

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Правилам приема в НИЯУ МИФИ
на 2010/2011 учебный год

Перечень вступительных испытаний в 2010/2011 учебном году

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Квалификация		Перечень вступительных испытаний
		Код	Наименование	
ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ И МАТЕМАТИКА				
010000	ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ			
010500	Прикладная математика и информатика	62	Бакалавр прикладной математики и информатики	Русский язык <u>Математика</u> Физика
010501	<i>Прикладная математика и информатика</i>	65	Математик, системный программист	
010600	Прикладные математика и физика	62	Бакалавр прикладных математики и физики	
010700	Физика	62	Бакалавр физики	Русский язык <u>Физика</u>
010707	<i>Медицинская физика</i>	65	Физик	Математика
020101	<i>Химия</i>	65	Химик	Русский язык <u>Химия</u> Математика
020801	<i>Экология</i>	65	Эколог	Русский язык <u>Биология</u>
020803	<i>Биоэкология</i>	65	Биоэколог	Математика
ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ				
030000	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ			
030301	<i>Психология</i>	65	Психолог Преподаватель психологии	Русский язык <u>Биология</u> Математика
030700	Международные отношения	62	Бакалавр международных отношений	Русский язык <u>История</u> Иностранный язык
030701	<i>Международные отношения</i>	65	Специалист в области международных отношений	
031900	Теология	62	Бакалавр теологии	Русский язык <u>История</u> Обществознание
031100	Лингвистика	62	Бакалавр лингвистики	Русский язык <u>Иностранный язык</u> История
ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА				

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Квалификация		Перечень вступительных испытаний
		Код	Наименование	
050700	Педагогика	62	Бакалавр педагогики	Русский язык <u>Биология</u> Математика
050706	<i>Педагогика и психология</i>	65	Педагог-психолог	
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ				
060101	<i>Лечебное дело</i>	65	Врач	Русский язык <u>Химия</u> Биология
КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО				
070601	<i>Дизайн</i>	65	Дизайнер	Русский язык <u>Литература</u> Рисунок Живопись Композиция
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ				
080000	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ			
080100	Экономика	62	Бакалавр экономики	Русский язык <u>Математика</u>
080103	<i>Национальная экономика</i>	65	Экономист	Обществознание
080105	<i>Финансы и кредит</i>	65	Экономист	
080109	<i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	65	Экономист	
080116	<i>Математические методы в экономике</i>	65	Экономист-математик	
080500	Менеджмент	62	Бакалавр менеджмента	
080502	<i>Экономика и управление на предприятии (по отраслям)</i>	65	Экономист-менеджер	
080507	<i>Менеджмент организации</i>	65	Менеджер	
080800	Прикладная информатика	62	Бакалавр прикладной информатики	
080801	<i>Прикладная информатика (по областям)</i>	65	Информатик (с указанием области)	
040000	СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ			
040101	<i>Социальная работа</i>	65	Специалист по социальной работе	Русский язык <u>История</u> Обществознание
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ				
090000	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
090104	<i>Комплексная защита объектов информатизации</i>	65	Специалист по защите информации	Русский язык <u>Математика</u> Физика

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Квалификация		Перечень вступительных испытаний
		Код	Наименование	
090105	<i>Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</i>	65	Специалист по защите информации	
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ				
140000	ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА			
140101	<i>Тепловые электрические станции</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u> Физика
140204	<i>Электрические станции</i>	65	Инженер	
140211	<i>Электроснабжение</i>	65	Инженер	
140300	Ядерные физика и технологии			
140301	<i>Физика конденсированного состояния вещества</i>	65	Инженер-физик	
140302	<i>Физика атомного ядра и частиц</i>	65	Инженер-физик	
140303	<i>Физика кинетических явлений</i>	65	Инженер-физик	
140304	<i>Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника</i>	65	Инженер-физик	
140305	<i>Ядерные реакторы и энергетические установки</i>	65	Инженер-физик	
140306	<i>Электроника и автоматика физических установок</i>	65	Инженер-физик	
140307	<i>Радиационная безопасность человека и окружающей среды</i>	65	Инженер-физик	
140309	<i>Безопасность и нераспространение ядерных материалов</i>	65	Инженер-физик	
140400	Техническая физика	62	Бакалавр техники и технологии	
140404	<i>Атомные электрические станции и установки</i>	65	Инженер	
140502	<i>Котло- и реакторостроение</i>	65	Инженер	
150000	МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА			
150202	<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u> Физика
150301	<i>Динамика и прочность машин</i>	65	Инженер	
150601	<i>Материаловедение и технология новых материалов</i>	65	Инженер	
150702	<i>Физика металлов</i>	65	Инженер-физик	
151001	<i>Технология машиностроения</i>	65	Инженер	
170000	ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ			
170103	<i>Средства поражения и боеприпасы</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u> Физика

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Квалификация		Перечень вступительных испытаний
		Код	Наименование	
200000	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА			
200100	Приборостроение	62	Бакалавр техники и технологии	Русский язык <u>Математика</u>
200101	<i>Приборостроение</i>	65	Инженер	Физика
200102	<i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>	65	Инженер	
200106	<i>Информационно-измерительная техника и технологии</i>	65	Инженер	
210000	ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ			
210104	<i>Микроэлектроника и твердотельная электроника</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u>
210105	<i>Электронные приборы и устройства</i>	65	Инженер	Физика
210106	<i>Промышленная электроника</i>	65	Инженер	
210201	<i>Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	65	Инженер	
220000	АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ			
220201	<i>Управление и информатика в технических системах</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u>
220301	<i>Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</i>	65	Инженер	Физика
220501	<i>Управление качеством</i>	65	Инженер-менеджер	
230000	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
230100	Информатика и вычислительная техника	62	Бакалавр техники и технологии	Русский язык <u>Математика</u> Физика
230101	<i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	65	Инженер	
230102	<i>Автоматизированные системы обработки информации и управления</i>	65	Инженер	
230105	<i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	65	Инженер	
230201	<i>Информационные системы и технологии</i>	65	Инженер	
230401	<i>Прикладная математика</i>	65	Инженер-математик	
240000	ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ			

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Квалификация		Перечень вступительных испытаний
		Код	Наименование	
240601	<i>Химическая технология материалов современной энергетики</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u>
240801	<i>Машины и аппараты химических производств</i>	65	Инженер	Химия
270000	АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО			
270102	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>	65	Инженер	Русский язык <u>Математика</u> Физика
280000	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДОБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ			
280202	<i>Инженерная защита окружающей среды</i>	65	Инженер-эколог	Русский язык <u>Математика</u> Физика

При поступлении в магистратуру, на второй и последующие курсы, в том числе для лиц, имеющих высшее образование, вступительным испытанием является аттестационное собеседование по специальности.

Для лиц, имеющих среднее профессиональное образование – при приеме для обучения по сокращенной программе бакалавриата, реализуемой по ступени высшего профессионального образования соответствующего профиля, вступительными испытаниями являются: русский язык, профильный экзамен и аттестационное собеседование по специальности, которое проводят аттестационные комиссии факультетов, институтов.