом институте РАН с	30	23

			математика				15.02.2013 по 15.05.2013 гг.		
6	Гавриков Анатолий Иванович	Д	Математика	КТН	ДОЦ	11.03.03	Интерактивные технологии в обучении, С.- Петербургский университет управления и экономики, 20.04.2015-11.06.2015	46	18
7	Завьялова Ирина Геннадьевна	Д	Дифференциал ные уравнения; Теория вероятностей и математическа я статистика	КФМН	ДОЦ	11.03.04 11.03.03	Информационная компетентность в профессиональной деятельности преподавателя вуза, Уральский федеральный университет им.первого Президента России Б.Н.Ельцина, 28.03.2011- 09.04.2011.	31	27
8	Клюшин Александр Викторович	Д	Дискретная математика; Теория вероятности и математическа я статистика	КФМН	ДОЦ	11.03.04 11.03.03	Разработка и внедрение электронных учебно- методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 29.09.2011-28.12.2011	41	37
9	Лавров Игорь Викторович	Д	Теория функций комплексной переменной; Методы оптимизации	КФМН		11.03.04 09.04.01 09.03.01	Технологии разработки учебных модулей на основе ФГОС ВПО (математика). Вариативный подход в преподавании	27	11

							математических дисциплин, МФТИ, 05.11.2013-16.11.2013		
10	Литвинов Александр Иванович	Д		КТН	СНС			50	14
			Методы математического моделирования . Специальные разделы; Линейная алгебра			11.04.04 11.03.04	Научная стажировка "Комбинаторный анализ и теория матроидов", Институт математики им.Альфреда Реньи Академии наук Венгрии (г.Будапешт), 25.12.2013-30.01.2014		38
11	Ревякин Александр Михайлович	Д		КФМН	ДОЦ			38	
			Линейная алгебра			11.03.04	Использование современных информационных систем при организации и ведении обучения, Иркутский гос.университет, 18.09.2012-29.09.2012		19
12	Чайкина Елена Валентиновна	Д		КПН				19	
			Дифференциальные уравнения			11.03.04 09.03.01	научно-методическая стажировка, МИЭТ, 2010		45
13	Болгов Валентин Андреевич	Д		КФМН	ДОЦ			54	
14	Струкова София Вячеславовна	Д		КПН				15	8
			Математический анализ			11.03.04 09.03.01	Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО, МИЭТ, 29.09.2011-28.12.2011		24
15	Кочетыгова Татьяна Владимировна	СП						24	
			Математический анализ			11.03.04 11.03.03	Возможности использования потенциала теории		16
16	Мустафин Наиль Нухович	СП	Математика					36	

							решения изобретательских задач и теории развития творческой личности в модернизации вузовских дисциплин, Южно-Уральский государственный университет, 15.10.2012-27.10.2012		
17	Рыжкова Ирина Васильевна	СП	Математический анализ			11.03.04		46	46
18	Гафарова Любовь Михайловна	СП	Численные методы			11.03.04		50	12
19	Усов Павел Павлович	Д	Методы математического моделирования . Специальные разделы; Теория функций комплексной переменной;	КТН	СНС	11.04.04 11.03.04 09.03.01		39	16
20	Корх Артем Владимирович	СП	Теория функций комплексной переменной; Теория вероятностей и математическая статистика			11.03.04 09.03.01		4	2
21	Яковлев Виктор Борисович	ПР	Методы математического моделирования . Нейронные сети и вейвлеты;	ДФМН	ПРОФ	11.04.04 11.03.04 09.03.01	Нормативное правовое обеспечение приема в высшие учебные заведения Российской Федерации", ГОУ "Учебный центр	18	16

			Методы математического моделирования ; Численные методы				подготовки руководителей", 27.11.2003-10.04.2004		
22	Епихин В.Н.	Д	Математический анализ, Теория вероятностей	КФМН	ДОЦ	11.03.04			
<i>ИЭМС</i>									
1	Королев Михаил Александрович	ПР	Маршруты СБИС, практика; Базовая КМОП-технология, базовая КМОП-технология (спецразделы), практика	ДТН	ПРОФ	11.04.03 11.04.04	2012 г. Современные технологии микро- и нанoeлектроники.	57	44
2	Крупкина Татьяна Юрьевна	ПР	Моделирование технологических процессов, практика; Моделирование технологических процессов и наноразмерных структур, введение в область научной специализации	ДТН	ПРОФ	11.03.04 11.04.04	2015 г. Изменения в учебной работе образовательных организаций высшего образования в 2015 г.: модернизация образовательных программ высшего образования в соответствии с ФГОС и профессиональными стандартами, лицензирование и аккредитация. Защита интеллектуальной собственности на	37	25

