

**Обнинский институт атомной энергетики –**

филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

**(ИАТЭ НИЯУ МИФИ)**

**П Р И К А З**

« 11 » \_\_\_\_\_ 04 \_\_\_\_\_ 2020 г.

№ \_\_\_\_\_ 158-и \_\_\_\_\_

**О проведении государственной итоговой аттестации  
в весеннем семестре 2019-2020 учебного года**

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 29.06.2015 №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры», СМК-ПЛ-8.2-02 «Положение об итоговой государственной аттестации выпускников НИЯУ МИФИ», утвержденным приказом НИЯУ МИФИ от 28.08.2017 № 241/1, приказами НИЯУ МИФИ от 16.03.2020 г. №76/4, приказами ИАТЭ НИЯУ МИФИ от 03.04.2020 г. №146-и, от 10.04.2020 № 157-и, от 11.04.2020 г. №158-и и на основании служебных записок руководителей образовательных программ

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить график проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата и магистратуры отделения ЯФиТ (О) согласно приложению 1.
2. Утвердить график проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата и магистратуры отделения ИКС (О) согласно приложению 2.
3. Утвердить график проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата и магистратуры отделения СЭН (О) согласно приложению 3.
4. Утвердить график проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата и магистратуры отделения биотехнологий (О) согласно приложению 4.

5. Утвердить график проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата и магистратуры отделения ЛаПлаз (О) согласно приложению 5.
6. Начальникам отделений довести информацию до студентов выпускных групп.
7. Начальнику отдела документационного обеспечения (Назарова О.М.) объявить приказ по принадлежности.
8. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

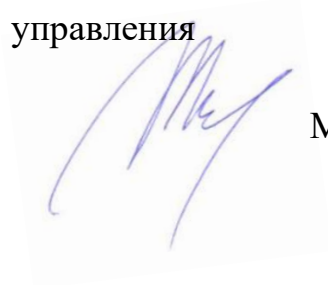
И.о. директора ИАТЭ НИЯУ МИФИ



Т.А.Осипова

Проект приказа вносит:

И.о. заместителя директора,  
начальник учебно-методического  
управления

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'М.Г.Ткаченко', is written over a light blue rectangular stamp.

М.Г.Ткаченко

**ГРАФИК**  
**проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам бакалавриата и магистратуры**  
**ОТДЕЛЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ (О)**

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификационных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
МН-Б16	12.03.01	Приборостроение/ <i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>	-	-	01.07.2020 02.07.2020	9:00	дистанционно
Э-Б16	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Монтаж, наладка и ремонт оборудования АЭС</i>	-	-	01.07.2020 02.07.2020	9:00	дистанционно
ЯЭТ-Б16	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Эксплуатация атомных энергетических станций и установок</i>	-	-	03.07.2020 04.07.2020	9:00	дистанционно
ЯФТ-Б16	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Ядерные технологии</i>	-	-	02.07.2020 03.07.2020 04.07.2020	9:00	дистанционно
ТД-М18	14.03.02	Ядерные физика и технологии/ <i>Инновационные ядерные технологии</i>	-	-	04.07.2020	9:00	дистанционно
АЭС-М18и	12.04.01	Приборостроение/ <i>Неразрушающий контроль, техническая диагностика оборудования и компьютерная поддержка оператора АЭС</i>	-	-	03.07.2020	9:00	дистанционно
АЭС-М18	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Nuclear Power Plants</i>	-	-	01.07.2020	9:00	дистанционно
Р-М18	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Эксплуатация АЭС и установок</i>	-	-	01.07.2020	9:00	дистанционно

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификацион- ных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
ЯЭТ- М17-з	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика/ <i>Ядерные реакторы и энергетические установки</i>	-	-	01.07.2020	9:00	дистанционно
ИЯТ- М18	14.04.02	Ядерные физика и технологии/ <i>Физика и технологии реакторов на быстрых нейтронах</i>	-	-	30.06.2020	9:00	дистанционно
РБ-М18	14.04.02	Ядерные физика и технологии/ <i>Инновационные ядерные технологии</i>	-	-	04.07.2020	9:00	дистанционно
МН-Б16	14.04.02	Ядерные физика и технологии/ <i>Радиоэкология и радиационная безопасность</i>	-	-	30.06.2020	9:00	дистанционно

