

**Научные руководители образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
Национального исследовательского технологического университета «МИСиС»
2021-2022 уч.г.**

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
03.06.01 Физика и астрономия	Институт базового образования	Физика конденсированного состояния	Ушаков Иван Владимирович, д.т.н., профессор, +79106501438, ushakoviv@mail.ru	Формирование твердых материалов селективной лазерной обработкой
	Институт новых материалов и нанотехнологий	Физика полупроводников и диэлектриков	Козлова Нина Семеновна, к.ф.-м.н., +74956384560, ilmz@mail333.com , Аудитория: К-413	Физика кристаллов, метрология
			Пархоменко Юрий Николаевич, д.ф.-м.н., заведующий кафедрой МПИД, +74952360512, parkh@rambler.ru, Аудитория: К-410	Физикохимия и технологии неорганических материалов
			Бублик Владимир Тимофеевич, д.ф.-м.н., профессор, +74956384448, bublik_vt@rambler.ru , Аудитория: К-412	Конденсированные фазы материалов и объектов
			Малинкович Михаил Давыдович, к.ф.-м.н., доцент, +74959550151, malinkovich@yandex.ru , Аудитория: К-402	Физика полупроводниковых наноструктур
			Табачкова Наталья Юрьевна, к.ф.-м.н., доцент, +74956384445, ntabachkova@gmail.com , Аудитория: Б-009	Термоэлектрические материалы, материаловедение полупроводников
			Киселев Дмитрий Александрович, к.ф.-м.н., Ph.D., старший научный сотрудник, +74959550151, dm.kiselev@gmail.com , Аудитория: К-403	Сегнетоэлектрики и родственные материалы (монокристаллы, керамика, тонкие пленки)
			Диденко Сергей Иванович, к.т.н., Заведующий кафедрой ППЭиФПП, +74992372129, sdi13@mail.ru, Аудитория: К-500	Кристаллофизика, метрологическое обеспечение сертификационных испытаний
			Подгорный Дмитрий Андреевич, к.ф.-м.н., доц. +74956384445, podgorny_d@misis.ru , Аудитория: Б-011.	Спектроскопические методы анализа, электронная же-спектроскопия, материаловедение
Конюхов Юрий Владимирович, д.т.н., доцент, +7 495 955-00-49, ykonukhov@misis.ru	Нanomатериалы, нанотехнологии, их исследование и применение			

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Гостева Екатерина Александровна, доц., к.ф.-м.н., kapalkinakatya@mail.ru	Физика полупроводников
		Физика конденсированного состояния	Бокштейн Борис Самуилович, профессор, д.ф.-м.н., +7 (495) 638-4466, bokst@misis.ru , Аудитория: А-244.	Диффузия и диффузионноконтролируемые процессы
	Страумал Борис Борисович, профессор, д.ф.-м.н., straumal@issp.ac.ru		Физика и химия внутренних поверхностей раздела, фазовые превращения	
	Родин Алексей Олегович, к.ф.-м.н., доцент, +74956384553, rodin@misis.ru		Диффузионные процессы в металлических сплавах, кинетика и эволюция систем	
	Глезер Александр Маркович, д.ф.-м.н., профессор, a.glezer@mail.ru		Материаловедение процессов пластической деформации и разрушения материалов	
	Введенский Вадим Юрьевич, к.ф.-м.н., доцент, +7(495)6384638, yved_v@mail.ru		Физические свойства твёрдых тел	
	Лилеев Алексей Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор, +7 4959550131, magnito@mail.ru		Материаловедение магнитных материалов, физика магнетизма	
	Менушенков Владимир Павлович, к.ф.-м.н., доцент, +74953396933, menushenkov@gmail.com		Магнитные материалы	
	Савченко Александр Григорьевич, к.ф.-м.н., зав. каф. Физического Материаловедения, algsav@gmail.com		Физика твёрдого тела. Физика металлов. Мёссбауэровская спектроскопия. Физика магнитных явлений.	
	Калошкин Сергей Дмитриевич, д.ф.-м.н., директор ИНМиН, +7 495 638-44-22, kaloshkin@misis.ru		Аморфные и нанокристаллические сплавы	
	Сенатов Федор Святославович, к.ф.-м.н., доцент, Senatov@misis.ru	Биоматериалы, костные и хрящевые имплантаты, биомиметика, наноматериалы.		
	Физика наноразмерных материалов и	Костишин Владимир Григорьевич, д.ф.-м.н., Заведующий кафедрой технологии материалов электроники, +74956384651, drvkgostishyn@mail.ru	Физика полупроводников	
		Панина Лариса Владимировна, д.ф.-м.н., профессор, +74956384451, drlpanina@gmail.com	Аморфные и нанокристаллические сплавы	
		Морченко Александр Тимофеевич, к.ф.-м.н., доцент, +74956384451,	Физика магнитных явлений, материаловедение и	

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			dratm@mail.ru)	технология материалов магнитоэлектроники
			Коровушкин Владимир Васильевич, д.геол.-минер.н., профессор, +74959512382, krvsch@mail.ru	Минералогия, кристаллография
			Кожитов Лев Васильевич, д.т.н., профессор, +74992368133, kozitov@isis.ru	Технологии полупроводников, наноматериалы электроники
			Маренкин Сергей Федорович, д.х.н., профессор, +74959545472, marenkin@rambler.ru	Физико-химические свойства полупроводников
			Козлов Владимир Валентинович, д.т.н., профессор, +74956384543, kozlov@ips.ac.ru	Химии полисопряженных систем
		Физика конденсированного состояния и квантовые технологии	Мухин Сергей Иванович, д.ф.-м.н., Заведующий кафедрой Теоретической Физики и Квантовых Технологий, +74956384646 i.m.sergei.m@gmail.com	Сильно коррелированные электронные системы, Биофизика липидных мембран
			Григорьев Павел Дмитриевич, д.ф.-м.н., проф., +74956384644, grigorev@itp.ac.ru	Электронные свойства низкоразмерных и сильноанизотропных проводников
			Родионов Ярослав Игоревич, к.ф.-м.н., доцент, +7 4956384506; yaroslav.rodionov@gmail.com	Неравновесные одноэлектронные устройства, физика сильно возмущенных неравновесных систем
			Шулятев Дмитрий Александрович, к.ф.-м.н., доцент, +74956384628, shulyatev@mail.ru	Сверхпроводимость, магнитные материалы, квазикристаллы, рост монокристаллов
			Акимов Сергей Александрович, к.ф.-м.н., доцент, +74959554776, megakrot@mail.ru	Биофизика липидных мембран и мембранных процессов
			Башарин Алексей Андреевич, к.т.н., доцент +74956384646 alexey.basharin@gmail.com	Теоретическая физика, электродинамика, нанофотоника
			Абрикосов Игорь Анатольевич, д.ф.-м.н., зав.лаб., +74956384469, igor.abrikosov@ifm.liu.se	Теоретическая физика твёрдого состояния
			Смирнова Екатерина Александровна, к.ф.-м.н., доцент, +74956384469, ekaterina.smirnova@isis.ru	Физика твердого тела
			Карпов Александр Владимирович, д.ф.-м.н., проф. +74956384646 alexandre.karpov@yahoo.com	Физика низких температур, сверхпроводимость, сверхпроводниковая электроника, нано-электроника
			Шитов Сергей Витальевич, д.ф.-м.н., гл.науч.сотр., +74956384646,	Сверхпроводящие метаматериалы для