							образовательные ресурсы в качестве охраняемых законом результатов интеллектуальной деятельности.		
3	Парменов Юрий Алексеевич	ПР	Твердотельная электроника; физика наноразмерных полупроводниковых структур; Вакуумная и плазменная электроника, твердотельная электроника, практика; Физика наноразмерных полупроводниковых структур, практика	КТН	ПРОФ	11.04.04 11.03.04	Электронные приборы на основе алмаза. 03.06.2013-07.06.2013 Организатор: Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров (ННОУ «МИПК») Место проведения: МИЭТ	49	45
4	Тимошенко Валерий Петрович	ПР	Элементная база систем связи, практика; Компьютерная графическая интерпретация результатов исследований	ДТН	ДОЦ	11.04.04 11.04.03		32	13
5	Артамонова Евгения Анатольевна	Д	Схемотехника; Основы проектирования ЭКБ; Моделирование технологических процессов, комп.	КТН	ДОЦ	11.03.04 22.03.01 11.04.04	Электронные приборы на основе алмаза. 03.06.2013-07.06.2013 Организатор: Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной	19	11

			моделирование интегральных приборов, практика; Компоненты ИС и их модели, практика				переподготовки кадров (ННОУ «МИПК») Место проведения: МИЭТ		
6	Козлов Антон Викторович	Д	Компьютерные технологии в научных исследованиях; Компонентная база ЭВС; Твердотельная электроника, практика	КТН	ДОЦ	11.04.04 09.03.01 11.03.04	2013 г. Совершенствование учебных планов ООП и учебно методических комплексов дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС ВПО (72 ч.)	13	11
7	Красюков Антон Юрьевич	Д	Твердотельная электроника; Проектирование и технология электронной компонентной базы; Твердотельная электроника, маршруты СБИС, процессы микро- и нанотехнологии, практика; Базовая КМОП-технология (спецразделы), практика	КТН	ДОЦ	11.04.04 09.03.01 11.04.02 11.04.03	Инновации в высшем образовании: повышение конкурентноспособности, электронное обучение, проведение партнерских программ и сетевое взаимодействие вузов. 20.11.2013-23.11.2013 Организатор: Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров Место проведения: Москва	10	10

			<p>Проектирование и технология ЭКБ; аналоговые интегральные схемы; Микросхемотехника АИС, интегрированные среды проектирования, практика; Проектирование и технология ЭКБ, компоненты наноразмерных ИС и их модели, проектирование стандартных элементов аналоговых интегральных схем, проектирование низкочастотных аналоговых интегральных схем, Введение в проектирование низкочастотных аналоговых интегральных схем, практика</p>			<p>22.03.01 11.04.04 11.03.04</p>	<p>Разработка профессиональных стандартов и оценочных средств для сертификации квалификаций в сфере nanoиндустрии. 22.05.2013-24.05.2013 Федеральный институт развития образования. Приволжский филиал</p>		13
8	Лосев Владимир Вячеславович	Д		ДТН				14	
9	Титова Ирина Николаевна	Д	<p>Физические основы ЭКБ; Твердотельная</p>		ДОЦ	<p>11.03.04 22.03.01 11.04.04</p>	<p>Математическое моделирование на основе</p>	46	16

