



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

ПРОТОКОЛ

22 декабря 2016 г.

10

заседания Ученого совета
Биологического факультета

Председатель Ученого совета: Первый заместитель декана, профессор А.Д.Харазова
Ученый секретарь: доцент А.В.Баскаков
Присутствовало 24 (из 35) членов Ученого совета

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Доклад «Подготовка генетиков в СПбГУ: единство науки и образования». *Докладчик – академик РАН С.Г.Инге-Вечтомов.*
2. Разное. *Докладчик – Председатель Ученого совета А.Д.Харазова*

*Соответствующие информационные материалы размещены
на странице Биологического факультета интернет-портала СПбГУ,
а также направлены по электронной почте членам Ученого совета.
(Аудио-видео запись прилагается)*

СЛУШАЛИ: Доклад академика РАН С.Г.Инге-Вечтомова «Подготовка генетиков в СПбГУ: единство науки и образования».

Академик С.Г.Инге-Вечтомов поделился своим видением подготовки кадров в области генетики. Он уделил особое внимание связи образования и специализации, системе специального образования, месте генетики в научном мировоззрении и подчеркнул значимость культурной миссии университетов, гуманитарной составляющей образования, в том числе истории и методологии науки, а также остановился на проблемах, существующих, на его взгляд, в области образования.

Доклад вызвал дискуссию, в том числе по вопросам, касающимся подготовки бакалавров и магистров в области биологии.

ВЫСТАУПИЛИ: проф. Л.А.Лутова, проф. А.Д.Харазова, проф. А.И.Гранович, доц. В.Е.Степанов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: принять к сведению.

РАЗНОЕ:

СЛУШАЛИ: О внесении изменений в Положение о студенческом совете.

А.Д.Харазова проинформировала членов Ученого совета о поступившем обращении Председателя Студенческого совета с просьбой внести изменения в Положение о Студенческом совете. Необходимость внесения изменений обусловлена тем, что последняя редакция данного Положения утверждена 17.05.2013 г и название факультета фигурирует в нем как Биолого-почвенный.

Редакционные изменения названия касаются пунктов 1.1., 5.1., 5.2 и 5.5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: рекомендовать внести изменения в название факультета, заменив «Биолого-почвенный» на «Биологический» в пунктах 1.1., 5.1., 5.2 и 5.5. Положения о Студенческом совете Биологического факультета СПбГУ.

Принято единогласно.

СЛУШАЛИ: О требованиях к работам, представленным на соискание ученой степени кандидата биологических наук и доктора биологических наук в Санкт-Петербургском государственном университете.

А.Д.Харазова представила Ученому совету следующие предложения по требованиям к научным публикациям, соответствие которым необходимо для принятия диссертационной работы к защите в СПбГУ:

1. по количеству и качеству публикаций

- для соискателей ученой степени кандидата биологических наук - не менее 3-х статей, из них не менее 2-х в журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus;
- для соискателей ученой степени доктора биологических наук - не менее 15-ти статей, из них не менее 13-ти в журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus;

2. по учету публикаций индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus - учитывать публикации во **всех** журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus, а не только тех, которые представлены в соответствующем списке ВАК.

Результаты голосования:

по пункту 1 – «за» 21, «против» -1, воздержались 2.

по пункту 2 – единогласно «за».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: поддержать предложения о требованиях к работам, представленным на соискание ученой степени кандидата биологических наук и доктора биологических наук в Санкт-Петербургском государственном университете:

на соискание ученой степени кандидата биологических наук – не менее 3-х статей, из них не менее 2-х в журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus;

на соискание ученой степени доктора биологических наук – не менее 15-ти статей, из них не менее 13-ти в журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus.

учитывать публикации во **всех** журналах, индексируемых в научометрических базах Web of Science Core Collection и Scopus вне зависимости от представленных в списке ВАК.

Председатель Ученого Совета
Биологического факультета

А.Д.Харазова

Ученый секретарь

А.В.Баскаков