

ПРОТОКОЛ

заседания Учебно-методической комиссии
Биологического факультета

25 июня 2015 г.

№ 8

ПРИСУТСТВОВАЛИ: А.В. Баскаков, Е.В. Абакумов, М.П. Баранов, А.Г. Гончар, А.И. Гранович, А.А. Нижников, доц. А.А.Добровольский (РГПУ им. А.И.Герцена), декан А.Д.Харазова.

Секретарь заседания – Ю.М. Резниченко.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О рассмотрении характеристик основных образовательных программ «Биоразнообразии», рег.№ x15/3015/1, «Физиология», рег.№ x15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ x15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № x15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

2. О рассмотрении учебных планов основных образовательных программ «Биоразнообразии», рег.№ 15/3015/1, «Физиология», рег.№ 15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ 15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № 15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

СЛУШАЛИ: о рассмотрении проектов характеристик основных образовательных программ «Биоразнообразии», рег.№ x15/3015/1, «Физиология», рег.№ x15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ x15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № x15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

Председатель УМК доц. А.В.Баскаков сообщил, что в соответствии с итогами положительной экспертизы, проведенной Управлением образовательных программ (служебная записка начальника УОП №06-494 от 04.06.2015), к рассмотрению предлагаются проекты характеристик основных образовательных программ «Биоразнообразии», рег.№ x15/3015/1, «Физиология», рег.№ x15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ x15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № x15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

М.П.Баранов представил проекты характеристик основных образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации по направлениям «Биологические науки» («Биоразнообразие», «Физиология» и «Клеточная и молекулярная биология») и «Науки о Земле («Экология. Биоразнообразие и охрана природы»). Он отметил, что представленные характеристики соответствуют как задачам подготовки аспирантов по указанным направлениям, так и соответствующим образовательным стандартам, установленным Санкт-Петербургским государственным университетом самостоятельно.

Декан А.Д.Харазова отметила, что проекты характеристик обсуждались с членами УМК - специалистами в области биоразнообразия и экологии (О.Н.Пугачев, В.Я.Бергер, Зоологический институт РАН), клеточной биологии (С.О.Скарлато, Д.С.Боголюбов,

Институт цитологии РАН) и физиологии (Б.В.Крылов, Институт физиологии им. И.П.Павлова РАН).

ПОСТАНОВИЛИ: одобрить проекты характеристик основных образовательных программ «Биоразнообразие», рег.№ x15/3015/1, «Физиология», рег.№ x15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ x15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № x15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

Принято единогласно.

СЛУШАЛИ: о рассмотрении учебных планов основных образовательных программ «Биоразнообразие», рег.№ 15/3015/1, «Физиология», рег.№ 15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ 15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № 15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

Председатель УМК доц. А.В.Баскаков сообщил, что в соответствии с итогами положительной экспертизы, проведенной Управлением образовательных программ (служебная записка начальника УОП №06-494 от 04.06.2015), к рассмотрению предлагаются проекты учебных планов основных образовательных программ «Биоразнообразие», рег.№ 15/3015/1, «Физиология», рег.№ 15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ 15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № 15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году.

М.П.Баранов представил проекты учебных планов основных образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации по направлениям «Биологические науки» («Биоразнообразие», «Физиология» и «Клеточная и молекулярная биология») и «Науки о Земле («Экология. Биоразнообразие и охрана природы»). Он отметил, что, как и характеристики, представленные проекты учебных планов соответствуют как задачам подготовки аспирантов по указанным направлениям, так и соответствующим образовательным стандартам, установленным Санкт-Петербургским государственным университетом самостоятельно.

Декан А.Д.Харазова сообщила, что проекты учебных планов, как и характеристик, также обсуждались с представителями работодателей - членами УМК.

ПОСТАНОВИЛИ: одобрить проекты учебных планов образовательных программ «Биоразнообразие», рег.№15/3015/1, «Физиология», рег.№ 15/3016/1, «Клеточная и молекулярная биология», рег.№ 15/3017/1, «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», рег. № 15/3011/1, планируемых к реализации в 2015/2016 учебном году

Принято единогласно.

Председатель

А.В. Баскаков

Секретарь

Ю.М. Резниченко