			электроника; Физические основы ЭКБ				ультраметрическое анализа. 24.10.- 29.10.2011 МИЭТ		
10	Миндеева Алла Алексеевна	Д	Интегральная схемотехника; Схемо- и системотехник а электронных средств; Твердотельная электроника		ДОЦ	11.04.04 11.03.03 11.03.04	Модернизация образовательной деятельности по подготовке кадров в области электроники для высокотехнологичны х отраслей экономики и социальной сферы на основе интеграции образовательного и научного процессов. Ноябрь 2010 (Негосударственное некоммерческое образовательное учреждение «Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров»)	45	22
11	Голишников Александр Анатольевич	Д	Технология ИМС; Вакуумная и плазменная технология, практика; Технологическ ие процессы наноэлектрони ки, практика;	КТН		09.03.01 11.04.04	Современные технологии микро- и наноэлектроники. 24.10.2012-17.11.2012 МИЭТ	35	11
12	Фетисов Евгений Александрович	Д	Твердотельная электроника; Физические основы	КФМН	ДОЦ	09.03.01 11.03.04	Электронные приборы на основе алмаза. 03.06.2013-	21	8

			электроники				07.06.2013 Организатор: Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров (ННОУ «МИПК») Место проведения: МИЭТ		
13	Сагунова Ирина Владимировна	СП	Основы технологии ЭКБ; Технологическ ие процессы наноэлектрони ки, практика	КТН		11.04.04		8	6
14	Пьянков Евгений Сергеевич	Д	Практика; Проектировани е СБИС на программируе мых кристаллах, практика	КТН		11.03.04 11.04.04		8	5
15	Шелепин Николай Алексеевич	ПР	Практика	ДТН	СНС	11.04.04		36	22
16	Поломошнов Сергей Александрович	Д	Маршруты СБИС Технология спецсхем, практика;	КТН		11.04.04 11.03.04	Модернизация образовательной деятельности по подготовке кадров в области электроники для высокотехнологичны х отраслей экономики и социальной сферы на основе интеграции образовательного и научного процессов. Ноябрь 2010 (Негосударственное	11	9

							некоммерческое образовательное учреждение «Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров»)		
17	Ключников Алексей Сергеевич	Д	Компьютерное моделирование интегральных приборов, процессы микр- и нанотехнологии ;	КТН		11.03.04	2011. Oracle Academy	11	7
18	Швец Александр Валерьевич	Д	Основы проектирования ЭКБ; Компьютерное моделирование интегральных приборов, практика; Проектирование стандартных элементов ЦИС, практика	КТН		22.03.01 11.04.04	Разработка профессиональных стандартов и оценочных средств для сертификации квалификаций в сфере nanoиндустрии. 22.05.2013-24.05.2013 Федеральный институт развития образования. Приволжский филиал	11	7
19	Селецкий Андрей Валерьевич	СП	Практика	КТН		11.04.04		4	4
20	Николаев Артем Валерьевич	СП	Практика	КТН		11.04.04		9	5
21	Новак Андрей Викторович	АС		КТН				3	2
22	Путря Михаил Георгиевич	ПР	Проектирование и технология ЭКБ; Технология ИМС; Практика; Основы технологии электронной	ДТН	ПРОФ	11.04.04 11.03.04 09.03.01	Нанотехнологии в Германии и Нидерландах: направления исследований и области применения. 30.11.2014-06.12.2014 Организатор:	37	16

			компонентной базы				Международная Академия менеджмента и технологий Место проведения: Германия, Дюссельдорф		
23	Балашов Александр Геннадьевич	Д	Компоненты ИС и их модели	КТН		11.04.04	2014 г. Управление реализацией проектов в сфере образования.	8	8
24	Гуминов Николай Владимирович	СП	Основы проектирования ЭКБ, стандартные программы проектирования, микросхемотехника; Компьютерное моделирование интегральных приборов, стандартные программы проектирования, микросхемотехника, практика Проектирование СБИС на программируемых кристаллах			11.04.04 11.03.04	Нанотехнология и нанодиагностика. 08.10.2012-19.10.2012 г. Санкт-Петербург	13	
25	Чаплыгин Юрий Александрович	ЗК		ДТН	ПРОФ			41	41
26	Шевяков Василий Иванович	ПР	Основы технологии ЭКБ; Процессы микро- и нанотехнологии, практика;	ДТН	ПРОФ	11.04.04 11.03.04	Современные технологии микро- и нанoeлектроники. 24.10.2012-17.11.2012 МИЭТ	39	

