



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

ПРОТОКОЛ

«30» сентября 2024 г.

№ 05/2.1/21-03-8

заочного заседания Учебно-методической комиссии

по УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

Председатель — Т.А. Алиев.

Секретарь — Л.К. Еремеева.

Голосовали: 11 из 11 членов Учебно-методической комиссии: доцент Кафедры осадочной геологии К.Ю. Васильева; обучающийся 2 курса по основной образовательной программе бакалавриата по направлению «21.03.01 Нефтегазовое дело» И.В. Вершинина; старший преподаватель Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Заболотская; старший преподаватель Кафедры геологии месторождений полезных ископаемых А.С. Ивлева; доцент Кафедры геофизики М.П. Кашкевич; профессор Кафедры землеустройства и кадастров С.Н. Максимов; заместитель директора по научной работе Санкт-Петербургский филиал ФГБУ «ВНИГНИ» Ю.Э. Петрова; начальник отдела обработки документов и обеспечения учетных действий № 1 филиал ППК «Роскадастр» по Санкт-Петербургу Т.М. Смирнова; доцент Кафедры английского языка в сфере наук о Земле И.Н. Тимошенко; доцент Кафедры картографии и геоинформатики С.В. Тюрин.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Анализ результатов вступительных испытаний текущего года поступления с целью оптимизации программ, методик проведения и критериев оценивания вступительных испытаний.
2. Программы, методики проведения и критерии оценивания вступительных испытаний по ООП (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) для следующего года приема.
3. Анализ результатов ГИА.
4. Анализ предложений работодателей с целью совершенствования программ ГИА, методики и процедуры проведения ГИА.
5. Анализ результатов летней промежуточной аттестации, оптимизация методики проведения промежуточной аттестации и формирования фонда оценочных средств.

6. Программы ГИА (программы государственных экзаменов и (или) требования к ВКР и порядку их выполнения, критерии оценивания результатов сдачи государственных экзаменов и (или) защит ВКР).

7. Формирование предложений по составам методических комиссий, жюри, апелляционных комиссий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ, Открытой олимпиады среди студентов и молодых специалистов.

8. Работа в составах комиссий по переводам и восстановлению, в т.ч. для проведения учебно-методических экспертиз (январь, июль-август).

9. Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

10. Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

11. Иные вопросы по поручению начальника Управления образовательных программ, проректора по учебно-методической работе.

12. Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

13. Отчет о работе УМК.

14. Разное

14.1. Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

1. СЛУШАЛИ: Анализ результатов вступительных испытаний текущего года поступления с целью оптимизации программ, методик проведения и критериев оценивания вступительных испытаний.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК информацию о результатах вступительных испытаний 2024 года поступления (Приложение 1).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Изменения и дополнения к программам вступительных испытаний по ООП магистратуры направлений 21.04.01 «Нефтегазовое дело» и 21.04.02 «Землеустройство и кадастры» для следующего года приема с целью оптимизации программ, методик проведения и критериев оценивания вступительных испытаний вносить не требуется.

2. СЛУШАЛИ: Программы, методики проведения и критерии оценивания вступительных испытаний по ООП (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) для следующего года приема.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты ознакомил членов УМК с проектами программ, методик проведения и критериев оценивания вступительных испытаний по направлениям подготовки УГСН 21.00.00 для 2025 года приема (реестр в Приложении 2).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рекомендовать к утверждению представленные проекты программ вступительных испытаний для 2025 года приема (реестр в Приложении 2).

3. СЛУШАЛИ: Анализ результатов ГИА.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты сообщил членам УМК о результатах ГИА по ООП УГСН 21.00.00 2024 года выпуска (Приложение 3).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: 1. Утвердить аналитическую справку по результатам ГИА 2024 года выпуска (Приложение 3).

2. Довести информацию о результатах ГИА 2024 года выпуска (Приложение 3) до сведения научных руководителей основных образовательных программ и заведующих кафедрами для использования в работе при подготовке к ГИА 2025 года.

