



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

**Протокол**

04 октября 2017 г.

заседания Ученого совета  
Медицинского факультета СПбГУ

№ \_\_\_\_\_ 9

Председатель Ученого совета: декан, профессор П.К. Яблонский

Ученый секретарь: к.м.н. доцент Л.Х. Джемлиханова

Присутствовало (19 из 28) членов Ученого совета

Приглашенные зав. кафедрами: д.м.н. С.О. Мазуренко, д.м.н. профессор Р.В. Орлова,  
к.в.н. И.В. Свитнев

Повестка дня:

- Информация о потенциальных возможностях сотрудничества Медицинского факультета с компаниями в сфере информационных технологий - директор отдела защиты прав интеллектуальной собственности СПбГУ Матвеев Андрей Анатольевич.
- Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников - Джемлиханова Л.Х.
- Отчет об учебно-методической и научной работе коллектива Кафедры физиологии - Веселкин Н.П.
- Обсуждение кандидатур на заведование Кафедрой физиологии - Яблонский П.К.
- О планировании развития образовательной программы по направлению подготовки «Лечебное дело» в связи с утверждением профессионального стандарта «Врач-лечебник» - Соколова О.И.
- Информация о премии СПбГУ «За педагогическое мастерство» - Соколова О.И.

**1. СЛУШАЛИ:** Информация о потенциальных возможностях сотрудничества Медицинского факультета с компаниями в сфере информационных технологий.

Выступил директор отдела защиты прав интеллектуальной собственности СПбГУ Матвеев Андрей Анатольевич

Презентация прилагается (приложение №1)

**ВОПРОСЫ:** профессор Н.А. Бубнова задала вопрос о защите интеллектуальной собственности на этапе обсуждения проектов.

Ответ: на этапе обсуждения проектов предпочтительно использовать общие формулировки, не раскрывающие тайн интеллектуальной собственности.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** информация принята к сведению.

**2.СЛУШАЛИ:** Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников – *Джемлиханова Л.Х.*

Приложение прилагается (приложение №2)

1.1. обсуждение кандидатуры на замещение по конкурсу на должность профессора (0,5ст.), Кафедра организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ (научная специальность 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение»).

**ВЫСТУПИЛИ:**

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского факультета СПбГУ, к.м.н., доцент Л.Х. Джемлиханова: «На конкурс поданы документы Акулиным И.М.».

Вопросов нет.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов тайного голосования (за -19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет) рекомендовать Акулина на должность профессора (0,5ст.), Кафедра организации здравоохранения и медицинского права СПбГУ (научная специальность 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение»).

1.2. обсуждение кандидатуры на замещение по конкурсу на должность профессора, выполняющего лечебную работу, (0,5ст.), Кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии СПбГУ (научная специальность 14.01.09 – «Инфекционные болезни»).

**ВЫСТУПИЛИ:**

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского факультета СПбГУ, к.м.н., доцент Л.Х. Джемлиханова: «На конкурс поданы документы Яковлевым А.А.».

Вопросов нет.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов тайного голосования (за -19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет) рекомендовать **Яковлева Алексея Авенировича** на должность профессора, выполняющего лечебную работу, (0, 5ст.), Кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии СПбГУ (научная специальность 14.01.09 – «Инфекционные болезни»).

1.3. обсуждение кандидатуры на замещение по конкурсу на должность доцента, выполняющего лечебную работу, (1,0), Кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии СПбГУ (научная специальность 14.01.09 – «Инфекционные болезни»).

**ВЫСТУПИЛИ:**

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского факультета СПбГУ, к.м.н., доцент Л.Х. Джемлиханова: «На конкурс поданы документы Комаровой А.Я.».

Вопросов нет.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов тайного голосования (за -19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать **Комарову Александру Яновну** избранной по конкурсу на должность доцента, выполняющего лечебную работу, (1,0ст.), Кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии СПбГУ (научная специальность 14.01.09 – «Инфекционные болезни»).

1.4. обсуждение кандидатуры на замещение по конкурсу на должность доцента, выполняющего лечебную работу, (0,25ст.), Кафедра нейрохирургии и неврологии (научная специальность 14.01.11 – «Нервные болезни»).