			Технологические процессы нанoeлектроники, практика						
27	Шишина Лариса Юрьевна	Д	Микросхемотехника ЦИС	КТН	ДОЦ	11.04.03			
28	Ермаков Игорь Владимирович	А	Проектирование и технология ЭКБ			11.04.04			
<i>КФН</i>									
1	Фокин Александр Георгиевич	ПР	Квантовая механика, Статистическая физика; Физика конденсированного состояния; Теоретическая механика и теория поля	ДФМН	ПРОФ	11.03.04 09.03.01	2013 - Совершенствование учебных планов ООП и учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО.	49	49
2	Мороча Арнольд Климентьевич	Д	Физические основы электроники	КФМН	ДОЦ	11.03.04		49	48
3	Журавлев Максим Николаевич	Д	Основы нанотехнологий; Квантовая механика, Статистическая физика, Физические основы электроники, Физика конденсированного состояния	КФМН		45.04.02 11.03.04	2013 - Современные методы технологии наноструктур	7	5
4	Корнеев Виктор Иванович	Д	Цифровая обработка сигналов;	КФМН		11.03.02 11.03.04		40	32

			Методы математического моделирования						
5	Бурзин Сергей Борисович	СП	Физические основы электроники, Физика конденсированного состояния			11.03.04		43	11
6	Широков Александр Евгеньевич	СП	Квантовая механика, Статистическая физика, Физика конденсированного состояния			11.03.04		8	8
7	Симунин Михаил Максимович	Д	Квантовая механика	КТН		11.03.04		8	5
8	Горбачевич Александр Алексеевич	ЗК	Нанoeлектроника, Физика конденсированного состояния	ДФМН	СНС	11.03.04	2013 - Современные методы технологии наноструктур	32	26
9	Богданов Юрий Иванович	ПР		ДФМН	ПРОФ			25	19
10	Ильичев Эдуард Анатольевич	ПР	Физические основы электроники	ДФМН	СНС	11.03.04		51	47
12	Герасименко Николай Николаевич	ПР	Актуальные проблемы современной электроники и нанoeлектроники	ДФМН	ПРОФ	11.03.04 11.04.04		53	
14	Логинов Борис Альбертович	СП						33	
15	Шмелев Сергей Сергеевич	СП						55	
16	Неволин Владимир Кириллович	ПР		ДФМН	ПРОФ			52	
18	Царик Константин Анатольевич	Д	Нанoeлектроника	КТН		11.03.04		10	
ОФ									
1	Боргардт Николай Иванович	ЗК	«Физика.	ДФМН	ПРОФ	11.03.04 11.04.04	Национальный	34	15

			Оптика» Методы диагностики материалов и структур			09.03.01	исследовательский университет "МИЭТ", 2011 "Разработка и внедрение электронных учебно- методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО" (72 часа)		
2	Горбатый Игорь Натанович	ПР	«Физика I Механика. Термодинамик а» «Электричеств о и магнетизм. Волновая оптика»	ДФМН	ДОЦ	10.03.01 11.03.02 11.03.03	«Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО» (72 часа). Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «МИЭТ». февраль – июнь 2011 г.	36	29
3	Абрамов Александр Анатольевич	ПР	«Физика I Механика. Термодинамик а» «Электричеств о и магнетизм. Волновая оптика»	ДФМН	ПРОФ	10.03.01 11.03.04	МИСиС, 2015 "Проектирование фондов оценочных средств в системе высшего образования. Управление деятельностью вузов"	42	42

4	Гайдуков Геннадий Николаевич	ПР	«Электричество и магнетизм. Волновая оптика» «Физика. Электричество и магнетизм» «Физика. Оптика» «Физика. Атомная физика. Строение вещества»	ДФМН	ПРОФ	10.03.01 11.03.04 09.03.01	Санкт-Петербург, 2014 "Интерактивные технологии в обучении"	45	29
5	Лосев Виктор Васильевич	ПР	«Физика. Квантовая оптика. Атомная физика»	КФМН	ПРОФ	10.03.01 11.03.02 09.03.01	Кировский авиационный техникум (1961) Производство авиационного оборудования техник-электрик	48	26
6	Попов Александр Иванович	ПР	«Физика. Квантовая оптика. Атомная физика» «Физика. Оптика» «Физика. Атомная физика. Строение вещества»	ДФМН	ПРОФ	11.04.03 09.03.01		41	29
7	Уздовский Валерий Владимирович	ПР	«Физика. Квантовая оптика.	ДФМН	ПРОФ	11.03.02 11.03.03	МИСиС, 2015 "Проектирование фондов оценочных	53	41

