**Протокол**

проведения 2 тура конкурса научно-исследовательских работ магистров биологического факультета, принимающих участие в исследованиях, выполняемых по приоритетным научным направлениям ННГУ от 14 ноября 2014 года.

Для подведения итогов 2 тура конкурса научно-исследовательских работ магистров биологического факультета была сформирована конкурсная комиссия в составе:

1. Проф., д.б.н. Веселов А.П. – декан биологического факультета, председатель конкурсной комиссии;
2. Доц., д.б.н. Дерюгина А.В. – доцент кафедры физиологии и биохимии человека и животных, секретарь конкурсной комиссии;
3. Проф., д.п.н. Швец И.М. – профессор кафедры биохимии и физиологии растений, председатель методической комиссии биологического факультета;
4. Проф., д.б.н. Охапкин А.Г. – заведующий кафедрой ботаники;
5. Проф., д.б.н. Романова Е.Б. – профессор кафедры экологии;
6. Доц., к.б.н. Бабаев А.А. – доцент кафедры молекулярной биологии и иммунологии;
7. Доц., к.б.н. Макеев И.С. – доцент кафедры экологии.

Слушали:

выступления участников второго тура конкурса научно-исследовательских работ, выполняемых по приоритетным научным направлениям ННГУ.

1. Гаврилко Д.Е. «Структурные и функциональные характеристики зоопланктона как показатели самоочищения малых водотоков урбанизированных территорий (на примере г. Н.Новгорода)»;
2. Епифанова Е.А. «Получение аденоассоциированного вирусного вектора для экспрессии нейротрофического фактора BDNF в нейрональных клетках головного мозга»;
3. Есипенок О.Ю. «Влияние слабых магнитных полей на рост и ферментативную активность микроскопических грибов»;
4. Тарасова Н.Ю. «Влияние физической нагрузки на кислотную резистентность эритроцитов»;
5. Ходыкина Ю.А. «Диатомовые водоросли как компонент гидробиоценозов антропогенно измененного ландшафта (на примере г. Н. Новгорода)»;
6. Коротаева М.И. «Влияние экологических условий на рост, развитие, размножение и биоремедиационную способность водного гиацинта (Eichornia crassipes)»;
7. Киселева Н.В. «Влияние многократной обработки импульсным магнитным полем на протекание световых реакций фотосинтеза и окислительных процессов в условиях гипертермии»;
8. Патунина А.С. «Исследование влияния грибных элиситоров на фенольный метаболизм каллусных культур растений клюквы крупноплодной и клюквы болотной»;
9. Шаповалова К.В. «Влияние автотранспортной нагрузки на содержание общего белка и сульфгидрильных групп в листовой пластинке березы повислой».

Постановили:

1. С учетом актуальности, научной и практической значимости исследования, ясности изложения и ответов на поставленные вопросы рекомендовать для получения финансовой поддержки работы следующих магистров:

призовые места: Гаврилко Д.Е., Епифанова Е.А.

поощрительные премии: Есипенок О.Ю., Тарасова Н.Ю., Ходыкина Ю.А., Коротаева М.И., Киселева Н.В., Патунина А.С., Шаповалова К.В.

2. Рекомендовать финансовую поддержку обладателям призовых мест в размере по 15000 рублей, обладателям поощрительных премий - по 10000 рублей.

Председатель конкурсной комиссии проф., д.б.н. Веселов А.П.

Секретарь конкурсной комиссии доц., д.б.н. Дерюгина А.В.

Члены конкурсной комиссии проф., д.п.н. Швец И.М.

проф., д.б.н. Охапкин А.Г.

проф., д.б.н. Романова Е.Б.

доц., к.б.н. Бабаев А.А.

доц., к.б.н. Макеев И.С.