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			sergey3e@gmail.com	сверхвысокочастотных и терагерцовых устройств
			Устинов Алексей Валентинович, д.ф.-м.н., зав.лаб., +74956384646, ustinov@physik.uni-karlsruhe.de	Физика низких температур, сверхпроводимость, сверхпроводниковая электроника
			Макаров Вадим Викторович, к.ф.-м.н., проф., v.makarov@rqc.ru	Квантовая криптография
			Теленков Максим Павлович, к.ф.-м.н., доц. +7 4956384506; maxim_telenkov@mail.ru	Физика твердотельных наноструктур
			Иванов Иван Алексеевич, к.ф.-м.н., доц. +7 4956384506; ia_ivanov@mail.ru	Моделирование технологических процессов, аддитивные технологии
04.06.01 Химические науки	Институт экологических и	Аналитическая химия	Филичкина Вера Александровна, к.т.н., Заведующая кафедрой СИАК, +74959550002, fil_vera@mail.ru	Современные комбинированные методы анализа веществ и функциональных материалов
			Барановская Василиса Борисовна, д.х.н., доцент, +74959813010 (доб.332), bara@giredmet.ru	Комбинирование и метрологическое обеспечение методов аналитической химии металлов
			Федотов Петр Сергеевич, д.х.н., зав. лабораторией, +74959550021, fedotov_ps@mail.ru	Аналитическая химия; биогеохимия, создание и развитие методов разделения и концентрирования
			Карпов Юрий Александрович, д.х.н., профессор +74959538791, karpov@giredmet.ru	Аналитическая химия высокочистых веществ, определение газообразующих примесей
05.06.01 Науки о Земле	Горный институт	Инженерная защита окружающей среды	Коликов Константин Сергеевич, д.т.н., заведующий кафедрой БЭГП, +74992302556, kolikovks@mail.ru	Метанобезопасность и дегазация угольных шахт, использование шахтного метана
			Батугин Андриан Сергеевич, д.т.н., профессор, +74992302556, as-bat@mail.ru	Проблемы геодинамической безопасности, горные удары и техногенная сейсмичность
			Куликова Елена Юрьевна, д.т.н., профессор, +74992302556, fragrante@mail.ru	Риски в городском подземном строительстве. Экологическая безопасность при освоении подземного пространства городов. Геоэкология.
			Чмыхалова Светлана Валерьевна, к.т.н., доцент, tchmy@mail.ru	Горнопромышленная экология.
09.06.01 Информатика и	Институт информации	Системный анализ, управление	Садеков Ринат Наилевич, д.т.н., профессор, sadekovlar@mail.ru	Компьютерное зрение, навигационные системы
			Соловьев Александр Владимирович, д.т.н., профессор, alexsol@cs.isa.ru	Большие данные, системы передачи информации, системы хранения данных
			Гончаренко Сергей Николаевич, д.т.н., профессор, gs16@mail.ru	Предиктивная аналитика

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Куприянов Вячеслав Васильевич, д.т.н., профессор, ud@msmu.ru	Экспертные системы, моделирование аварийных и нештатных ситуаций
			Темкин Игорь Олегович, д.т.н., Заведующий кафедрой Автоматических систем управления, igortemkin@yandex.ru	Машинное обучение, Методы оптимизации
			Кривоножко Владимир Егорович, д.ф.-м.н., профессор, krivonozhkove@mail.ru	Анализ среды функционирования
			Соколов Сергей Михайлович, д.ф.-м.н., проф., +7 499 230-26-33	Робототехнические системы
		Автоматизация и управление технологическим	Темкин Игорь Олегович, д.т.н., Заведующий кафедрой Автоматических систем управления, igortemkin@yandex.ru	Геоинформатика, робототехника
			Калашников Евгений Александрович, к.т.н., заведующего кафедрой Автоматизации, e.a.kalashnikov@mail.ru	Моделирование и оптимизация производственных систем
			Шкундин Семен Захарович, д.т.н., профессор, Заведующий кафедрой электротехники и информационно-измерительных систем, +74992379467, shkundin@mail.ru	Разработка приборов и систем обеспечения промышленной и экологической безопасности
		Системы автоматизации проектирования	Горбатов Александр Вячеславович, д.т.н., заведующий кафедрой автоматизированного проектирования и дизайна, avgorbatov@mail.ru	Дискретная математика и семантические структуры, PLM
			Маняхин Федор Иванович, д.ф.-м.н., профессор, zaomisis@yandex.ru	Светотехника
		11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	Институт новых материалов и	Материаловедение и технология материалов электронной техники
Панина Лариса Владимировна, д.ф.-м.н., профессор, +74956384451, drlpanina@gmail.com	Аморфные и нанокристаллические сплавы			
Кожитов Лев Васильевич, д.т.н., профессор, +74992368133, kozitov@misis.ru	Технологии полупроводников, наноматериалы электроники			
Морченко Александр Тимофеевич, к.ф.-м.н., доцент, +74956384451, dratm@mail.ru	Физика магнитных явлений, материаловедение и технология материалов магнитоэлектроники			

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Малинкович Михаил Давыдович, к.ф.-м.н., доцент, +74959550151, malinkovich@yandex.ru , Аудитория: К-402.	Физика полупроводников и диэлектриков
			Иржак Артемий Вадимович, к.ф.-м.н., доцент, +74956384445, airzhak@gmail.com , Аудитория: Б-009.	Физика полупроводников
			Табачкова Наталья Юрьевна, к.ф.-м.н., доц., +74956384445, ntabachkova@gmail.com	Термоэлектрические материалы, материаловедение полупроводников, рентгенография, электронная микроскопия, физика твердого тела
		Физико-технологические основы получения материалов и элементов макро-, микро- и наноэлектроники	Костишин Владимир Григорьевич, д.ф.-м.н., профессор, Заведующий кафедрой технологии материалов электроники, +74956384651, drvkgostishyn@mail.ru	Физика полупроводников
			Панина Лариса Владимировна, д.ф.-м.н., профессор, +74956384451, drlpanina@gmail.com	Аморфные и нанокристаллические сплавы
			Морченко Александр Тимофеевич, к.ф.-м.н., доцент, +74956384451, dratm@mail.ru	Физика магнитных явлений, материаловедение и технология материалов магнитоэлектроники
			Коровушкин Владимир Васильевич, д.геол.-минер.н., профессор, +74959512382, krvsch@mail.ru	Минералогия, кристаллография
			Кожитов Лев Васильевич, д.т.н., профессор, +74992368133, kozitov@mis.ru	Технологии полупроводников, наноматериалы электроники
			Маренкин Сергей Федорович, д.х.н., профессор, +74959545472, marenkin@rambler.ru	Физико-химические свойства полупроводников
			Козлов Владимир Валентинович, д.т.н., профессор, +74956384543, kozlov@ips.ac.ru	Химия полисопряженных систем
			Сергиенко Андрей Алексеевич, к.т.н., доцент, +74959512382, stc_klion@mtu-net.ru	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники
			Рабинович Олег Игоревич, к.ф.-м.н., доцент, +74956384608, rabinwork@mail.ru	Физика полупроводников
			Муратов Дмитрий Геннадьевич, к.т.н., доцент, +74992368133, muratovdg@yandex.ru	Химия полисопряженных систем