			Атомная физика»; Физика. Электричество и магнетизм				средств в системе высшего образования. Управление деятельностью вузов"		
8	Романов Валерий Павлович	ПР	«Физика. Оптика»	ДФМН	ПРОФ	11.03.04 09.03.01		22	19
9	Гундырев Вадим Борисович	Д	«Физика. Квантовая оптика. Атомная физика»	КПН		10.03.01		22	12
10	Жаринова Наталья Николаевна	Д	«Физика I Механика. Термодинамика» «Физика. Механика. Термодинамика» «Физика. Электричество и магнетизм»	КФМН	ДОЦ	10.03.01 11.03.04	МИСиС, 2015 "Проектирование фондов оценочных средств в системе высшего образования. Управление деятельностью вузов"	9	5
11	Зыков Алексей Владимирович	Д	«Электричество и магнетизм. Волновая оптика» «Физика. Механика. Термодинамика» «Физика. Атомная физика. Строение вещества»	КФМН		11.03.02 11.03.04 09.03.01 11.03.03	Санкт-Петербург, 2014 "Летняя школа преподавателей"	25	22
12	Морозова Тамара Владимировна	Д	«Физика.	КТН	ДОЦ	11.03.02	Санкт-Петербург,	34	6

			Квантовая оптика. Атомная физика» Физика. Электричество и магнетизм			11.03.03	2014, с 23 по 27 июня "Летняя школа преподавателей"		
13	Спиридонов Александр Борисович	Д	«Физика I Механика. Термодинамик а»; «Электричеств о и магнетизм. Волновая оптика» «Физика. Механика. Термодинамик а» «Физика. Электричество и магнетизм»	КТН	ДОЦ	11.03.02 11.03.04	МИСиС, 2015 "Проектирование фондов оценочных средств в системе высшего образования. Управление деятельностью вузов"	29	26
14	Федоренко Ирина Владимировна	Д	«Физика I Механика. Термодинамик а» «Физика. Электричество и магнетизм» «Физика. Атомная физика. Строение вещества»	КФМН	ДОЦ	10.03.01 11.03.02 11.03.04 09.03.01 11.03.03	Национальный исследовательский университет "МИЭТ", 2011 "Разработка и внедрение электронных учебно- методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО" (72 часа)	45	34
15	Берестов Александр Тихонович	Д	«Физика. Атомная физика. Строение	КФМН	ДОЦ	11.03.04 11.03.03	Национальный исследовательский университет "МИЭТ", 2011	33	25

			вещества»				"Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО" (72 часа)		
16	Погибельская Наталья Борисовна	Д	Концепция современного естествознания ; «Физика. Электричество и магнетизм» Физика. . Механика. Термодинамика	КФМН	ДОЦ	45.03.02 11.03.04 11.03.03		29	20
17	Шокина Джульетта Ивановна	Д	«Физика. Оптика» «Физика. Атомная физика. Строение вещества»	КФМН	ДОЦ	11.03.04 09.03.01	Санкт-Петербург, 2014, с 23 по 27 июня "Летняя школа преподавателей"	46	46
18	Овчинников Александр Сергеевич	Д	«Физика I Механика. Термодинамика»; «Физика. Механика. Термодинамика» «Физика. Электричество		ДОЦ	11.03.02 11.03.04	Санкт-Петербург, Университет управления и экономики 2015 "Интерактивные технологии в обучении (дистанционный курс)"	31	31

