Приложение 2

Анкета

научный и научно-технический потенциал эксперта

Щур Александр Васильевич

МОУВО «Белорусско-Российский университет»

| Характеристики | № строки | Информация (сведения) |
| --- | --- | --- |
| Номер телефона: мобильный с кодом  рабочий с кодом | 01 | +375 (29) 7401626+375 (222) 712450 |
| Адрес электронной почты, которой вам удобно пользоваться | 02 |  |
| Наименование должности служащего (профессии рабочего), наименование структурного подразделения организации | 03 | Заведующий кафедрой «Техносферная безопасность и производственный дизайн» |
| Коды тематических рубрик, Межгосударственного рубрикатора научно-технической информации (ГРНТИ), охватывающих **применяемые в настоящее время и все накопленные ранее** научные, научно-технические компетенции эксперта, полученные в ходе выполнения НИР, НИОК(Т)Р, ОК(Т)Р, диссертационного исследования и/или публикаций или другой научной работы. Коды (**шесть цифр** в каждом) выбирать из справочника, приведенного на сайте <https://grnti.ru/> в соответствии с ГОСТ 7.77‑98.СИБИД, по которым вы готовы выступать экспертом. Коды привести в строчку, разделить запятой. *Коды служат для обучения системы автоматически предлагать экспертов.* | 04 | 34.23.57, 34.27.23, 34.47.51, 68.03.03,68.03.07, 68.05.45, 87.21.02, 87.21.23, 87.33.35 |
| Ученая степень | 05 | доктор биологических наук, |
| Шифр\* и расшифровка специальности, указанной в **автореферате**, (шифр\* трансформировать согласно постановлению Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь 1 июля 2019 г. № 1 «Об установлении номенклатуры специальностей научных работников»). | 06 | 03.02.08 –Экология (Биология)  |
| Ученое звание | 07 | доцент |
| Ключевые слова, называющие **объекты** нынешних и выполненных ранее исследований, (например, сосна обыкновенная (*Pínus sylvéstris* L.) или шумоподобные сигналы), по которым вы готовы проводить экспертизу. Ключевые слова привести в именительном падеже, разделить запятой.Ключевые слова не дублируют компетенции эксперта, представленные в строках 04, 06 а раскрывают их индивидуальность в приложении к уникальным объектам исследований. *Ключевые слова служат для точной настройки автоматического предложения экспертов.* | 08 | Микроценоз почв, биологически активные препараты, радиоактивное загрязнение, почвы, почвозащитные технологии, снижение содержания радионукелидов в лесных и сельскохозяйственных растениях, фитобиоремедиация почв |
| Список (Фамилия Имя Отчество) соавторов научных публикаций в области компетенции эксперта и/или соисполнителей НИР, НИОК(Т)Р, ОК(Т)Р за последние 5-10 лет. | 09 | Валько О.В., Виноградов Д.В., Воробьев К.В., Чусов А.Н., Политаева Н.А., Казачёнок Н.Н., Кильчевский А.В., Хотылева Л.В.,, Добродькин М.М., Скорина В.В., Коготько Л.Г., Никонович Т.В., Бабак О.Г., Пугачева И.Г., Лещина Н.Ю., Иванцова Е.Ю., Тарутина Л.А., Крук А.В., Малышев С.В., Мишин Л.А., Бажанов Д.П., Некрашевич Н.А., Бажанова А.А., Лемеш В.А., Грушецкая З.Е., Александронец А.А., Шаршунов В.А., Липская Д.А., Орловский П.С., Ладошкин С.В., Самуйлов Д.Н.,, Балабко П.Н., Ерофеева Т.В., Голушкова О.В., Михоленко А.Д., Геращенко В.В., Зайцев А.И., Коваленко Н.А., Лобах В.П., Федосеев О.И., Писаренко В.Ф., Малышева Е.А., Синельников В.М., Попов А.И., Валько В.П., Лобикова Н.В., Лобикова О.М., Скриган А.Ю., Шилова И.В., Агеева Т.Н. |

|  |  |
| --- | --- |
| Согласен с обработкой моих персональных данных в соответствии с Законом Республики Беларусь 17 мая 2021 г. № 99-З «О защите персональных данных» в целях ведения базы экспертов и заключения договора по экспертизе объектов в соответствии с Положением о порядке функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 мая  2015 г, № 431  |  Подпись (И.О.Фамилия)« » 2023 г |

Клонирование анкет в пределах структурного подразделения делает компетенции экспертов неразличимыми.