**ВЫСТУПИЛИ:**

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского факультета СПбГУ, к.м.н., доцент Л.Х. Джемлиханова: «На конкурс поданы документы Леоновым В.И.».

Вопросов нет.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов тайного голосования (за -21, против - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать **Леонова Валентина Игоревича** избранным по конкурсу на должность доцента, выполняющего лечебную работу, (0,25ст.), Кафедра нейрохирургии и неврологии (научная специальность 14.01.11 – «Нервные болезни»).

**3. СЛУШАЛИ:** Отчет об учебно-методической и научной работе коллектива Кафедры физиологии.

Выступил заведующий Кафедрой физиологии академик РАН Веселкин Н.П.

Презентация прилагается (приложение №3)

**ВОПРОСЫ:** нет

**ВЫСТУПИЛИ:** профессор Н.А. Бубнова, профессор М.В. Эрман, доцент Л.П. Чурилов – в своем выступлении они отметили, что это одна из наиболее значимых кафедр с великолепно поставленной работой.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** принято к сведению.

Принято единогласно.

**4.СЛУШАЛИ:** Обсуждение кандидатур на заведование Кафедрой физиологии.

Выступил декан Медицинского факультета д.м.н. профессор П.К. Яблонский:

Приказом Начальника Главного управления по организации работы с персоналом В.В. Еремеева от 11.07.2017 года № 7504/1 определена дата проведения выборов зав. Кафедрой физиологии на заседании Ученого совета СПбГУ – 30.10.2017 г. Коллективным кафедрой физиологии предложен кандидатура академика РАН профессора Н.П. Веселкина.

**Н.П. Веселкин** окончил в 1960 году 1-й Ленинградский медицинский институт им. ак. И.П. Павлова и в том же году зачислен в Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М.Сеченова АН СССР на должность старшего лаборанта, затем – младший и старший научный сотрудник, заведующий лабораторией. С 1988 по 1994 год работал заместителем директора Института, с 2004 года по 2015 – директор Института, с 2015 года – научный руководитель Института, главный научный сотрудник. С 2007 года по настоящее время заведует кафедрой физиологии Медицинского факультета СПбГУ.

Основные направления научных исследований Н.П. Веселкина – сравнительная физиология и морфология нервной системы позвоночных, механизмы межнейронных взаимодействий.

В студенческом научном обществе выполнил свои первые научные исследования, за которые в 1959 году награжден премией им. М.К.Петровой. Тема его кандидатской диссертации, защищенной в 1965 году была «О функциональной эволюции зрительной системы круглоротых, поперечноротых рыб и амфибий». В 1974 году защитил докторскую диссертацию на тему «Развитие афферентных систем головного мозга на ранних этапах филогенеза позвоночных». В 1986 году ему присвоено звание профессора по специальности "Физиология человека и животных". В 1997 году он выбран в члены-корреспонденты РАН, с 2011 года – академик РАН.

Н.П.Веселкин - один из ведущих специалистов страны в области физиологии и морфологии нервной системы, а также сравнительной неврологии. Он - автор более 300 научных работ по физиологии и анатомии мозга позвоночных, посвященных фундаментальным закономерностям деятельности нервной системы. В настоящее время его Индекс Хирша по Scopus – 18 и по Web of Science – 17.

Полученные им экспериментальные данные позволили детально описать на современном уровне структурно-функциональную организацию центральных отделов зрительной и сомато-сенсорной систем, а также центральную организацию обонятельной системы у круглоротых, рыб и амфибий. Его работы служат основой современных представлений об организации первичных зрительных проекций у низших позвоночных. Им впервые было получено экспериментальное доказательство участия архипаллиума и стриатума низших позвоночных в обработке необонятельных сенсорных сигналов и проанализированы анатомические пути, обеспечивающие поступление сенсорной информации в эти отделы мозга. Им высказана и экспериментально обоснована гипотеза о ведущей роли архипаллиума и стриатума в обеспечении пластичности поведения на ранних уровнях филогенеза позвоночных. Им детально описана структура системы центробежной иннервации сетчатки у миног, выявлена локализация центробежных нейронов и впервые экспериментально показаны клетки-мишени центрифугальных волокон в сетчатке позвоночных. С использованием иммуноцитохимических методов, им была показана медиаторная природа синаптической передачи в ретинопетальной системе. Сравнительные исследования системы центробежной иннервации сетчатки позволили ему показать, что эта система имеется у большинства позвоночных, а не является адаптивным признаком, присущим только зрительной системе птиц, как считалось раньше. Исследования организации межнейронного взаимодействия в спинном мозгу привели к выяснению роли ряда возбуждающих и тормозящих аминокислот в синаптической передаче в сегментарных нейронах позвоночных, демонстрации рецепторно-медиаторной гетерогенности синаптических связей функционально различных нейронов спинного мозга, обнаружению колокализации различных нейротрансмиттеров в одних и тех же синаптических окончаниях. Механизмы модуляции межнейронного взаимодействия являются предметом самых последних исследований Н.П. Веселкина. Под его руководством выполнено и успешно защищено 15 кандидатских и 3 докторские диссертации.