			и магнетизм»						
19	Плис Валерий Иванович	Д		КФМН	ДОЦ			20	6
			«Физика. Квантовая оптика. Атомная физика»; «Электричество и магнетизм. Волновая оптика» «Физика. Электричество и магнетизм»			10.03.01 11.03.02 11.03.04 11.03.03	Национальный исследовательский университет "МИЭТ", 2011 "Разработка и внедрение электронных учебно-методических комплексов дисциплин, отвечающих требованиям ФГОС ВПО" (72 часа)		35
20	Королева Евгения Николаевна	СП	«Физика. Атомная физика. Строение вещества»					41	
21	Моисеенко Ольга Олеговна	СП	«Физика. Электричество и магнетизм»			11.03.04			
22	Осипова Юлия Александровна	А	«Электричество и магнетизм. Волновая оптика»;			11.03.02			
23	Трифонов Алексей Юрьевич	ДОЦ	«Физика. Квантовая оптика. Атомная физика»;	КТН		11.03.02 09.03.01			
24	Алимов Шухрат Абдурахманович	ДОЦ	«Физика. Механика. Термодинамика»	КФМН		11.03.04			
25	Лубегин Геннадий Васильевич	СП	«Физика. Механика. Термодинамика»			11.03.04 09.03.01			

			«Физика. Оптика»						
26	Колеров Андрей Владимирович	ПР	«Физика. Атомная физика. Строение вещества»	ДФМН	ПРОФ	11.03.04			
27	Дацко Владимир Николаевич	ПР	«Физика. Электричество и магнетизм»	ДФМН	ПРОФ	11.03.04			
28	Кожевников Е.А.	Д	Физика . Механика. Термодинамик а	КФМН	ДОЦ	11.03.03			
29	Манилова Г.В.	Д	Физика. Электричество и магнетизм	КФМН	ДОЦ	11.03.03			
ПКИМС									
1	Глебов Алексей Львович	ПР	Модели и методы проектировани я интегральных схем ИГА (член комиссии) Технология разработки программного обеспечения Методы математическо го моделирования Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломно	ДТН	СНС	09.04.01 11.04.04	МИЭТ: Курсы повышения квалификации по программе «Совершенствование учебных планов ООП и учебно- методических комплексов дисциплин ...», 2013	40	5

			<p>й практикой магистранта Руководство производствен ной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом</p>						
2	Булах Дмитрий Александрович	Д	<p>Лингвистическ ие средства проектировани я; Библиотека SystemC Интерпретируе мые языки программирова ния Лингвистическ ие средства моделирования цифровых интегральных схем Проектировани е цифровых встраиваемых систем Функциональн ые языки программирова ния Руководство учебной практикой магистранта Руководство</p>	КТН		<p>11.03.04 09.04.01 11.04.04 09.03.01 11.03.03</p>	<p>2011 год, ООО «Интегральные решения»;</p>	10	10

			<p>преддипломно й практикой магистранта Руководство педагогической практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом Компьютерные технологии в научных исследованиях Программные средства САПР Теория алгоритмов Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломно й практикой бакалавра Руководство производствен ной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра ИГА (член комиссии) Электротехник а, электроника и схемотехника.</p>						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>Схемотехника аналоговых БИС</p> <p>Автоматизация схемотехнического проектирования изделий микро- и нанoeлектроники</p> <p>Автоматизация топологического проектирования</p>						
3	Ездаков Андрей Леонидович	Д	<p>Вычислительные системы</p> <p>Интеллектуальные системы</p> <p>Руководство учебной практикой бакалавра</p> <p>Руководство преддипломной практикой бакалавра</p> <p>Руководство производственной практикой бакалавра</p> <p>Руководство ВКР бакалавра</p> <p>Основы теории управления</p> <p>Программирование.</p> <p>Программирование</p>			<p>09.04.01</p> <p>11.03.04</p> <p>09.03.01</p>		31	21

			ание и проектирование микропроцессорных систем						
4	Левицкий Дмитрий Орестович	Д	Программирование. Программирование и проектирование микропроцессорных систем ЭВМ и периферийные устройства Надежность и техническая диагностика КМОП БИС Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломной практикой бакалавра Руководство производственной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра	КТН		11.03.04 09.03.01		36	23
5	Петраков Владимир Иванович	СП	Лингвистические средства проектирования Автоматизация схемотехнического			11.03.04 09.03.01 11.03.03		41	39

