



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

13.04.2016

№ 2844/1

Об утверждении составов
Государственных экзаменационных
комиссий по программам подготовки
кадров высшей квалификации по программам
подготовки научно-педагогических
кадров в аспирантуре на 2016 год

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2016 году на основании подпункта 7¹.1.9. приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для приема Междисциплинарного итогового экзамена по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2612.2013 «Теория игр, исследование операций и управление» по специальности научных работников 01.01.09. «Дискретная математика и математическая кибернетика» на 2016 год:

1.1. Государственная экзаменационная комиссия №2612-51:

1.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

1.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;

1.1.3. Уткин Юрий Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью "ЛАСМЕ ИНВЕСТ";

- 1.1.4. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 1.1.5. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Раева Ольга Николаевна, специалист – Учебный отдел по направлению процессы управления, Учебное управление, Ректорат СПбГУ.

2. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для приема Междисциплинарного итогового экзамена по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2610.2013 «Вычислительные методы механики деформируемого тела» по специальности научных работников 01.02.04. «Механика деформируемого твердого тела» на 2016 год:

2.1. Государственная экзаменационная комиссия №2610-51:

2.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 2.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
- 2.1.3. Уткин Юрий Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью "ЛАСМЕ ИНВЕСТ";
- 2.1.4. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 2.1.5. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Раева Ольга Николаевна, специалист – Учебный отдел по направлению процессы управления, Учебное управление, Ректорат СПбГУ.

3. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для приема Междисциплинарного итогового экзамена по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2613.2013 «Вычислительные методы и технологии в проблемах современного естествознания» по специальности научных работников 01.01.07. «Вычислительная математика» на 2016 год:

3.1. Государственная экзаменационная комиссия №2613-51:

3.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 3.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
- 3.1.3. Уткин Юрий Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью "ЛАСМЕ ИНВЕСТ";
- 3.1.4. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 3.1.5. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Раева Ольга Николаевна, специалист – Учебный отдел по направлению процессы управления, Учебное управление, Ректорат СПбГУ.

4. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для приема Междисциплинарного итогового экзамена по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2609.2013 «Системный анализ, управление и обработка информации» по специальности научных работников 05.13.01. «Системный анализ, управление и обработка информации» на 2016 год:

4.1. Государственная экзаменационная комиссия №2609-51:

- 4.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 4.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
- 4.1.3. Уткин Юрий Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью "ЛАСМЕ ИНВЕСТ";
- 4.1.4. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 4.1.5. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Раева Ольга Николаевна, специалист – Учебный отдел по направлению процессы управления, Учебное управление, Ректорат СПбГУ.

5. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для приема Междисциплинарного итогового экзамена по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2605.2013 «Математическое моделирование динамических систем и процессов управления» по специальности научных работников 05.13.18. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» на 2016 год:

5.1. Государственная экзаменационная комиссия №2605-51:

5.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 5.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
- 5.1.3. Уткин Юрий Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью "ЛАСМЕ ИНВЕСТ";
- 5.1.4. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 5.1.5. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Раева Ольга Николаевна, специалист – Учебный отдел по направлению процессы управления, Учебное управление, Ректорат СПбГУ.

6. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для защиты выпускной квалификационной работы по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2612.2013 «Теория игр, исследование операций и управление» по специальности научных работников 01.01.09. «Дискретная математика и математическая кибернетика» на 2016 год:

6.1. Государственная экзаменационная комиссия №2612-01:

6.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Мазалов Владимир Викторович, доктор физико-математических наук, профессор, ВРИО Директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Института прикладных математических исследований Карельского научного центра Российской академии наук», г. Петрозаводск, утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнением от 13.04.2016 №2696/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 6.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
- 6.1.3. Михайлов Евгений Александрович, кандидат технических наук, помощник заместителя Генерального директора, Акционерное общество "Научно-исследовательский институт точной механики";
- 6.1.4. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;
- 6.1.5. Пронина Юлия Григорьевна, доктор физико-математических наук, профессор, профессор с возложенными обязанностями заведующего кафедрой, кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Овсянникова Марина Сергеевна, ведущий специалист – Отдел образовательных программ по направлениям математика,

механика, процессы управления, физика и химия, Управление образовательных программ, Ректорат СПбГУ.

7. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для защиты выпускной квалификационной работы по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2609.2013 «Системный анализ, управление и обработка информации» по специальности научных работников 05.13.01. «Системный анализ, управление и обработка информации» на 2016 год:

7.1. Государственная экзаменационная комиссия №2609-01:

7.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Мазалов Владимир Викторович, доктор физико-математических наук, профессор, ВРИО Директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Института прикладных математических исследований Карельского научного центра Российской академии наук», г. Петрозаводск, утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнением от 13.04.2016 №2696/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

7.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;

7.1.3. Михайлов Евгений Александрович, кандидат технических наук, помощник заместителя Генерального директора, Акционерное общество "Научно-исследовательский институт точной механики";

7.1.4. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;

7.1.5. Пронина Юлия Григорьевна, доктор физико-математических наук, профессор, профессор с возложенными обязанностями заведующего кафедрой, кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Овсянникова Марина Сергеевна, ведущий специалист – Отдел образовательных программ по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия, Управление образовательных программ, Ректорат СПбГУ.

8. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для защиты выпускной квалификационной работы по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2613.2013 «Вычислительные методы и технологии в проблемах современного естествознания» по специальности научных работников 01.01.07. «Вычислительная математика» на 2016 год:

8.1. Государственная экзаменационная комиссия №2613-01:

8.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Мазалов Владимир Викторович, доктор физико-математических наук, профессор, ВРИО Директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Института прикладных математических исследований Карельского научного центра Российской академии наук», г. Петрозаводск, утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнением от 13.04.2016 №2696/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

8.1.2. Свистунов Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный специалист по направлению «Линейные высокочастотные ускорители»,

Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;

- 8.1.3. Михайлов Евгений Александрович, кандидат технических наук, помощник заместителя Генерального директора, Акционерное общество "Научно-исследовательский институт точной механики";
- 8.1.4. Дривотин Олег Игоревич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;
- 8.1.5. Пронина Юлия Григорьевна, доктор физико-математических наук, профессор, профессор с возложенными обязанностями заведующего кафедрой, кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела.

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Овсянникова Марина Сергеевна, ведущий специалист – Отдел образовательных программ по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия, Управление образовательных программ, Ректорат СПбГУ.

9. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для защиты выпускной квалификационной работы по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2605.2013 «Математическое моделирование динамических систем и процессов управления» по специальности научных работников 05.13.18. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» на 2016 год:

9.1. Государственная экзаменационная комиссия №2605-01:

9.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

- 9.1.2. Викулина Юлия Игоревна, кандидат физико-математических наук, R&D инженер, Общество с ограниченной ответственностью «Сименс»;
- 9.1.3. Грицкевич Михаил Сергеевич, кандидат физико-математических наук, ведущий инженер, Общество с ограниченной ответственностью «Сименс»;
- 9.1.4. Шмыров Василий Александрович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;
- 9.1.5. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;
- 9.1.6. Минеев Анатолий Борисович, кандидат физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова».

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Виташевская Ирина Станиславна, ведущий специалист – Отдел образовательных программ по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия, Управление образовательных программ, Ректорат СПбГУ.

10. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии для защиты выпускной квалификационной работы по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.2610.2013 «Вычислительные методы механики деформируемого тела» по специальности научных работников 01.02.04. «Механика деформируемого твердого тела» на 2016 год:

10.1. Государственная экзаменационная комиссия №2610-01:

10.1.1. Председатель государственной экзаменационной комиссии: Сычевский Сергей Евгеньевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Начальник научно-исследовательского вычислительного отдела, Научно-технический центр «СИНТЕЗ», Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова», утверждён приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 13.04.2016 № №2656/1 (с дополнениями от 13.04.2016 №2696/1 и от 13.04.2016 № 2813/1);

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

10.1.2. Викулина Юлия Игоревна, кандидат физико-математических наук, R&D инженер, Общество с ограниченной ответственностью «Сименс»;

10.1.3. Грицкевич Михаил Сергеевич, кандидат физико-математических наук, ведущий инженер, Общество с ограниченной ответственностью «Сименс»;

10.1.4. Шмыров Василий Александрович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;

10.1.5. Греков Михаил Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры вычислительных методов механики деформируемого тела;

10.1.6. Минеев Анатолий Борисович, кандидат физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова».

Секретарь государственной экзаменационной комиссии: Виташевская Ирина Станиславна, ведущий специалист – Отдел образовательных программ по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия, Управление образовательных программ, Ректорат СПбГУ.

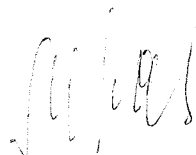
11. Начальнику Управления по связям с общественностью обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Государственная итоговая аттестация».

12. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.

13. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять по адресу m.ovsyannikova@spbu.ru

14. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Проректор по учебно-методической работе



М.Ю. Лаврикова