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
		Проектирование и технология электронной компонентной базы	Поляков Александр Яковлевич, профессор каф. ППЭиФПП, к.т.н., aypolyakov@gmail.com , +74992372129	Дефекты в Широкозонных полупроводниках, электронная структура гетеропереходов, влияние дефектов на характеристики приборов
			Диденко Сергей Иванович, к.ф.-м.н., Заведующий кафедрой ППЭиФПП, +74992372129, sdi13@mail.ru	Полупроводниковая оптоэлектроника
			Поляков Александр Яковлевич, профессор каф. ППЭиФПП, к.т.н., aypolyakov@gmail.com , +74992372129	Дефекты в Широкозонных полупроводниках, электронная структура гетеропереходов, влияние дефектов на характеристики приборов
			Альдо Ди Карло, PhD, заведующий лабораторией перспективной солнечной энергетики, aldo.dicarlo@uniroma2.it	Перовскитные солнечные элементы, устройства на основе красителей сенсibilизаторов
			Таперо Константин Иванович, профессор каф. ППЭиФПП, д.т.н., tapero@bk.ru	Полупроводниковые материалы и изделия
			Лагов Петр Борисович, доцент каф. ППЭиФПП, д.т.н., lagov2000@mail.ru	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах
			Мурашев Виктор Николаевич, профессор каф. ППЭиФПП, д.т.н., vnmurashhev@mail.ru	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах
			Леготин Сергей Александрович, к.т.н., доц., +7 499 237-21-29, legotin@misis.ru	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах
			Кобелева Светлана Петровна, к.ф.-м.н., доц., +7 495 955-01-50, kob@misis.ru	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники
			Вагапова Наргиза Туктамышевна, к.х.н., vntnargiza@mail.ru	Исследования солнечных элементов на основе полупроводниковых материалов (A3B5, Si, Ge)
13.06.01 Электро-и	Горный институт	Электро-технические	Ляхомский Александр Валентинович, д.т.н., Заведующий кафедрой энергетики и энергоэффективности горной промышленности +74992302335, +74992302427, mggu.eegp@mail.ru	Повышение энергоэффективности минерально-сырьевых комплексов. Цифровизация повышения энергоэффективности.
			Бабокин Геннадий Иванович, д.т.н., профессор, +79109433996,	Разработка энергосберегающих систем

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			babokinginov@yandex.ru	электропривода и методов повышения энергоэффективности машин и оборудования.
			Плащанский Леонид Александрович, к.т.н., Профессор, +74992302335, mggu.eegp@mail.ru	Моделирование систем электроснабжения горных предприятий для оптимизации их параметров.
15.06.01 Машиностроение	Горный институт	Горные машины	Рахутин Максим Григорьевич, профессор, д.т.н., доцент, и.о. зав. кафедрой ГОТиМ, 84992302431, mtm98@yandex.ru , ауд. Л-523	Гидропривод горных машин. Надежность и эффективность эксплуатации горных машин.
			Соловых Данила Янисович. доцент, к.т.н., 84992309440, podzemash@yandex.ru , ауд. Л-223	Подземные транспортные машины. Подземные проходческие машины и комплексы.
			Малахов Валерий Алексеевич, доцент, к.т.н. доцент, mr_mva@mail.ru , 84992302435, Л-405в	Топливо и смазочные материалы. Силовые установки транспортных машин горных предприятий. Техническая термодинамика.
			Сазанкова Екатерина Сергеевна, доцент, к.т.н., sazankova@yandex.ru , 84992302435, Л-409	Переходные процессы в мощных ленточных конвейерах.
			Галкин Владимир Иванович, профессор, д.т.н., профессор, 84992302497, vgalkin07@rambler.ru , ауд. Л-313-А	Теоретические основы и методология транспортных систем горных предприятий.
			Шешко Евгения Евгеньевна, профессор, к.т.н., профессор, 84992302435, esheshko@mail.ru	Параметры крутонаклонных конвейеров для горных предприятий
			Мнацаканян Виктория Умедовна, профессор, д.т.н., профессор 84992309440, ауд. Л-223, artvik@bk.ru	Технологическое обеспечение качества горных машин.
			Кузиев Дильшад Алишерович, доцент, к.т.н., доцент, 84992302538, aka_black@list.ru , Л-405А	Исследование динамических процессов, возникающих при работе горных машин для.
			Кривенко Александр Евгеньевич, доцент, к.т.н., доцент, 84992302443, tdlit@mail.ru , ауд. Л-525	Гидропривод горных машин и оборудования, эргономика горных машин и оборудования.
			Секретов Михаил Валентинович, доцент, к.т.н., доцент, 84992302443, msekr@yandex.ru , ауд.Л-523	Исследование динамических процессов, возникающих при работе горных машин для разрушения прочных горных пород.
			Губанов Сергей Геннадьевич, доцент, к.т.н.,84992302443, sg.gubanov@yandex.ru , ауд. Л-525	Гидропривод горных машин. Исследование динамических процессов, возникающих при работе горных машин для разрушения прочных горных пород.

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов		
			Белянкина Ольга Владимировна, доцент, к.т.н., доцент, 84992309440, belyankina.ov@misis.ru , ауд. Л-223	Влияние конструктивных параметров на ресурс горных машин		
			Сурина Наталия Владимировна, доцент, к.т.н., доцент, 84992309440, nataly.surina@mail.ru , ауд. Л-223	Технологические методы обеспечения надежности деталей и узлов горных машин		
			Сизова Елена Игоревна, доцент, к.т.н., доцент, 84992309440, elena.i.sizova@gmail.com , ауд.Л-223	Техническое обслуживание и ремонт горных машин		
			Масляков Никита Сергеевич, доцент, к.т.н.,84992309440, n.s.maslyakov@gmail.com , ауд. Л-223	Технология производства запасных частей для ремонта горно-шахтной техники		
	Институт экотехнологий и инжиниринга	Инжиниринг машин, агрегатов и процессов	Горбатук Сергей Михайлович, д.т.н., Заведующий кафедрой Инжиниринга Технологического Оборудования, +74992302547, Аудитория: Г-348, gorbatuksm@misis.ru, sgor02@mail.ru	Проектирование технологий, машин, инструмента с помощью систем автоматизированного проектирования, моделирования и исследования технологий, машин, инструмента.		
			Морозова Ирина Георгиевна, доцент, к.т.н., +74992302765, кабинет Г-343, morozovaig@misis.ru	Формирование свойств поверхности металла с помощью высококонцентрированного источника энергии		
			Бардовский Анатолий Данилович, д.т.н., профессор, +74992039488, bardowski@yandex.ru	Проектирование технологий, машин, инструмента с помощью систем автоматизированного проектирования, моделирования и исследования технологий, машин, инструмента.		
		Технологии и машины обработки давлением	Алешенко Александр Сергеевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Обработки Металлов Давлением +74959550159 (кабинет Д-304), Judger85@gmail.com	Разработка технологий и оборудования производства бесшовных труб методом винтовой прокатки		
			Романцев Борис Алексеевич, д.т.н., профессор, +74956384573, boralr@yandex.ru	Разработки новых технологий и оборудования для производства железнодорожных колес, вагонных осей, колесных пар		
			Романенко Василий Павлович, к.т.н., профессор, +74956384679, romanenko-misis@yandex.ru	Исследование и разработка технологии и оборудования производства бесшовных труб и прутков		
		18.	ИИ	ХИМ	Эпштейн Светлана Абрамовна, д.т.н., вед. науч. сотр, Научно-	Углекислота, прикладная углелепелетрография.