			<p>проектировани я Разработка САПР Схемотехника. Схемотехника аналоговых БИС Схемотехничес кое проектировани е</p> <p>Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломно й практикой бакалавра Руководство производствен ной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра Автоматизация схемотехничес кого проектировани я изделий микро- и наноэлектрони ки Автоматизация топологическог о проектировани я</p>						
6	Казеннов Геннадий Георгиевич	ПР-конс.	ИГА (член	ДТН	ПРОФ	09.04.01 11.04.04		57	40

			комиссии)			09.03.01			
7	Коршунов Андрей Владимирович	Д	Проектирование энергосберегающих систем на кристалле Проектирование энергосберегающих цифровых интегральных схем Проектирование библиотечных элементов Цифровые интегральные схемы. Проектирование высокоскоростных схем Цифровые интегральные схемы. Проектирование сложно-функциональных блоков Цифровые интегральные схемы. Проектирование схем с альтернативными источниками питания	КТН		09.04.01 11.04.04 11.03.03 09.03.01	Школа молодого преподавателя (МИЭТ) (2011 г.) 2-недельная стажировка Synopsys Армения – (2012 г.) Защита кандидатской диссертации 2014г. 2-недельная стажировка Synopsys Армения – (2015 г.)	8	4

			Цифровые интегральные схемы. Энергоэффективное проектирование Элементная база цифровых интегральных схем Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломной практикой магистранта Руководство производственной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом Операционные системы Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломной практикой бакалавра Руководство производствен						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			ной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра						
8	Волобуев Павел Сергеевич	СП	Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломной практикой бакалавра Руководство производственной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра Операционные системы Автоматизация конструкторского технологического проектирования Специальные разделы автоматизации конструкторского технологического проектирования Топологическое проектирование			11.03.04 09.03.01		4	4
9	Гаврилов Сергей Витальевич	ПР	Алгоритмы анализа и	ДТН	ПРОФ	09.04.01 11.04.04	МВ-JASS 2012 (Германия);	29	14

			<p>оптимизации сверхбольших интегральных схем и систем на кристалле ИГА (член комиссии) Маршрут проектировани я цифровых интегральных схем. Спецглавы САПР Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломно й практикой магистранта Руководство производствен ной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломно й практикой бакалавра Руководство</p>			<p>11.03.04 09.03.01</p>	<p>Семинары-тренинги компания Synopsys 2012(Россия); присвоение ученого звания профессора ПР№044462 от 02.12.2015 приказ № 846/нк-1 МИЭТ; 28 International VLSI Design @ 14 Embedded Systems Conference 2015 (Индия)</p>		
--	--	--	---	--	--	------------------------------	--	--	--

			производственной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра ИГА (член комиссии) Автоматизация конструкторско-технологического проектирования						
10	Хренов Григорий Юрьевич	ПР	Математическое моделирование приборных структур ИГА (член комиссии) Математическое моделирование элементов межсоединений	ДФМН		09.04.01		27	5
11	Бутов Александр Стефанович	Д	Проектирование систем на кристалле с программируемой архитектурой Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломной практикой	КТН		11.04.04 11.03.04 09.03.01	ВПО2 - специальность: "прикладная математика"; квалиф.: математик	41	18

			<p>магистранта Руководство производствен ной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом алгоритмов Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломно й практикой бакалавра Руководство производствен ной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра ИГА (член комиссии) Проектировани е схем памяти Проектировани е на программируе мых логических интегральных схемах</p>						
12	Матюшкин Игорь Валерьевич	Д	<p>Концептуальн ые основы проектировани я интегральных</p>	КФМН		<p>09.04.01 11.04.04 11.03.04 09.03.01</p>		17	7

			<p>схем Элементы системотехниче- ского проектировани- я изделий электроники История и методология науки и техники в области электроники Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломно- й практикой магистранта Руководство производствен- ной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом Геометрическо- е моделирование Руководство учебной практикой бакалавра Руководство преддипломно- й практикой</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			Модели и методы анализа проектных решений						
14	Брюхова Юлия Владимировна	СП	Модели и методы анализа проектных решений Электротехника, электроника и схемотехника. Интегральная схемотехника Руководство производственной практикой бакалавра Руководство ВКР бакалавра Электротехника, электроника и схемотехника. Схемотехника цифровых БИС			09.03.01		12	5
15	Гусев Станислав Валентинович	Д	Схемы ввода-вывода Цифровые интегральные схемы Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломной практикой магистранта Руководство	КТН		11.04.04 09.03.01	"Проектирование СнК с программируемой архитектурой" (МИЭТ) (2011 г.) Защита кандидатской диссертации 2012г. 2-недельная стажировка Synopsys ,МИЭТ – (2012 г.) "Virtuoso AMS Designer", 2014 2-недельная стажировка Synopsys Армения – (2015 г.)	8	5