**ГРАФИК**  
**проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам бакалавриата и магистратуры**  
**ОТДЕЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ КИБЕРНЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ (О)**

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификационных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
М-Б16	01.03.02	Прикладная математика и информатика/ <i>Прикладная информатика</i>	-	-	29.06.2020	9:00	дистанционно
ИВТ-Б16	09.03.01	Информатика и вычислительная техника/ <i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	-	-	30.06.2020- 01.07.2020	9:00	дистанционно
ИС-Б16	09.03.02	Информационные системы и технологии / <i>Информационные технологии</i>	-	-	02.07.2020	9:30	дистанционно
М-М18	01.04.02	Прикладная математика и информатика/ <i>Математическая физика и математическое моделирование</i>	-	-	30.06.2020	9:00	дистанционно
А-М18	09.04.01	Информатика и вычислительная техника/ <i>Методы анализа и синтеза проектных решений</i>	-	-	02.07.2020	9:00	дистанционно
ИВТ-М18	09.04.01	Информатика и вычислительная техника/ <i>Сети ЭВМ и телекоммуникации</i>	-	-	02.07.2020	9:00	дистанционно
ИС-М18	09.04.02	Информационные системы и технологии/ <i>Информационные системы</i>	-	-	03.07.2020	9:30	дистанционно

**ГРАФИК**  
**проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам бакалавриата и магистратуры**  
**ОТДЕЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК (О)**

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификационных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
ЭКН-Б16	38.03.01	Экономика/ <i>Коммерция</i>	-	-	01.07.2020- 03.07.2020	9:00	дистанционно
БИЗ-Б16	38.03.05	Бизнес-информатика/ <i>Электронный бизнес</i>	-	-	01.07.2020- 03.07.2020	9:00	дистанционно
ЭКН-М18	38.04.01	Экономика/ <i>Корпоративные финансы и финансовый консалтинг</i>	-	-	03.07.2020- 04.07.2020	9:00	дистанционно
ГМУ-М18	38.04.04	Государственное и муниципальное управление/ <i>Управление инновационными проектами и программами развития в условиях цифровой экономики</i>	-	-	03.07.2020- 04.07.2020	9:00	дистанционно

**ГРАФИК**  
**проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам бакалавриата и магистратуры**  
**ОТДЕЛЕНИЕ БИОТЕХНОЛОГИЙ (О)**

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификационных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
МФ-М18	03.04.02	Физика <i>ОПОП: Инновационные технологии в ядерной медицине</i>	-	-	01.07.2020	9:00	дистанционно
ХИМ-Б16	04.03.01	Химия <i>ОПОП: Аналитическая химия</i>	-	-	29.06.2020	9:00	дистанционно
ХФМ-Б16	04.03.02	Химия, физика и механика материалов <i>ОПОП: Наноматериалы для биологии и медицины</i>	-	-	01.07.2020	9:00	дистанционно
ХФМ-М18	04.04.02	Химия, физика и механика материалов <i>ОПОП: Фармацевтическое и радиофармацевтическое материаловедение</i>	-	-	29.06.2020-30.06.2020	9:00	дистанционно
БИО-Б16	06.03.01	Биология <i>ОПОП: Радиобиология</i>	-	-	30.06.2020	10:00	дистанционно
БИО-М18	06.04.01	Биология <i>ОПОП: Экспериментальная радиология</i>	-	-	02.07.2020	10:00	дистанционно



**ГРАФИК**  
**проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам бакалавриата и магистратуры**  
**ОТДЕЛЕНИЕ ЛАЗЕРНЫХ И ПЛАЗМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (О)**

Группа	Код	Специальность/ специализация	Государственный экзамен		Защита выпускных квалификационных работ		Аудитория
			Дата	Время	Дата	Время	
МТМ-Б16	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов/ <i>Физическое материаловедение</i>	-	-	25.06.2020	9:00	дистанционно
МТМ-М18	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов/ <i>Композиты и материалы фотоники</i>	-	-	26.06.2020	9:00	дистанционно