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			учебной испытательной лаборатории «Физико-химии углей», +79165970301, apshtein@vandex.ru	
	Институт экотехнологий и инжиниринга	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Ракоч Александр Григорьевич, д.х.н., профессор, rakoch@mail.ru , +74956384683	Методы коррозионных исследований и испытаний. Коррозионный мониторинг оборудования в процессе эксплуатации. Диагностика и экспертиза коррозионных разрушений металлов
			Пустов Юрий Александрович, к.ф.-м.н., доцент, pustov@misis.ru	Методы коррозионных исследований и испытаний. Коррозионный мониторинг оборудования в процессе эксплуатации. Диагностика и экспертиза коррозионных разрушений металлов
			Дуб Алексей Владимирович, д.т.н., заведующий кафедрой МЗМ, +74956758302, cniitmash@cniitmash.ru	Влияние металлургических и технологических факторов на надежность изделий. Термодинамика и кинетика высокотемпературных процессов.
	Институт новых материалов и нанотехнологий	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Астахов Михаил Васильевич, д.х.н., заведующий кафедрой Физической Химии, astahov@misis.ru	Физико-химия нанодисперсных систем
			Фролов Георгий Александрович, к.х.н., доцент, +74956384667, georgifrolov@rambler.ru	Медицинские препараты и изделия с устойчивыми антимикробными свойствами, радиопоглощающие тонкопленочные материалы, антикоррозионные покрытия и низкотемпературные катализаторы окисления.
			Кречетов Илья Сергеевич, к.ф.-м.н., доцент, +74956384667, Аудитория: А-238	Электродные материалы и электролиты для электрохимических источников тока. Системы накопления электрической энергии, электрохимические суперконденсаторы. Методы получения и исследования наноструктурированных

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
				материалов и тонких плёнок.
20.06.01 Техносферная безопасность	Институт экотехнологий и инжиниринга	Химическая технология биомедицинских наноматериалов	Абакумов Максим Артёмович, к.х.н., заведующий лабораторией БН, abakumov_ma@rsmu.ru	Визуализация патологических процессов, МРТ, КТ, наночастицы оксида железа, адресная доставка диагностических и терапевтических препаратов
			Мажуга Александр Георгиевич, д.х.н., профессор, +74956384465, maguga@misis.ru	Синтез наногибридных функциональных материалов, биоорганическая химия.
			Свириденкова Наталья Васильевна, к.х.н., доцент, и.о. зав. кафедрой РХТУ им. Д.И. Менделеева, +79296085553, sviridenkovav@muctr.ru	Супрамолекулярная химия, нанохимия, металлоорганическая химия
			Савченко Александр Григорьевич, к.ф.-м.н., зав. каф. Физического Материаловедения, algsav@gmail.com	Физика твёрдого тела. Физика металлов. Мёссбауэровская спектроскопия. Физика магнитных явлений.
			Максимов Георгий Владимирович, д.б.н., профессор, gmaksimov@mail.ru	Биофизика клетки. Нанобиотехнология. Биомедицина.
20.06.01 Техносферная безопасность	Институт экотехнологий и инжиниринга	Охрана труда (в металлургии)	Овчинникова Татьяна Игоревна, д.т.н., Заведующая кафедрой Техносферной Безопасности, +74992302400; +74992302444, ovchinnikova_ti@mail.ru	Интегрированные системы управления охраной труда, промышленной и экологической безопасностью
		Пожарная и промышленная безопасность (в	Овчинникова Татьяна Игоревна, д.т.н., Заведующая кафедрой Техносферной Безопасности, +74992302400; +74992302444, ovchinnikova_ti@mail.ru	Управление экологической безопасностью на предприятии, оценка экологических рисков

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
	Горный институт	Безопасность горного производства	<p>Коликов Константин Сергеевич, д.т.н., Заведующий кафедрой БЭГП, +74992302749, +74992302556, kolikovks@mail.ru</p> <p>Каледина Нина Олеговна, д.т.н., профессор, +74992302730, nok52@mail.ru</p> <p>Малашкина Валентина Александровна, д.т.н., профессор, +7-499-230-2730, promecolodgy@mail.ru</p> <p>Сластунов Сергей Викторович, д.т.н., профессор, +74992302556, slastunovsv@mail.ru</p> <p>Кобылкин Сергей Сергеевич, д.т.н., профессор, skifsergey@mail.ru</p> <p>Баловцев Сергей Владимирович, к.т.н., доцент, Balovcev@yandex.ru</p> <p>Виноградова Оксана Владимировна, к.т.н., доцент, sapik@mail.ru</p>	<p>Метанобезопасность и дегазация угольных шахт</p> <p>Рудничная аэрология и аэрогазодинамика, управление безопасностью труда, системное проектирование горных предприятий</p> <p>Проблемы метана в угольных шахтах. Дегазация угольных и сланцевых шахт. Системное проектирование дегазационных установок угольных шахт.</p> <p>Проблемы метана в угольных шахтах</p> <p>Системное проектирование вентиляции горных предприятий.</p> <p>Оценка аэрологических рисков на угольных шахтах. Системы управления рисками при строительстве и эксплуатации подземных сооружений мегаполисов.</p> <p>Мониторинг законодательства по охране труда и промышленной безопасности.</p>
21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Горный институт	Проблемы добычи и переработки полезных ископаемых и освоения	<p>Абрамян Георгий Оникович, к.т.н., доцент каф. ГМД, gao3d@ya.ru</p> <p>Ческидов Василий Владимирович, к.т.н., доцент, vcheskidov@misis.ru</p> <p>Щёкина Марина Владимировна, к.т.н., доцент, mshchekina@ya.ru</p> <p>Кириченко Юрий Васильевич, д.т.н., профессор,</p>	<p>Математическое моделирование и геометризация месторождений полезных ископаемых.</p> <p>3D моделирование месторождений полезных ископаемых, цифровизация в горном деле, геолого-экономическая оценка месторождений.</p> <p>Инженерно-геологическое обоснование повышения вместимости и ускоренной рекультивации намывных массивов горного производства.</p> <p>Геомеханическое обоснование повышения</p>