4. **СЛУШАЛИ:** Анализ предложений работодателей с целью совершенствования программ ГИА, методики и процедуры проведения ГИА.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты сообщил членам УМК о том, что в 2024 году предложений с целью совершенствования программ ГИА, методики и процедуры проведения ГИА от председателей ГЭК по ООП бакалавриата и магистратуры УГСН 21.00.00 не поступило. Члены всех ГЭК высказывались о высоком качестве программ ГИА, методик и процедуры проведения ГИА, позволяющих с высокой степенью надежности проверить сформированность профессиональных компетенций выпускников ООП бакалавриата и магистратуры.

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению.

5. **СЛУШАЛИ:** Анализ результатов летней промежуточной аттестации, оптимизация методики проведения промежуточной аттестации и формирования фонда оценочных средств.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Старший преподаватель Кафедры геологии месторождений полезных ископаемых А.С. Ивлева — председатель Комиссии контроля качества образовательной деятельности УМК посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с результатами летней промежуточной аттестации 2023/2024 учебного года (Приложение 4) и представила аналитическую справку по результатам летней промежуточной аттестации с рекомендациями по оптимизации методики проведения промежуточной аттестации и формированию ФОС (Приложение 5).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: 1. Одобрить аналитическую справку по результатам летней промежуточной аттестации 2023/2024 учебного года (Приложение 5).

2. Довести информацию Комиссии контроля качества по результатам летней промежуточной аттестации 2023/2024 учебного года до сведения научных руководителей основных образовательных программ и заведующих кафедрами, обязав их оптимизировать УМД в соответствии с рекомендациями ККК, для использования в образовательном процессе.

3. Объявить благодарность председателю Комиссии контроля качества образовательной деятельности старшему преподавателю Ивлевой Анне Сергеевне за большую и качественно проделанную работу.

6. СЛУШАЛИ: Программы ГИА (программы государственных экзаменов и (или) требования к ВКР и порядку их выполнения, критерии оценивания результатов сдачи государственных экзаменов и (или) защит ВКР).

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК проекты программ ГИА (программы государственных экзаменов и требования к ВКР и порядку их выполнения, критерии оценивания результатов сдачи государственных экзаменов и защит ВКР) (реестр в Приложении 6).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рекомендовать к утверждению программы ГИА (программы государственных экзаменов и требования к ВКР и порядку их выполнения, критерии оценивания результатов сдачи государственных экзаменов и защит ВКР) ООП по УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (реестр в Приложении 6).

7. СЛУШАЛИ: Формирование предложений по составам методических комиссий, жюри, апелляционных комиссий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ, Открытой олимпиады среди студентов и молодых специалистов.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты ознакомил членов УМК с предложениями по составам методических комиссий, жюри, апелляционных комиссий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ, Открытой олимпиады среди студентов и молодых специалистов (Приложения 7, 8 и 9).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рекомендовать к утверждению предложенные кандидатуры научно-педагогических работников в составы методических комиссий, жюри, апелляционных комиссий по предметам Олимпиады школьников СПбГУ, Открытой олимпиады среди студентов и молодых специалистов (Приложения 7,8 и 9).

8. СЛУШАЛИ: Работа в составах комиссий по переводам и восстановлению, в т.ч. для проведения учебно-методических экспертиз (январь, июль-август).

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты ознакомил членов учебно-методической комиссии с информацией о работе в составах комиссий по переводам и восстановлению, предоставленной А.А. Светловой, начальником Учебного отдела по направлениям география, геология, геоэкология и почвоведение, ООП «Математика» и ООП «Современное программирование» (Приложение 10).

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению.

9. СЛУШАЛИ: Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

Основание: поручение директора программ бакалавриата И.С. Юренковой в рамках РК от 02.08.2024 № 01/1-32-3406.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК сводный

перечень тем дипломных проектов, предложенных исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга (ИОГВ) для исполнения студентами в 2024/2025 учебном году.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Из перечня тем дипломных проектов, предложенных исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга для исполнения студентами в 2024/2025 учебном году выбрать темы по направлению «Землеустройство и кадастры» согласно Приложению 11.

