

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРАБОТОК
представленных учреждением образования
«Белорусский государственный технологический университет»
на **30-й Международной выставке высоких технологий и инноваций**
в научно-технической сфере «НИ-ТЕСН'2024»,
г. Санкт-Петербург, Россия

- Биорезорбируемые композиционные покрытия полилактид–инкапсулированные трубки галлуазит на сплавах магния
- Композиционное электрохимическое покрытие сплавом олово-никель – диоксид титана
- Люминесцентные материалы
- Новые ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии комплексных удобрений на основе многокомпонентных водно-солевых систем.
- с антибактериальными свойствами
- Средство для борьбы и профилактики клинических и субклинических в виде сосковой резины для доения «Антимастит»
- Технология получения таллового масла с улучшенными физико-химическими свойствами для дальнейшей его переработки
- Технология производства и применения искусственного гипсового камня из фосфогипса для производства цемента.



24–26 апреля ²⁰²⁴

Международная выставка инноваций
и конкурс научных разработок
