

ВЕДУЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Лигостаевой Юлии Валерьевны на тему «Фармакогностическое исследование бересты и перспективы ее использования в медицине»

Полное наименование организации	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ГБОУ ВПО ИГМУ Минздрава России
Адрес организации	664003, г. Иркутск, ул. Красного Восстания, 1
Контактный телефон с кодом	тел. (3952) 24-38-25
Адрес электронной почты	e-mail: administrator@ismu.baikal.ru
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Сведения о руководителе ведущей организации	Малов Игорь Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	Малов Игорь Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Сведения о составителе отзыва	Мирович Вера Михайловна, доктор фармацевтических наук, доцент, заведующая кафедрой фармакогнозии и ботаники
Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)	1. Мирович, В.М. Исследование состава терпеноидов надземных органов спиреи иволистной (<i>Spiraea salicifolia</i> L.) методом хромато-масс-спектрометрии / В.М. Мирович, Г.М. Федосеева, И.М. Кривошеев, Т.А. Коненкина, В.А. Маняк // Вестник Бурятского государственного университета. – 2012. – спецвыпуск С. – С.104-109. 2. Мирович, В.М. Изучение элементного состава надземных органов спиреи иволистной (<i>Spiraea salicifolia</i> L.) / В.М. Мирович, Г.М. Федосеева, И.М. Кривошеев // Вестник Бурятского государственного университета. – 2012. – спецвыпуск С. – С.109-112. 3. Кривошеев, И.М. Изучение химического состава надземных органов спиреи иволистной (<i>Spiraea salicifolia</i> L.) методом высокоэффективной жидкостной

- хроматографии / И.М. Кривошеев, В.М. Минович // Сибирский медицинский журнал. – 2012. – № 2. – С. 104-105.
4. Минович, В.М. Противовоспалительное действие спиреи иволистной экстракта сухого / В.М. Минович, А.В. Цыренжапов, И.М. Кривошеев, В.В. Гордеева // Вестник Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления. – 2013. – №6. – С.107-111.
5. Минович, В.М. Исследования по разработке нормативной документации на сырье спиреи иволистной / В.М. Минович, И.М. Кривошеев, Бочарова Г.И., А. Т.-Б. Базарова // Вопросы естествознания. – 2013. – № 1 (1). – С. 30 -34.
6. Патент № 2542495 Российская Федерация. Способ получения средства, обладающего противовоспалительной, мочегонной и антиоксидантной активностью / В.М. Минович, И.М. Кривошеев, В.В. Гордеева, А.В. Цыренжапов. - № 2013150048/15; заявл. 08.11.2013; опубл. 20.02.2015; Бюл. № 5.
7. Минович, В.М. Качественный и количественный состав аминокислот растительного сбора «Эуфразин» / В.М. Минович, А.Л. Самбаров, Ю.Г. Шапкин, И.А. Мурашкина // Вопросы естествознания. – 2014. – № 1 (2). – С. 11-14.
8. Минович, В.М. Изучение элементного состава надземных органов очанки гребенчатой (*Euphrasia pectinata* Ten.), произрастающей в Восточной Сибири / В.М. Минович, А.Л. Самбаров, Ю.Г.Шапкин, И.А. Мурашкина // Вестник Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления. – 2014. – №4(49). – С.55-58.
9. Минович, В.М. Исследование компонентного состава фенольных соединений очанки гребенчатой (*Euphrasia pectinata* Ten.), произрастающей в Прибайкалье, методом высокоэффективной жидкостной хроматографии / В.М. Минович, А.Л. Самбаров, И.А. Мурашкина, И.П. Сыроватский, П.О. Иноземцев // Сибирский медицинский журнал. – 2015. – № 4. – С. 98-100.

	10. Мурашкина, И.А. Разработка технологии экстракта сухого из очанки гребенчатой травы / И.А. Мурашкина, В.В. Гордеева, В.М. Мирович, О.С. Бацуева, А.Л. Самбаров // Сибирский медицинский журнал. – 2014. – № 1. – С. 109-111.
--	---

Ректор Государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
профессионального образования
«Иркутский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, д.м.н., профессор

И.В. Малов