

ПРОТОКОЛ
заседания Учебно-методической комиссии
Биологического факультета

24 сентября 2015 г.

№ 12

ПРИСУТСТВОВАЛИ: А.В.Баскаков, М.П.Баранов, А.Г.Гончар, А.И.Гранович,
А.А.Нижников, А.А.Добровольский, декан А.Д.Харазова

Секретарь заседания – Ю.М.Резниченко

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Обсуждение проекта учебного плана дополнительной образовательной программы «Методы геномной инженерии. Базовый практический курс», планируемой к реализации в 2015/2016 учебном году.

СЛУШАЛИ: о рассмотрении проекта учебного плана дополнительной образовательной программы «Методы геномной инженерии. Базовый практический курс», рег.№ 15/0309/1, планируемой к реализации в 2015/2016 учебном году.

А.В.Баскаков сообщил, что проект учебного плана дополнительной образовательной программы «Методы геномной инженерии. Базовый практический курс», рег.№ 15/0309/1, прошел экспертизу в Управлении образовательных программ и получил положительное заключение (служебная записка начальника Управления образовательных программ №06-714 экспертизы от 18.09.2015) и на основании данной служебной записки необходимо провести рассмотрение представленного проекта.

А.А.Нижников отметил несомненную полезность представленной дополнительной образовательной программы для широкого круга пользователей, реализующих данные методы, в том числе на базе Научного парка СПбГУ.

А.Г.Гончар подчеркнула, что ряд студентов и сотрудников, знакомых с некоторыми из представленных в программе методов, легко освоили их на базе материалов, которые легли в основу заявленной программы.

А.Д.Харазова напомнила о удачных опытах реализации дополнительных образовательных программ, предложенных специалистами Научного парка и посвященных современным методам исследования.

ПОСТАНОВИЛИ: одобрить проект учебного плана дополнительной образовательной программы «Методы геномной инженерии. Базовый практический курс», рег.№ 15/0309/1, планируемой к реализации в 2015/2016 учебном году.

Принято единогласно.

Председатель

Секретарь


А.В.Баскаков


Ю.М.Резниченко