Н.П. Веселкин – член бюро Отделения физиологических наук РАН, главный редактор «Журнала эволюционной биохимии и физиологии» и главный редактор «Российского физиологического журнала имени И. М. Сеченова». За цикл работ по исследованию морфо-функциональной эволюции нервной системы позвоночных в 2007 году награжден премией им. Л.А. Орбели президиума РАН и премией правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники (премия имени И. П. Павлова в области физиологии и медицины) в 2009 году.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов тайного голосования (за -21, против - нет, недействительных бюллетеней - нет) рекомендовать Ученому совету СПбГУ избрать заведующим кафедрой физиологии академика РАН профессора д.м.н. Н.П. Веселкина.

**5.СЛУШАЛИ:** О планировании развития образовательной программы по направлению подготовки «Лечебное дело» в связи с утверждением профессионального стандарта «Врач-лечебник».

Презентация прилагается (приложение №4)

Выступила председатель УМК Медицинского факультета СПбГУ к.м.н. Соколова О.И.

**ВОПРОСЫ:** акад. РАН Н.П. Веселкин, акад. РАН Л.Г. Магазаник, профессора И.М. Акулин, Н.А. Бубнова, Е.К. Гуманенко, А.Н. Шишкин, доценты С.О. Мазуренко, Л.П. Чурилов

**ВЫСТУПЛЕНИЯ:** профессора Е.К. Гуманенко, Б.В. Андреев, П.К. Яблонский.

В вопросах и выступлениях были затронуты проблемы организации высшего медицинского образования в ведущих медицинских вузах и факультетах университетов всего мира, высказаны предложения провести подробный анализ учебных планов медицинских факультетов университетов Европы и Северной Америки для формирования подхода к созданию конкурентноспособного учебного плана СПбГУ в современных условиях. В целом выступавшие поддержали необходимость проведения ревизии учебного плана и создания новой модели подготовки врача в СПбГУ как с учетом требований профессиональных стандартов, так и учитывая возможность определять собственные критерии и приоритеты при создании образовательного стандарта СПбГУ, представив обучающимся возможность получить высшее образование университетского уровня, используя уникальные возможности нашего учебного заведения. Обсуждался вопрос приоритета подготовки врача практического здравоохранения и врача, свободно владеющего современными методами диагностики, лечения и врача, готового и способного заниматься научно-исследовательской работой.

В заключении П.К. Яблонский отметил, что представленное сообщение продолжает обсуждение изменений учебного плана с одной стороны в соответствии с требованиями профессионального стандарта, с другой стороны – при необходимости устранения повторов и ликвидации «перегруза» учебного плана, высвобождения часов для повторения индивидуальных траекторий обучения в соответствии с запросами обучающихся. Также мы продолжаем говорить о важности формирования образовательной траектории с точки зрения преподавания клинических и фундаментальных дисциплин в едином блоке.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** провести рабочее совещание Учебно-методической комиссии и сформировать рабочую группу по подготовке изменений в учебный план.

**6.СЛУШАЛИ:** Информация о премии СПбГУ «За педагогическое мастерство»

Выступила председатель УМК Медицинского факультета СПбГУ к.м.н. Соколова О.И.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** представить на кафедры информацию о сроках проведения и критериях вручения премий «За педагогическое мастерство» и «За учебно-методическую работу», провести плановую работу по формированию списка кандидатов, удовлетворяющих условиям присуждения премий.

Председатель



Ученый секретарь

П.К. Яблонский

Л.Х. Джемлиханова