

20 апреля 2011
Аудитория 127
12:30–14:30

СЕКЦИЯ 1

Технологии, оборудование, материалы
полиграфического производства

Заседание 5

Руководитель: д.т.н., проф. Кузнецов Ю. В.

1. Капуста Татьяна
Россия, Санкт-Петербург, СЗИП СПГУТД
ТЕХНОЛОГИЯ ОФСЕТНОЙ ПЕЧАТИ ПО ЖЕСТИ
2. Кушлык Богдан
Украина, Киев, Национальный Технический Университет Украины «Киевский Политехнический Институт», Издательско-Полиграфический Институт
МОДЕЛЬ «ПЕЧАТНЫЙ ЭЛЕМЕНТ – РЕЗИНОТКАНЕВОЕ ПОЛОТНО – ОТТИСК»
В ОФСЕТНОЙ ПЕЧАТИ
3. Мавринский Лаврентий, Нестерова Юлия, Аделева Диана, Андросов Александр
Россия, Санкт-Петербург, государственный университет кино и телевидения
МЕТОД РЕКОНСТРУКЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-ЗНАЧИМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ
ИЗОБРАЖЕНИЯ ТЕСТ-ОБЪЕКТА НА ПОВЕРХНОСТИ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ
СТРУЙНОЙ ПЕЧАТИ
4. Мандрик Антон, Костюк И. В.
Россия, Санкт-Петербург, СЗИП СПГУТД
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ РЕПРОДУКЦИОННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ
ТРАФАРЕТНОЙ ПЕЧАТИ
5. Мантула Елена, Андреев Ю. С.
Россия, Москва, МГУП
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИСТОГРАММ КАК СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ
ГРАДАЦИОННЫМИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯМИ
6. Марченко Ирина
Беларусь, Минск, Белорусский Государственный Технологический Университет
ИССЛЕДОВАНИЕ КОЭФИЦИЕНТА СПРЕССОВАННОСТИ СТОПЫ ЛИСТОВ
ДЛЯ БУМАГИ РАЗЛИЧНОЙ ПЛОТНОСТИ
7. Миловидова Маргарита, Костюк И. В.
Россия, Санкт-Петербург, СЗИП СПГУТД
РАЗРАБОТКА ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА ПО ИССЛЕДОВАНИЮ
МУАРООБРАЗОВАНИЯ НА ПЕЧАТНЫХ ОТТИСКАХ
8. Митряшкин Андрей, Бобров В. И.
Россия, Москва, МГУП
ПОВЫШЕНИЕ ПРОЧНОСТИ КЛЕЕВЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ КНИГ ОБРАБОТКОЙ
УЛЬТРАЗВУКОМ
9. Михалева Людмила, Поташников Петр, Комарова Людмила
Россия, Москва, МГУП
ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ПЕЧАТНЫХ КРАСОК НА БУМАГАХ
С РАЗЛИЧНОЙ СТРУКТУРОЙ
10. Нагорная Виктория, Серова Валентина
Россия, Казань, Казанский государственный технологический университет
КИНЕТИКА СУШКИ И КАЧЕСТВО КЛЕЕВЫХ СОЕДИНЕНИЙ КАРТОНА
С ОБЛОЖЕЧНОЙ БУМАГОЙ
11. Третьякова Светлана
Россия, Санкт-Петербург, СЗИП СПГУТД
БЕСШВЕЙНОЕ СКРЕПЛЕНИЕ ТЕРМОКЛЕЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
МЕЛОВАННЫХ БУМАГ