10. **СЛУШАЛИ:** Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

Основание: поручение заместителя директора программ магистратуры Е.А. Баклашкиной в рамках РК от 07.08.2024 № 3352/1р.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК РПД «Экономика и управление нефтегазовым производством», «Проблемы мирового нефтегазового рынка», «Управление проектами» в рамках сетевой ООП магистратуры «Эксплуатация скважин в осложненных условиях» по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело» (Передовая инженерная школа СПбГУ и Югорский государственный университет) в целях проведения экспертизы.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: РПД «Экономика и управление нефтегазовым производством», «Проблемы мирового нефтегазового рынка», «Управление проектами» в рамках сетевой ООП магистратуры «Эксплуатация скважин в осложненных условиях» по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело» (Передовая инженерная школа СПбГУ и Югорский государственный университет) по содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям соответствуют целям и задачам обучения по указанной образовательной программе.

11. **СЛУШАЛИ:** Иные вопросы по поручению начальника Управления образовательных программ, проректора по учебно-методической работе.

Основание: поручение начальника Управления образовательных программ М.А. Соловьевой в рамках РК от 28.04.2022 № 1663/1р.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты ознакомил членов УМК с поручением начальника Управления образовательных программ М.А. Соловьевой о необходимости обсуждения на заседании УМК вопроса о достаточности или необходимости дополнения образовательных программ иностранными языками с учетом ранее включенных факультативных дисциплин по изучению иностранных языков.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: По ООП УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия нет необходимости в дополнении образовательных программ иностранными языками.

12. **СЛУШАЛИ:** Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

Основание: поручение первого заместителя начальника управления - начальника отдела контроля образовательной деятельности Б.Т. Гатаевой в рамках РК от 25.01.2024 № 01/12/1-02-23.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК на рассмотрение вопрос об использовании инструментов/элементов искусственного интеллекта/ нейросетей при подготовке выпускной квалификационной работы по программам бакалавриата и магистратуры 2025 года выпуска в трех формулировках: 1; 2.1 и 2.2. (Приложение 12).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Выбрать формулировку 2.2 для включения в раздел 3 Программы ГИА: «Требования к порядку выполнения и оформления ВКР» по программам бакалавриата и магистратуры УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия при подготовке выпускной квалификационной работы с использованием инструментов/элементов искусственного интеллекта/ нейросетей.

13. **СЛУШАЛИ:** Отчет о работе УМК.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты представил членам УМК Отчет о работе УМК по УГСН 21.00.00 за 2023/2024 учебный год (Приложение 13).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Одобрить Отчет о работе УМК по УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия за 2023/2024 учебный год (Приложение 13).

14. Разное

14.1. **СЛУШАЛИ:** Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

Основание: поручение директора программ бакалавриата И.С. Юренковой в рамках РК от 09.04.2024 № 1663/1р.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев — посредством корпоративной электронной почты ознакомил членов УМК с проектами учебно-методической документации дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки В1.535201.* «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности» к ООП бакалавриата «Кадастр недвижимости: оценка и информационное обеспечение (с дополнительной квалификацией «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности»)».

Были представлены следующие проекты:

1. КОУП (рег. № 25/535201/1).
2. Рабочая программа дисциплины «Итоговая аттестация».
3. Общая характеристика.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: 1. Одобрить и рекомендовать к утверждению проекты УМД дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки В1.535201.* «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности» к ООП бакалавриата «Кадастр недвижимости: оценка и информационное обеспечение (с дополнительной квалификацией «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности»)» (КОУП, общая характеристика).

2. Проект РГД «Итоговая аттестация» по содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям соответствует целям и задачам обучения по указанной дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки В1.535201.* «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности» к ООП бакалавриата «Кадастр недвижимости: оценка и информационное обеспечение (с дополнительной квалификацией «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности»)».

Председатель УМК

Секретарь

Two handwritten signatures in blue ink. The first signature is larger and more stylized, while the second is smaller and more compact.

Т.А. Алиев

Л.К. Еремеева