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			gmd_miningcollege@mail.ru	вместимости намывных и насыпных горнотехнических массивов и ускоренное восстановление территорий.
			Левкин Юрий Михайлович, д.т.н., профессор, lev5353@bk.ru	Оценка и прогнозирование состояния массива горных пород и земной поверхности при производстве горных работ.
			Несмеянова Юлия Борисовна, к.т.н., доцент, jul_19@list.ru	Геомеханические процессы при разработке рудных месторождений подземным и открытым способами.
			Агафонов Валерий Владимирович, д.т.н., профессор, +74952369466	Теоретические основы и методология проектирования горнотехнических систем.
			Мельник Владимир Васильевич, д.т.н., зав. кафедрой, msmu-prpm@yandex.ru	Геотехнологические процессы подземной угледобычи, Теоретические основы и методология проектирования горнотехнических систем
			Тушов Александр Иванович, к.т.н., доцент tushov53@mail.ru	Технология открытой и гидромеханизированной разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых
			Пастихин Денис Валерьевич, к.т.н., доцент msmu-opm@mail.ru	Теоретические проблемы технологических систем открытых горных работ.
			Коваленко Владимир Сергеевич, д.т.н., профессор msmu-opm@mail.ru	Рациональное использование и охрана природных ресурсов при открытых горных работах.
			Таланин Владимир Вадимович, к.т.н., доцент vtalanin@mail.ru	Технология открытой разработки угольных и рудных месторождений
			Савич Игорь Николаевич, д.т.н., профессор tpr_msmu@mail.ru	Технологии разработки рудных месторождений подземным и комбинированным способами.
			Пепелев Роман Георгиевич, к.т.н., доцент pepelev@bk.ru	Разработка и совершенствование технологий подземной добычи руд.
			Мустафин Вадим Игоревич, к.т.н., доцент tpr_msmu@mail.ru	Обоснование технологических решений при проектировании комбинированных горнотехнических систем.

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Шехирев Дмитрий Витальевич, к.т.н., с.н.с., доцент каф. ОПИ, +74992365057, shekhirev@list.ru	Процессы и технологии обогащения руд цветных, благородных и редких металлов, гидромеханика и моделирование обогатительных процессов.
			Юшина Татьяна Ивановна, к.т.н., доцент, зав. каф. ОПИ, +7 499 230-24-46, yuti62@mail.ru	Процессы и технологии обогащения руд черных, цветных, редких и благородных металлов.
			Чантурия Елена Леонидовна, д.т.н., профессор, профессор каф. ОПИ, +7 499 230-24-46, elenachan@mail.ru	Процессы и технологии обогащения руд черных, цветных, редких и благородных металлов, флотационные реагенты.
			Горячев Борис Евгенгеньевич, д.т.н., профессор, профессор каф. ОПИ, +7 499 230-24-46, beg@isis.ru	Процессы и технологии обогащения руд цветных, редких и благородных металлов.
			Игнаткина Владислава Анатольевна, д.т.н., доцент, профессор каф. ОПИ +74992365057, woda@mail.ru , Б-035	Процессы и технологии флотационного обогащения руд цветных, благородных металлов.
			Куликова Елена Юрьевна, д.т.н., профессор, +74992302457, fragrante@mail.ru	Обоснование критериев и методология геотехнологической и геоэкологической безопасности.
			Панкратенко Александр Никитович, д.т.н, зав.каф. СПС sps.misis@mail.ru	Теоретические основы и методология проектирования и строительства сложных подземных комплексов.
			Плешко Михаил Степанович, д.т.н., профессор, mixail-stepan@mail.ru	Строительная геотехнология и геомеханика
			Винников Владимир Александрович, д.ф.-м.н., Заведующий кафедрой ФизГео, evgeny.vinnikov@gmail.com	Физика горных пород, физика разрушения, геомеханика, термоакустическая эмиссия
			Белин Владимир Арнольдович, д.т.н., профессор, +74992302593, ftkp@mail.ru	Детонационные процессы в современных взрывчатых веществах
			Вознесенский Александр Сергеевич, д.т.н., профессор, al48@mail.ru	Неразрушающий контроль и прогнозирование прочности горных пород.
			Еременко Виталий Андреевич, д.т.н., профессор, prof.eremenko@gmail.com	Геомеханика, геотехника
			Гайсин Роберт Михайлович, к.т.н., доцент, rmgaisin@mail.ru	Электрометрия

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Горбонос Михаил Григорьевич, к.т.н., доцент, mgorbonos@mail.ru	Буровзрывные работы на горных предприятиях и в строительстве.
			Гупало Владимир Сергеевич, д.т.н., профессор, Gupalo13@rambler.ru	Исследования изменения геомеханических, теплофизических, гидрогеологических и геохимических параметров массива скальных пород.
			Малолетнев Анатолий Станиславович, д.т.н., профессор, anstanmal@mail.ru	Химическая технология топлива и газа
			Набатов Владимир Вячеславович, к.т.н., доцент, NV4@mail.ru	Разработка методов обработки результатов геофизических исследований и неразрушающего контроля.
			Новиков Евгений Александрович, к.т.н., доцент, zheniana@gmail.com	Метрология, стандартизация и сертификация.
			Николенко Петр Владимирович, к.т.н., доцент, petrov-87@mail.ru	Акустические методы геоконтроля.
			Шведов Игорь Михайлович, к.т.н., доцент, svirell@mail.ru	Физика горных пород, исследование изменения структурного состояния и свойств минералов.
			Эквист Борис Владимирович, д.т.н., профессор, borisekwist@mail.ru	Технология и безопасность взрывных работ
			Янченко Геннадий Алексеевич, д.т.н., профессор, yanchenkoga@kmail.ru	Физические процессы горного производства
22.06.01 Технологии материалов	Институт экологических и инжиниринга	Модифицированные поверхности металлов и	Ракоч Александр Григорьевич, д.х.н., профессор, rakoch@mail.ru , +74956384683	Коррозионная стойкость легких конструкционных сплавов в различных средах
			Пустов Юрий Александрович, к.ф.-м.н., доцент, +74956384517, pustov@misis.ru	Коррозия и защита металлов в газовых средах
			Дуб Алексей Владимирович, д.т.н., заведующий кафедрой МЗМ, +74956758302, cniitmash@cniitmash.ru	Термодинамика и кинетика высокотемпературных процессов.
		Математическое	Павлов Александр Васильевич, д.т.н., профессор, комната А-224, +74956384483, pav-gnts@misis.ru , кабинет: АВ-204	Термодинамика и кинетика взаимодействия в системах металл-шлак-газ.
			Котельников Георгий Иванович, доц., к.т.н., кабинет А-234,	Теория и практика выплавки высококачественных,

