

«УТВЕРЖДАЮ»:
Председатель конкурса номинаций НТС СВФУ
К.К. Кривошапкин
« » 2016 г.

ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии НТС в номинации
«Лучшая научно-инновационная разработка»

20 декабря 2016 года

г. Якутск

Конкурсная комиссия НТС в номинации «Лучшая научно-инновационная разработка», утвержденная распоряжением начальником управления - проректором по НИР и ЕМН СВФУ от 09.12.2016 № 2 «О работе комиссий по отбору победителей конкурса номинаций НТС СВФУ», в составе:

Председатель конкурса номинаций НТС СВФУ – Кривошапкин К.К., проректор по НИР и ЕМН, председатель НТС СВФУ

Председатель – Винокуров А.А., зам. директора АИЦ СВФУ, к.т.н.

Зам. председателя – Сотникова Т.В., начальник отдела организации и сопровождения НИР УНИР

Секретарь – Лугинова О.А., секретарь НТС, вед. спец. отдела организации НИРС МУиС УНИР СВФУ.

Члены комиссии:

Технические науки

Овчинников Н.П., зам. директора ГИ, к.т.н.

Саввина А.Е., зам. директора ИТИ, к.т.н.

Макаров Н.М., зам. декана АДФ

Алексеев А.А., зам. директора ФТИ, к.б.н.

Попов Р.В., зам. директора ТИ

Естественно-математические науки

Слепцова С.С., зам. директора МИ, д.м.н.

Колодезников В.Е., зам. директора ИЕН, к.б.н.

Полуфунтикова Л.И., зам. декана ГРФ, к.г.-м.н.

Антонов М.Ю., зам. директора ИМИ, к.ф.-м.н.

Величенко В.В., ученый секретарь НИИПЭС, к.б.н.

Тимофеев Г.А., ученый секретарь НИИ здоровья

Федоров В.Е., ученый секретарь НИИ математики, к.ф.-м.н.

Гуманитарные науки

Заморщикова Л.С., зам. декана ИЗФир, к.ф.н.

Радченко Н.Н., зам. декана ИФ, к.и.н., проф.

Романова О.Д., зам. директора ФЭИ, к.с.н.

Ушницкий Р.Р., зам. декана ЮФ, к.ю.н.

Попова М.П., зам. директора ИЯКН СВ РФ, к.ф.н.

Егорова Т.П., ученый секретарь НИИРЭС, к.э.н.

Педагогические науки

Корнилов Ю.В., зам. директора ПИ, к.п.н.

Торговкин В.Г., зам. директора ИФКиС, к.п.н.

Залуцкая С.Ю., зам. декана ФЛФ, к.п.н., доцент

Сидорова Т.Н., зам. декана ИП

Корякина А.Ф., ученый секретарь НИИ Олонхо, к.п.н.

Повестка дня:

1. Рассмотрение заявок II этапа конкурса НТС СВФУ в номинации «Лучшая научно-инновационная разработка».

Слушали:

1. О рассмотрении заявок II этапа конкурса НТС СВФУ в номинации «Лучшая научно-инновационная разработка».

На участие в конкурсе поступило всего 9 заявок, в том числе:

Технические науки – 3

Естественно-математические науки – 3

Гуманитарно-педагогические науки – 3

Решили:

1. В связи с малым количеством заявок по гуманитарному и педагогическому направлениям, объединить данные направления.
2. В связи с отсутствием охранных документов (патентов) отклонить заявку ИЕН, кафедры методики преподавания биологии, химии и географии «Инновационные педагогические технологии на уроках биологии в условиях реализации ФГОС»;
3. Комиссия оценила и сопоставила заявки на участие в конкурсе в соответствии с критериями и порядком, указанными в конкурсной документации, и приняла

решение признать победителем в конкурсе НТС в номинации «Лучшая научно-инновационная разработка»:

«Естественно-математические науки»

Им – «Разработка и производство поликомпонентных биопрепаратов из возобновляемого сырья Республики Саха (Якутия) для пищевой промышленности, медицины, ветеринарии, спорта высших достижений», (УНТЛ «Механохимические биотехнологии» ИЕН);

Пм – «Способ лечения гингивита», (Клиника МИ Учебно-научная микробиологическая лаборатория, кафедра стоматологии МИ, кафедра гистологии и микробиологии МИ);

Шм – «Способ получения ацидофильного продукта с иммунокомплексом», (Клиника МИ Учебно-научная микробиологическая лаборатория)

«Технические науки»

Им – «Инновационные опытно-конструкторские разработки бурения геологоразведочных и инженерно-изыскательских скважин на Северо-Востоке страны», (УНЛ «Разведочное бурение» ГРФ, кафедра технологии и техники разведки месторождений полезных ископаемых);

Пм – «Разработка технологий жидкофазного совмещения полимеров и наноразмерных наполнителей и усиления их межфазного взаимодействия», УНТЛ «Технологии полимерных нанокомпозитов» ИЕН;

Шм – «Стартовое устройство по мас-рестлингу», НОЦ олимпийских и национальных видов спорта ИФКиС.

«Гуманитарно-педагогические науки»

Им – «Программа для расчета инновационной активности участников Тройной спирали. Программа для расчета уровня инновационного развития субъектов экономики на основе модели Тройной спирали», Отдел инновационной экономики недропользования НИИРЭС, кафедра радиотехники и информационных технологий, ФТИ;

Пм – «Разработана база данных по оценке и коррекции физического развития и физической подготовленности учащихся Республики Саха (Якутия)». Внедрение компьютерной базы данных в образовательных организациях решает ряд актуальных задач, непосредственно отвечающих требованиям современного ФГОС основного общего образования», кафедра «Адаптивная физическая культура» ИФКиС;

Решение принято единогласно.

Подписи:


Председатель комиссии

Винокуров А.А.

Зам. председателя комиссии

 Сотникова Т.В.

Секретарь комиссии

 Лугинова О.А.

Члены Комиссии:

«Естественно-математические науки»



Слепцова С.С., зам. директора МИ, д.м.н.



Колодезников В.Е., зам. директора ИЕН, к.б.н.



Полуфунтикова Л.И., зам. декана ГРФ, к.г.-м.н.



Антонов М.Ю., зам. директора ИМИ, к.ф.-м.н.



Полуфунтикова Л.И., зам. декана ГРФ, к.г.-м.н.



Величенко В.В., ученый секретарь НИИПЭС, к.б.н.

Тимофеев Г.А., ученый секретарь НИИ здоровья

Федоров В.Е., ученый секретарь НИИ математики, к.ф.-м.н.

«Гуманитарные науки»



Заморщикова Л.С., зам. декана ИЗФиР, к.ф.н.



Радченко Н.Н., зам. декана ИФ, к.и.н., проф.



Попова М.П., зам. директора ИЯКН СВ РФ, к.ф.н.

Егорова Т.П., ученый секретарь НИИРЭС, к.э.н.

«Педагогические науки»



Корнилов Ю.В., зам. директора ПИ, к.п.н.



Залуцкая С.Ю., зам. декана ФЛФ, к.п.н., доцент

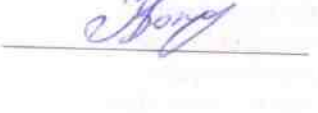


Сидорова Т.Н., зам. декана ИП

«Технические науки»



Овчинников Н.П., зам. директора ГИ, к.т.н.



Попов Р.В., зам. директора ГИ