

**ПРОТОКОЛ**  
заседания Учебно-методической комиссии  
Биологического факультета

29 августа 2016 г.

№10

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** А.И. Гранович, А.В. Баскаков, Е.В. Абакумов, М.П. Баранов, А.А. Нижников, А.Д. Харазова.

Секретарь заседания – А.В.Баскаков (ввиду отпуска Ю.М.Бондыревой).

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О рассмотрении учебных планов основных образовательных программ подготовки бакалавров (рег. №13/5017/1) и магистров (рег. №15/5514/1) по направлению «Биология» и аспирантов по направлению «Биологические науки», образовательные программы «Биоразнообразии» (рег. №14/3015/1, №15/3015/1, и №16/3015/1) и «Клеточная и молекулярная биология» (рег. №15/3017/1 и №16/3017/1).
2. О рассмотрении рабочих программ учебных дисциплин «Биофизика клеточных процессов (020919)», «Биофизика рецепции (020920)», «Биофизика (030849)», «Биофизическая диагностика и терапия (031462)», «Компьютерные технологии в науке и образовании», «Механизмы внутриклеточной сигнализации (005031)», «Молекулярная биофизика (009195)», «Основы акупунктурой диагностики и терапии (040488)», «Практикум по биофизическим методам исследования (009426)», «Проблема биоповреждений и охрана памятников искусства (031460)», «Проблемы биомедицины (030922)», «Экологическая биофизика (026862)».

**СЛУШАЛИ:** О рассмотрении учебных планов основных образовательных программ подготовки бакалавров (рег. №13/5017/1) и магистров (рег. №15/5514/1) по направлению «Биология» и аспирантов по направлению «Биологические науки», образовательные программы «Биоразнообразии» (рег. №14/5015/1, №15/5015/1, и №15/5015/1) и «Клеточная и молекулярная биология» (рег. №15/5017/1 и №16/5017/1).

Председатель УМК проф. А.И. Гранович сообщил, что в соответствии с итогами положительной экспертизы проектов характеристик дополнительных образовательных программ, планируемых к реализации в 2016/17 учебном году (служебные записки начальника Управления образовательных программ №06-474 от 25.08.2016 г. и № 06-481 от 29.08.2016) на рассмотрение УМК Биологического факультета направлены учебные планы основных образовательных программ подготовки бакалавров, (рег. №13/5017/1) и магистров (рег. №15/5514/1) по направлению «Биология» и аспирантов по направлению «Биологические науки», образовательные программы «Биоразнообразии» (рег. №14/5015/1, №15/5015/1, и №15/5015/1) и «Клеточная и молекулярная биология» (рег. №15/5017/1 и №16/5017/1).

М.П.Баранов сообщил, что необходимость рассмотрения представленных учебных планов вызвана внесением изменений в перечне профессиональных дисциплин по выбору.

**ПОСТАНОВИЛИ:** одобрить учебные планы основных образовательных программ подготовки бакалавров, (рег. №13/5017/1) и магистров (рег. №15/5514/1) по направлению «Биология» и аспирантов по направлению «Биологические науки», образовательные

программы «Биоразнообразии» (рег. №14/5015/1, №15/5015/1, и №15/5015/1) и «Клеточная и молекулярная биология» (рег. №15/5017/1 и №16/5017/1).

Принято единогласно.

**СЛУШАЛИ:** О рассмотрении рабочих программ учебных дисциплин «Биофизика клеточных процессов (020919)», «Биофизика рецепции (020920)», «Биофизика (030849)», «Биофизическая диагностика и терапия (031462)», «Компьютерные технологии в науке и образовании», «Механизмы внутриклеточной сигнализации (005031)», «Молекулярная биофизика (009195)», «Основы акупунктурой диагностики и терапии (040488)», «Практикум по биофизическим методам исследования (009426)», «Проблема биоповреждений и охрана памятников искусства (031460)», «Проблемы биомедицины (030922)», «Экологическая биофизика (026862)».

Председатель УМК проф. А.И. Гранович сообщил, что в соответствии со служебной запиской Заместителя начальника Управления образовательных программ №06/4-188 от 23.08.2016 на рассмотрение УМК Биологического факультета направлены рабочие программы следующих учебных дисциплин:

1. Биофизика клеточных процессов (020919)
2. Биофизика рецепции (020920)
3. Биофизика (030849)
4. Биофизическая диагностика и терапия (031462)
5. Компьютерные технологии в науке и образовании (013147)
6. Механизмы внутриклеточной сигнализации (005031)
7. Молекулярная биофизика (009195)
8. Основы акупунктурой диагностики и терапии (040488)
9. Практикум по биофизическим методам исследования (009426)
10. Проблема биоповреждений и охрана памятников искусства (031460)
11. Проблемы биомедицины (030922)
12. Экологическая биофизика (026862)

А.В.Баскаков напомнил, что указанные дисциплины реализуются в бакалавриате и магистратуре уже в течение ряда лет и пересмотр программ необходим в связи с внесением некоторых формальных дополнений.

**ПОСТАНОВИЛИ:** одобрить рабочие программы учебных дисциплин «Биофизика клеточных процессов (020919)», «Биофизика рецепции (020920)», «Биофизика (030849)», «Биофизическая диагностика и терапия (031462)», «Компьютерные технологии в науке и образовании», «Механизмы внутриклеточной сигнализации (005031)», «Молекулярная биофизика (009195)», «Основы акупунктурой диагностики и терапии (040488)», «Практикум по биофизическим методам исследования (009426)», «Проблема биоповреждений и охрана памятников искусства (031460)», «Проблемы биомедицины (030922)», «Экологическая биофизика (026862)» как соответствующие по содержанию учебных занятий и применяемых педагогических технологий целям подготовки по образовательной программе подготовки бакалавров и магистров по направлению «Биология».

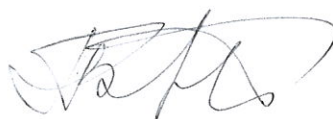
Принято единогласно.

Председатель



А.И.Гранович

Секретарь



А.В.Баскаков