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			+74956384557, gikotelnikov@yandex.ru	высоколегированных марок стали.
			Григорович Константин Всеволодович, д.т.н., профессор, +74992360210, grigorov@imet.ac.ru	Разработка методов фракционного анализа газообразующих примесей.
			Симонян Лаура Михайловна, д.т.н., профессор, +74959550188, lsimonyan@yandex.ru , lsimonyan@misis.ru , кабинет: А-236	Плазменная металлургия. Экологические проблемы в металлургии
			Еланский Дмитрий Геннадьевич, к.т.н., доцент +74956384436, de-misis@inbox.ru , кабинет: А-518	Техника, технология, организация производства, развитие человеческого фактора на мини-заводах и в электросталеплавильных цехах, переработка вторичных ресурсов
		Теория и технология получения металлов и сплавов в различных металлургических агрегатах	Павлов Александр Васильевич, д.т.н., профессор, комната А-224, +74956384483, pav-gnts@misis.ru	Термодинамика и кинетика взаимодействия в системах металл-шлак-газ.
			Семин Александр Евгеньевич, д.т.н., профессор, +74992368217, кабинет А-230, asemin2007@yandex.ru	Дефосфорация высоколегированных расплавов, содержащих элементы с высоким сродством к кислороду
			Котельников Георгий Иванович, доц., к.т.н., кабинет А-234, +74956384557, gikotelnikov@yandex.ru	Теория и практика выплавки высококачественных, высоколегированных марок стали.
			Григорович Константин Всеволодович, д.т.н., профессор, +74992360210, grigorov@imet.ac.ru	Высокотемпературная калориметрия. Раскисление стали и сплавов.
			Симонян Лаура Михайловна, д.т.н., профессор, +74959550188, lsimonyan@misis.ru , кабинет: А-236	Плазменная металлургия. Экологические проблемы в металлургии
			Еланский Дмитрий Геннадьевич к.т.н., доцент +74956384436, de-misis@inbox.ru , кабинет: А-518	Техника, технология, организация производства, развитие человеческого фактора на мини-заводах.
		Металлургия цветных, редких и благородных	Тарасов Вадим Петрович, д.т.н., Заведующий кафедрой Цветных Металлов и Золота, +74957263943, +74956472307, vpitar@misis.ru	Автономная энергетика, химические источники тока.
			Лысенко Андрей Павлович, к.т.н., профессор+74956384649, reikis@yandex.ru	Получение чистого оксида алюминия – сырья для производства искусственных кристаллов корунда
			Киров Сергей Сергеевич, доцент, к.т.н., kirovs13@yandex.ru , кабинет: К-543, +74959550143	Промышленная безопасность, цветная металлургия, энергоэффективность, экономика управления предприятием, моделирование, автоматизация

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Божко Галина Геннадьевна, доцент, к.т.н., bojko06@mail.ru , +74956384674, кабинет: К-208	Металлургия рассеянных и легких редких металлов
			Богатырева Елена Владимировна, профессор, д.т.н., +74956384690, +74956472332, helen_bogatureva@mail.ru , кабинет: К-203	Металлургия редких металлов. Механохимия
			Криволапова Ольга Николаевна, доцент, к.т.н., onk@misis.ru , Б-612, +74992379136	Металлургия легких металлов. Литий
			Имидеев Виталий Александрович, к.т.н., ассистент, yimideev@gmail.com	Гидрометаллургия
			Сельницын Роман Сергеевич, к.т.н., доцент, selnitsyn@misis.ru , К-235	Металлургия легких металлов, переработка отходов металлургической промышленности.
		Металловедение цветных металлов и сплавов	Поздняков Андрей Владимирович, доцент, к.т.н., +74959550134, pozdniakov@misis.ru	Разработка новых литейных алюминиевых сплавов
		Михайловская Анастасия Владимировна, к.т.н., доцент, +74956384480, mihaylovskaya@bk.ru	Гетерогенные структуры алюминиевых сплавов, обладающих повышенными скоростями сверхпластической деформации	
		Солонин Алексей Николаевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Металловедения Цветных Металлов, +74952363129, solonin@misis.ru	Разработка композиционных материалов на основе алюминиевых сплавов, полученных методом механического легирования	
		Чурюмов Александр Юрьевич, к.т.н., доцент, +74959550134, churyumov@misis.ru	Исследование предела текучести и деформационного упрочнения алюминиевых сплавов по параметрам структуры	
		Головин Игорь Станиславович, д.ф.-м.н., профессор, i.golovin@misis.ru	Функциональные сплавы с особыми свойствами: структуры и фазовые превращения	
		Порошковая металлургия и композицион	Левашов Евгений Александрович, д.т.н., зав. кафедрой Порошковой Металлургии и Функциональных Покровтий, levashov@shs.misis.ru, +74956384500	Материаловедение, СВС, порошковая металлургия, наноструктурные материалы и покрытия, инженерия поверхности, функциональные покрытия, биосовместимые материалы, аттестация механических и трибологических свойств
		Штанский Дмитрий Владимирович, д.ф.-м.н., профессор,	Инженерия поверхности, Неорганические	

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			shtansky@shs.misis.ru , +74992364133	наноматериалы, Биоматериалы, Тонкие пленки и покрытия
			Рогачев Александр Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор, rogachev@ism.ac.ru , +74955246256	Динамика структурных превращений в процессах безгазового горения
			Мукасян Александр Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор, mos@misis.ru , +74959550113	Синтез наноматериалов, новые источники энергии, кинетика и механизмы быстропротекающих гетерогенных реакций
			Еремеева Жанна Владимировна, д.т.н., профессор, eremeeva-shanna@yandex.ru , +74956384409	Влияние природы углеродных материалов на структуру и свойства порошковых сталей
			Лопатин Владимир Юрьевич, к.т.н., доцент, lopatin63@mail.ru , +74956384409	Порошковая металлургия
			Московских Дмитрий Олегович, к.т.н., директор центра, mos@misis.ru , +74959550113	Получение субмикронного порошка карбида кремния и наноструктурированной керамики на его основе
		Металлургия вторичных ресурсов	Торохов Геннадий Валерьевич, к.т.н., Заведующий кафедрой ЭРПТ, +74959550022, gvtorohov@icloud.com	Логистика технологических процессов и производств, рециклинг, аддитивные технологии
			Вурдова Надежда Георгиевна, к.т.н., доцент	Очистка хромосодержащих сточных вод электродиализом в нестационарном режиме
		Теплофизика и экология металлургического	Торохов Геннадий Валерьевич, к.т.н., Заведующий кафедрой ЭРПТ, +74959550022, gvtorohov@icloud.com	Логистика технологических процессов и производств, рециклинг, аддитивные технологии
			Петелин Александр Львович, д.ф.-м.н., профессор, комната А-410, sasha@misis.ru , +74956384639	Термодинамика и кинетика в гетерогенных металлургических системах Физико-химический анализ процессов распространения промышленных газовых выбросов тропосфере
			Чибизова Светлана Игоревна, к.т.н., доцент, s.chibizova@misis.ru	Математическое моделирование,

