#### Протокол № 5

# заседания Учебно-методической комиссии Института наук о Земле Санкт-Петербургского государственного университета от 03 декабря 2014 года

Регистрационный номер № 06/76-04-13

### Присутствовали:

Председатель комиссии: А.Б. Кольцов, профессор.

Секретарь комиссии: Л.К. Еремеева, инженер.

Члены комиссии: Баданина Е.В., доцент Каф. геохимии, Бискэ Г.С., профессор, зав. Каф. осадочной геологии, Бугрова И.Ю., доцент Каф. осадочной геологии, Елсукова Е.Ю., доцент Каф. геоэкологии и природопользования, Каледин Н.В., доцент, зав. Каф. региональной политики и политической географии, Лазебник О.А., доцент Каф. картографии и геоинформатики, Петрова Ю.Э., доцент Каф. геологии месторождений полезных ископаемых, Пряхина Г.В., доцент Каф. гидрологии суши, Чуков С.Н., профессор Каф. почвоведения и экологии почв.

## повестка дня:

Рассмотрение проектов Приложений к образовательному стандарту бакалавриата и магистратуры СПбГУ по направлениям подготовки, реализуемых в Институте наук о Земле. Докладчик А.Б. Кольцов.

#### СЛУШАЛИ:

1. О внесении изменений в проект Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.01 «Геология» (академически-ориентированная модель магистратуры).

Председатель Учебно-методической комиссии А.Б. Кольцов ознакомил членов комиссии с проектом Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.01 «Геология» (академически-ориентированная модель магистратуры) для приема 2015 года. В проекте Приложения предлагается изменить границы трудоемкости блоков с целью приведения реальных трудозатрат к норме 36 академических часов на одну зачетную единицу.

На основании обсуждения и результатов голосования

(«за» - 10, «против» - нет, воздержавшихся - нет)

**ПОСТАНОВИЛИ:** Изменения в проект Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.01 «Геология» (академически-ориентированная модель магистратуры) одобрить и рекомендовать к утверждению.

2. О внесении изменений в проект Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.02 «География» (академически-ориентированная модель магистратуры).

Председатель Учебно-методической комиссии А.Б. Кольцов ознакомил членов комиссии с проектом Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.02 «География» (академически-ориентированная модель магистратуры) для приема 2015 года. В проекте Приложения предлагается изменить границы трудоемкости блоков с целью приведения реальных трудозатрат к норме 36 академических часов на одну зачетную единицу.

На основании обсуждения и результатов голосования

(«за» - 10, «против» - нет, воздержавшихся - нет)

**ПОСТАНОВИЛИ:** Изменения в проект Приложения к образовательному стандарту магистратуры СПбГУ по направлению 05.04.02 «География» (академическиориентированная модель магистратуры) одобрить и рекомендовать к утверждению.

3. О внесении изменений в проект Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.03 «Картография и геоинформатика».

Председатель Учебно-методической комиссии А.Б. Кольцов ознакомил членов комиссии с проектом Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.03 «Картография и геоинформатика» для приема 2015 года. В проекте Приложения предлагается изменить границы трудоемкости блоков с целью приведения реальных трудозатрат к норме 36 академических часов на одну зачетную единицу.

**Выступила:** Ю.Э.Петрова, которая высказала возражение против включения в Приложение к образовательному стандарту п.4.16-4.18. Она сослалась при этом на мнение эксперта, который осуществлял проверку Приложения к образовательному стандарту СПбГУ по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».

На основании обсуждения и результатов голосования

(«за» - 9, «против» - нет, воздержавшихся -1)

**ПОСТАНОВИЛИ:** Изменения в проект Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.03 «Картография и геоинформатика» одобрить и рекомендовать к утверждению с учетом высказанного замечания.

# 4. О внесении изменений в проект Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология».

Председатель Учебно-методической комиссии А.Б. Кольцов ознакомил членов комиссии с проектом Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология» для приема 2015 года. В проекте Приложения предлагается изменить границы трудоемкости блоков с целью приведения реальных трудозатрат к норме 36 академических часов на одну зачетную единицу.

**Выступила:** Ю.Э.Петрова, которая высказала возражение против включения в Приложение к образовательному стандарту п.4.16-4.18. Она сослалась при этом на мнение эксперта, который осуществлял проверку Приложения к образовательному стандарту СПбГУ по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».

На основании обсуждения и результатов голосования

(«за» - 9, «против» - нет, воздержавшихся -1)

**ПОСТАНОВИЛИ:** Изменения в проект Приложения к образовательному стандарту бакалавриата СПбГУ по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология» одобрить и рекомендовать к утверждению с учетом высказанного замечания.

Председатель

199

А.Б. Кольцов

Секретарь

Л.К. Еремеева