

ОГІРКО МИХАЙЛО ОЛЕГОВИЧ

Термін навчання: 2018 – 2022 рр.

Кафедра поліграфічних медійних технологій і пакувань

Тема дисертації: Удосконалення технологій друкування на гофрокартоні при виготовленні екологічних пакувань

Науковий керівник: проф., д.т.н. ГАВЕНКО С. Ф.

Основні публікації:

1. S. Havenko, M. Ohirko, P. Ryvak, O. Kotmalova. Investigation of the quality of test imprints in flexographic printing DOI: <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.200360>. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. №2/5(104) 2020 -ISSN (друк) 1729-3774, ISSN (он-лайн) 1729-4061 (<http://journals.urau.ua/eejet/issue/archive>).

2. Havenko S., Ohirko M., Labetska M., Khadzynova S. Investigation of the influence of primer on the quality of ink jet imprints. V Міжнародна науково-технічна конференція «Поліграфічні, мультимедійні та web-технології» - Print, multimedia & web (PMW—2020).- С.11-13.

3. Гавенко С. Ф., Огірко М. О., Лозовий А-Й. П., Котмальова О. Г., Н. І. Канцір. Дослідження якості відбитків надрукованих люмінесцентними фарбами/Квалілогія книги.- № 1 (37) . 2020. С.29-40.

4. Гавенко С.Ф., Огірко М.О., Котмальова О.Г. Патент на корисну модель №136660 Спосіб оздоблення пакувальної продукції. Заявл.21.03.19, опубл. 27.08.2019 р. Бюл.№16.

5. С.Ф. Гавенко, В.В. Бернацек, М.О. Огірко, Друк на гофрокартоні: флексо чи цифровий ink-jet? Упаковка. №6.-2020. –С.43-47.

6. Гавенко С.Ф., Огірко М.О. Розумні екопакування: проблеми виготовлення, оздоблення та використання. Тези науково-практичної кон. проф.-викл. складу УАД.-2020.

7. Гавенко С.Ф., Огірко М.О., Гевусь О.І. Дослідження крохмальних клеїв та друкарських фарб для виготовлення екологічних пакувань з гофрокартону для харчових продуктів. Conference «Food chemistry.Modern method for production of food, food additive and packaging materials».Lviv, 7-9 October 2020.-Р.99.

8. Гавенко С.Ф., Мартинюк М.С., Коротка В.О., Огірко М.О. Аналіз впливу задрукованих офсетними фарбами пакувальних матеріалів на екологічність продуктів харчування. Квалілогія книги. 2(32) 2017. С.5-11.

9. Гавенко С.Ф., Огірко М.О. Системний та функціонально-структурний підхід до оцінювання якості пакувань. 7-ма Міжн. науково-практична кон-ція «Інформаційні технології друкарства. Алгоритми, сигнали, системи «Друкотехн»-2018. 15-16 листопада, м. Львів. С.114-116.

10. Участь у г/д темі № 219-2020 «Розробка норм витрат на основні та допоміжні поліграфічні матеріали для друкування книжково-журнальної, бланкової та кольорової образотворчої продукції на різнографах і принтерах та виготовлення палітурки тип 7Г»