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
				энергосберегающие технологии в металлургии, машиностроении и энергетике
			Шатохин Константин Станиславович, к.т.н., доцент, Shtohin_KS@mail.ru	Методика теплотехнических исследований
		Логистика технологических процессов и производств	Травянов Андрей Яковлевич, к.т.н., Директор ЭкоТех, Кабинет А-504, +74992368845, trav@misis.ru	Логистика технологических процессов и производств, рециклинг, аддитивные технологии
			Торохов Геннадий Валерьевич, к.т.н., Заведующий кафедрой ЭРПТ, +74959550022, gytorohov@icloud.com	Логистика технологических процессов и производств, рециклинг, аддитивные технологии
			Прибытков Иван Алексеевич, к.т.н., профессор, temp@misis.ru , +74992365925	Разработка и исследование энергосберегающих технологий нагрева металла в термических печах и печах прокатного производства
		Обработка металлов давлением	Алешенко Александр Сергеевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Обработки Металлов Давлением, +74959550159, кабинет Д-304, Judger85@gmail.com	Разработка технологий и оборудования производства бесшовных труб методом винтовой прокатки
			Белов Николай Александрович, д.т.н., профессор, nikolay-belov@yandex.ru	Материаловедение литейных и деформируемых сплавов на основе алюминия
			Самусев Сергей Владимирович, д.т.н., профессор, +7 499 230-28-42	Совершенствование технологии и оборудования для производства сварных труб широкого сортамента в линиях ТЭСА
			Галкин Сергей Павлович, д.т.н., профессор, +7 499 230-28-56, glk-omd@yandex.ru	Технология радиально-сдвиговой прокатки
		Пройс зводс тво	Алешенко Александр Сергеевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Обработки Металлов Давлением, +74959550159, кабинет Д-304, Judger85@gmail.com	Разработка технологий и оборудования производства бесшовных труб методом

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
		Сплавы с памятью формы		винтовой прокатки
			Прокошкин Сергей Дмитриевич д.т.н., профессор, +74956384405, prokoshkin@tmo.misis.ru , кабинет Д-213	Сплавы с памятью формы, термомеханическая обработка, структура, свойства, применение
			Алещенко Александр Сергеевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Обработки Металлов Давлением, +74959550159, кабинет Д-304, Judger85@gmail.com	Разработка технологий и оборудования производства бесшовных труб методом винтовой прокатки
			Прокошкин Сергей Дмитриевич д.т.н., профессор, +74956384405, prokoshkin@tmo.misis.ru , кабинет Д-213	Сплавы с памятью формы, термомеханическая обработка, структура, свойства, применение
			Шереметьев Вадим Алексеевич, к.т.н., с.н.с., sheremetev88@yandex.ru	Сплавы с памятью формы, технологии получения и обработки, структура, свойства, применение
		Литейные технологии и перспективные	Белов Владимир Дмитриевич, д.т.н., Заведующий кафедрой Литейный Технологий и Художественной Обработки Металлов, vdbelov@mail.ru	Литейное производство цветных металлов
			Тен Эдис Борисович, д.т.н., профессор, +74956864457; edis_ten@mail.ru	Литейное производство черных металлов
			Баженов Вячеслав Евгеньевич, к.т.н., доцент, V.E.Bagenov@gmail.com	Литейное производство черных металлов
			Колтыгин Андрей Вадимович, к.т.н., доцент, +74959511928	Литейное производство цветных металлов
		Инжиниринг металлургического	Горбатюк Сергей Михайлович, д.т.н., Заведующий кафедрой Инжиниринга Технологического Оборудования, +74992302547, кабинет Г-348, gorbatuksm@misis.ru, sgor02@mail.ru	Проектирование технологий, машин, инструмента с помощью систем автоматизированного проектирования, моделирования и исследования технологий, машин, инструмента.
		Термохимия материалов	Хван Александра Вячеславовна, к.т.н., директор НИЦ «Термохимия материалов», +74953399900, avkhvan@gmail.com	Моделирование из первых принципов и термодинамическое моделирование в приложении к разработке новых материалов
			Фартушная Юлия Викторовна, к.х.н., доцент, +74953399900, juliefart@mail.ru	Моделирование из первых принципов и термодинамическое моделирование в приложении к

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
Институт новых материалов и нанотехнологий	Институт новых материалов и нанотехнологий			разработке новых материалов
			Кондратьев Александр Владимирович, PhD, ст. науч. сотр., +74953399900, al.v.kondratiev@gmail.com	Моделирование из первых принципов и термодинамическое моделирование в приложении к разработке новых материалов
			Черверикин Владимир Викторович, к.т.н., ст. науч. сотрудник, +74953399900, al.v.kondratiev@gmail.com	Термодинамическое моделирование в приложении к разработке новых материалов
		Функциональные материалы	Введенский Вадим Юрьевич, к.ф.-м.н., доцент, +7(495)6384638, yved_v@mail.ru	Физические свойства твёрдых тел
		Дьяконова Наталья Павловна, к.ф.-м.н., ведущий эксперт, Б-405, +74959550163	Материаловедение	
		Жуков Дмитрий Геннадьевич, к.ф.-м.н., нач. отдела НОЦ МШМ, +74953396933, DGZhukov@gmail.com	Формирование структуры и магнитных свойств магнитотвёрдых дисперсионнотвердеющих сплавов	
		Задорожный Владислав Юрьевич, к.т.н., доцент, +74956384413, yuz@misis.ru	Механохимический синтез сплавов и соединений. Наноструктурные и аморфные материалы.	
		Корчев Юрий Евгеньевич, к.х.н., профессор, Лондонский королевский колледж	Биология и науки о жизни, биофизика, клеточная биология, биотехнология, бионанотехнология	
		Лилеев Алексей Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор, +74959550131, magnito@mail.ru	Материаловедение магнитных материалов, физика магнетизма	
		Мажуга Александр Георгиевич, д.х.н., профессор, +74956384465, maguga@misis.ru	Синтез наногибридных функциональных материалов, биоорганическая химия.	
		Менушенков Владимир Павлович, к.ф.-м.н., доцент, +74953396933, menushenkov@gmail.com	Магнитные материалы	
		Перминов Александр Сергеевич, к.ф.-м.н., доцент, каф. ФМ, +74956384638, perminas@mail.ru	Физика конденсированного состояния, физика магнитных явлений, физика магнетизма	
		Савченко Александр Григорьевич, к.ф.-м.н., зав. каф. Физического Материаловедения, algsav@gmail.com	Физика твёрдого тела. Физика металлов. Мёссбауэровская спектроскопия.	
		Шуваева Евгения Александровна, к.ф.-м.н., доцент, +74956384422, shuvea@mail.ru	Физика конденсированного состояния, физика магнитных явлений, физика магнетизма	
		Щетинин Игорь Викторович, к.т.н., зав. Лаб. УНЛ ЦРИДМ,	Физика конденсированного состояния. Физика	

