

Выставка, посвященная встрече Президента Республики Беларусь А.Г. Лукашенко с учащимися, студентами - победителями международных предметных олимпиад, конкурсов и фестивалей,

1 июня 2015 Минск



Университетом представлены следующие разработки:

1. Порошковые краски для горячего декорирования стеклоизделий.
Студентка Галибарова А.Г., руководитель доцент, к.т.н. Папко Л.Ф.;
2. Фаянсовые массы для изготовления художественной керамики.
Студент Томашевский А.М., руководитель профессор, д.т.н. Левицкий И.А.;
3. Глазурное покрытие для декорирования клинкерной плитки.
Студент Томашевский А.М., руководитель профессор, д.т.н. Левицкий И.А.;
4. Металлизированная глазурь для декорирования облицовочных плиток.
Студентка Блоцкая В.А., руководитель профессор, д.т.н. Левицкий И.А.;
5. Термостойкие керамические изделия для индукционных установок и печей сопротивления.
Студентка Шелег В.А., руководитель доцент, к.т.н. Дятлова Е.М.,
ассистент, к.т.н. Попов Р.Ю.;
6. Майоликовые изделия с повышенной термостойкостью.
Студент Фролова Л.Ю., руководитель ассистент, к.т.н. Попов Р.Ю.;
7. Глазурь «Кракле».
Студент Муравьев А.А., руководитель профессор, д.т.н. Левицкий И.А.;
8. Жаростойкие пигменты для керамических изделий.
Студентка Полевода А.С., руководитель профессор, д.т.н. Пищ И.В.;
9. Вспененный стеклообразный гранулированный материал.
Магистрант Жих Б.П., руководитель доцент, к.т.н. Терещенко И.М.;

10. Износостойкие биоцидные глазурные покрытия плиток для полов.
Магистрант Шиманская А.Н., руководитель профессор, д.т.н. Левицкий И.А.;

11. Керамические проницаемые материалы для микрофльтрации дисперсных систем.

Магистрант Гундилович Н.Н., студентка Деревяго М.В.,
руководитель доцент, к.т.н. Павлюкевич Ю.Г.

