|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 20160420-17.jpg | **Александрова Виктория Викторовна** | **Должность** доцент | **Ученая степень** кандидат биологических наук | **Ученое звание** – |
| **Научное направление (основные научные труды)** |
| * Александрова В.В. Методика биотестирования с применением прибора полевого водного «Экспресс-биотестор» // Естественные и технические науки. — 2009. —

№ 3(41). — С. 305-307.* Александрова В.В. Применение метода биотестирования в анализе токсичности природных и сточных вод (на примере Нижневартовского района Тюменской области): Монография. – Нижневартовск: Изд-во Нижневарт.гуманит.ун-та, 2009.– 94 с.
* Александрова В.В. Анализ корреляционной зависимости выживаемости и плодовитости тест-объекта Ceriodaphnia affmis с химическим составом воды // Вестник Нижневартовского государственного университета, естественные науки и науки о земле №3. Нижневартовск: Изд-во Нижневарт. гос. гуманит. ун-та, 2013. – С.60-63.
* Александрова В.В. Определение качества природных вод методом биотестирования в полевых условиях // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2013. – Том 15 №3(3). – С 897-899.
* Александрова В.В. Биотестирование как современный метод оценки токсичности природных и сточных вод: Монография. – Нижневартовск: Изд-во Нижневарт. гос. ун-та, 2013. – 119 с.
* Александрова В.В. Оценка токсичности почвенных вытяжек по критериям выживаемости и плодовитости тест-объектов / В.Б. Иванов, Э.Р. Юмагулова, И.Ю. Усманов, О.В. Чибриков // Международный научно-исследовательский журнал International Research Journal ISSN 2303-9868 PRINT ISSN 2227-6017 ONLINE Екатеринбург 2015. №10 (41) 2015 Часть 3 Ноябрь. Стр.82-87. Сборник по результатам XLIV заочной научной конференции International Research Journal.
* Александрова В.В. Биотестирование как современный метод оценки токсичности природных и сточных вод. Свидетельство о государственной регистрации базы данных №2015620564. Дата государственной регистрации в реестре базы данных 31 марта 2015года.
 |
| **Преподаваемые дисциплины** |
| * Экология растений, животных и микроорганизмов
* Биологическое разнообразие организмов
 |