			<p>производственной практикой магистранта</p> <p>Руководство НИР магистранта</p> <p>Руководство магистрантом</p> <p>Автоматизация функционально-логического проектирования</p> <p>Специальные разделы автоматизации функционально-логического проектирования 1</p> <p>Специальные разделы автоматизации функционально-логического проектирования 2</p>						
16	Иванова Галина Александровна	АС	Подготовка данных для изготовления фотошаблонов			11.04.04		4	1
17	Рыжова Дарья Игоревна	АС	<p>Автоматизация конструкторского технологического проектирования</p> <p>Преддипломная практика</p>			11.03.04 09.03.01	<p>Семинары-тренинги компании Synopsys 2012(Россия);</p> <p>"Проектирование сложно-функциональных блоков СБИС", МИЭТ,2014.</p> <p>2-недельная стажировка Synopsys, Армения, 2015 г.</p>	3	2

			<p>Производственная практика</p> <p>Учебная практика</p> <p>Специальные разделы автоматизации конструкторско-технологического проектирования</p> <p>Топологическое проектирование</p> <p>Руководство учебной практикой бакалавра</p> <p>Руководство преддипломной практикой бакалавра</p> <p>Руководство производственной практикой бакалавра</p> <p>Руководство ВКР бакалавра</p>						
18	Фролов Дмитрий Петрович	СП	<p>Цифровые интегральные схемы.</p> <p>Проектирование высокоскоростных схем</p> <p>Цифровые</p>	КТН		11.04.04 09.03.01	Школа молодого преподавателя (МИЭТ) (2013 г.) Защита кандидатской диссертации 2014г.	4	2

			<p>интегральные схемы. Проектировани е сложно- функциональн ых блоков Проектировани е схем со смешанными сигналами Проектировани е телекоммуника ционных систем Модели и методы анализа проектных решений Электротехник а, электроника и схемотехника. Интегральная схемотехника Электротехник а, электроника и схемотехника. Схемотехника цифровых БИС</p>							
19	Медведев Илья Александрович	АС	<p>Автоматизация функционально -логического проектировани я Проектировани е на программируе</p>			09.03.01			3	2

			<p>мых логических интегральных схемах Проектирование схем памяти Специальные разделы автоматизации функционально- логического проектирования 1 Специальные разделы автоматизации функционально- логического проектирования 2</p>						
20	Итальянцев Александр Григорьевич	ПР	<p>Проектирование и технология электронной компонентной базы Наноэлектроника</p>	ДФМН		<p>09.04.01 11.04.04 11.03.04</p>			
21	Миндеева Алла Алексеевна	Д	<p>Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская работа Педагогическая практика Преддипломная практика Проектирование аналоговых интегральных</p>		ДОЦ	<p>09.04.01 11.04.04 09.03.01</p>	<p>Семинары-тренинги компании Synopsys 2012(Россия); Семинары-тренинги компании Synopsys 2013(Армения); АИОР, 2014, г.Томск; АИОР,2014, г. Москва</p>	45	22

			<p>схем Особенности аналогового проектировани я Учебная практика Руководство учебной практикой магистранта Руководство преддипломно й практикой магистранта Руководство производствен ной практикой магистранта Руководство НИР магистранта Руководство магистрантом Основы проектировани я электронной компонентной базы. Интегральная схемотехника Электротехник а, электроника и схемотехника. Интегральная схемотехника</p>						
22	Беспалов Владимир Александрович	ЗК	ИГА (член комиссии)	ДТН		09.04.01 09.03.01		34	
23	Дюжев Николай Алексеевич	Д	Актуальные	КФМН		11.04.04		40	

			проблемы современной электроники и наноэлектрони ки Материалы электронной техники			11.03.04			
--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--