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			klm@tmo.misis.ru	магнитных явлений.
			Свириденкова Наталья Васильевна, к.х.н., доцент, и.о. зав. кафедрой РХТУ им. Д.И. Менделеева, +79296085553, sviridenkovanv@muctr.ru	Супрамолекулярная химия, нанохимия, металлоорганическая химия
		Металловедение и термическая обработка металлов	Никулин Сергей Анатольевич, д.т.н., Заведующий кафедрой МиФП, nikulin@misis.ru	Металловедение. Физика прочности. Структура и разрушение сталей и сплавов.
			Кудря Александр Викторович, профессор, д.т.н., +74959550013, AVKudrya@misis.ru	Физика прочности и разрушения.
			Беломытцев Михаил Юрьевич, д.т.н., профессор, +74956384622, myubelom@yandex.ru	Жаропрочные материалы авиационно-космической техники и атомной промышленности.
			Добаткин Сергей Владимирович, профессор, д.т.н., +74992369942, dobatkin@imet.ac.ru	Фазовые превращения в сплавах. Поведение сплавов при обработке давлением и температурой.
			Рогачев Станислав Олегович, к.т.н., доцент, +79162295608, csaap@mail.ru	Физическое металловедение. Большие пластические деформации.
			Комиссаров Александр Александрович, к.т.н., зав. лаб., +7 (495) 638-46-20, Komissarov.alex@gmail.com	Процессы разрушения композиционных материалов.
			Соколовская Элина Александровна, доц., к.т.н., +7 (495) 638-45-49, sokolovskaya@misis.ru	Управление качеством конструкционных материалов.
			Функциональные материалы наноэлектроники	Костишин Владимир Григорьевич, д.ф.-м.н., Заведующий кафедрой технологии материалов электроники, +74956384651, drvkgostishyn@mail.ru
		Панина Лариса Владимировна, д.ф.-м.н., профессор, +74956384451, drlpanina@gmail.com		Аморфные и нанокристаллические сплавы.
		Подгорный Дмитрий Андреевич, к.ф.-м.н., доц. +74956384445, podgorny_d@misis.ru , Аудитория: Б-011.		Спектроскопические методы анализа, электронная оже-спектроскопия, металловедение.
		Технологические основы	Костишин Владимир Григорьевич, д.ф.-м.н., Заведующий кафедрой технологии материалов электроники, +74956384651, drvkgostishyn@mail.ru	Физика полупроводников.
			Панина Лариса Владимировна, д.ф.-м.н., профессор, +74956384451, drlpanina@gmail.com	Аморфные и нанокристаллические сплавы.

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Подгорный Дмитрий Андреевич, к.ф.-м.н., доц. +74956384445, podgorny_d@misis.ru , Аудитория: Б-011.	Спектроскопические методы анализа, электронная оже-спектроскопия, материаловедение
		Физико-химия наноматериалов	Астахов Михаил Васильевич, д.х.н., заведующий кафедрой Физической Химии, astahov@misis.ru	Физико-химия нанодисперсных систем
	Сенатов Федор Святославович, к.ф.-м.н., доцент, Senatov@misis.ru		Биоматериалы, костные и хрящевые имплантаты, биомиметика, наноматериалы.	
	Максимкин Алексей Валентинович, к.ф.-м.н., вед. эксперт, Aleksey_maksimkin@mail.ru		Физика конденсированного состояния	
	Чуков Делюс Ирекович, к.т.н., доцент, dil_chukov@mail.ru		Порошковая металлургия и композиционные материалы	
	Степашкин Андрей Александрович, к.т.н., с.н.с., a.stepashkin@misis.ru		Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	
		Физико-химия процессов и материалов	Штанский Дмитрий Владимирович, д.ф.-м.н., профессор, shtansky@shs.misis.ru , +74992364133	Инженерия поверхности, Неорганические наноматериалы, Биоматериалы, Тонкие пленки и покрытия
	Кузнецов Денис Валерьевич, к.т.н., Заведующий кафедрой Функциональных Наностем и Высокотемпературных Материалов, +74992368418, dk@misis.ru		Металлургия черных металлов	
	Ховайло Владимир Васильевич, PhD, д.ф.-м.н., профессор, khovaylo@misis.ru , +74956384413		Магнитные и транспортные свойства интерметаллических сплавов и соединений	
	Гусев Александр Анатольевич, д.б.н., с.н.с., nanosecurity@mail.ru		Нанотоксикология, нанобиотехнология растений, антибактериальные наноматериалы.	
	Блинков Игорь Викторович, д.т.н., профессор, biv@misis.ru		Материаловедение, физико-химические исследования процессов получения неорганических материалов	
	Муратов Дмитрий Сергеевич, к.т.н., с.н.с., muratov@misis.ru		Химия полисопряженных систем	
	Левина Вера Васильевна, д.т.н., профессор, vvlevina@gmail.com		Материаловедение и технологии перспективных материалов	

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
			Бурмистров Игорь Николаевич, к.т.н., ведущий эксперт, glas100@yandex.ru	Технология и переработка полимеров и композитов
			Полушин Николай Иванович, к.т.н., доцент, polushin@misis.ru	Сверхтвердые материалы
27.06.01 Управление в технических	Институт экотехнологий и	Управление в технических системах	Филичкина Вера Александровна, к.х.н., Заведующая кафедрой Стандартизации аналитического контроля, +74959550002, +79169057023, fil_vera@mail.ru	Сертификация и аналитический контроль химических процессов
			Хурузиди Елена Ивановна, доцент, к.т.н., +74996384564, hunuzidi@mc.misis.ru	Сертификация и аналитический контроль химических процессов
			Ващенко Наталия Викторовна, к.т.н., ст.препод, +74959550002	Сертификация и аналитический контроль химических процессов
38.06.01 Экономика	Институт экономики и управления промышленными предприятиями	Организация	Рожков Анатолий Алексеевич, профессор, д.э.н., aarozhkov@mail.ru	Социально-экономические проблемы угольной отрасли.
		Финансы, денежное обращение и	Галиев Жарылкасым Какитаевич, профессор, д.э.н. galiev@msmu.ru	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности).
			Тибилев Денис Петрович, профессор, д.э.н. tdp@inbox.ru	Стратегический менеджмент и инструментарий для разработки эффективной стратегии. Системы менеджмента качества и повышение их эффективности.
		Экономика природопользования	Стоянова Инна Анатольевна д.э.н., профессор, mgoagn@mail.ru	Формирование стратегии социально-экономического развития промышленных регионов/градообразующих предприятий.
			Мясков Александр Викторович, д.э.н., Директор Горного института, myaskov@misis.ru, +74992302528	Развитие нормативно-методического обеспечения недропользования в системе минерально-сырьевого комплекса.
			Костыгова Людмила Александровна, д.э.н., доцент, kostmisis@yandex.ru , +79550047	Методические подходы к формированию организационно-экономических механизмов разработки и реализации инновационных проектов.
Эко	Тибилев Денис Петрович, профессор, д.э.н., tdp@inbox.ru	Стратегический менеджмент и инструментарий для		

Код подготовки	Институт	Профиль	Научные руководители (ФИО полностью), контактная информация	Область научных интересов
				разработки эффективной стратегии.
			Костюхин Юрий Юрьевич, к.э.н., заведующий кафедрой Промышленного Менеджмента, kostuhinyury@mail.ru	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности).
			Сидорова Елена Юрьевна, д.э.н., заведующий кафедрой экономики, ejsidorova@ya.ru	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности).
			Калинский Олег Игоревич, д.э.н., директор ИЭиУПП, oleg.kalinskiy@uralkali.com	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности).