

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КІЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»**

**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ
ВИДАВНИЧО-ПОЛІГРАФІЧНИЙ ІНСТИТУТ**

**ГО «НАУКОВО-ТЕХНІЧНЕ ОБ'ЄДНАННЯ
ПОЛІГРАФІСТІВ»**

*160-річчю Василя Кульженка
та Андрія Андрейчина
Героям України
присвячується*

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

**25-Ї МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
СТУДЕНТІВ І АСПІРАНТІВ
«ДРУКАРСТВО МОЛОДЕ»**



НАВЧАЛЬНО-
НАУКОВИЙ
ВИДАВНИЧО-
ПОЛІГРАФІЧНИЙ
ІНСТИТУТ

**КИЇВ
2025**

Організаційний комітет

Голова — Петро Киричок, д-р техн. наук, проф.,
директор НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Тетяна Киричок — д-р техн. наук, проф.,
зав. кафедри ТПВ, НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Володимир Олійник — канд. техн. наук, доц.
Світлана Оляніна — д-р мистецтвознав., проф.,
зав. кафедри графіки НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Олександр Палюх — д-р техн. наук, проф.,
в. о. зав. кафедри репрографії НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Тетяна Роїк, — д-р техн. наук, проф., НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Ольга Тріщук — д-р наук із соц. ком., проф., зав. кафедри
видавничої справи і редактування НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського
Олег Білецький — начальник навчально-організаційного
управління, КПІ ім. Ігоря Сікорського
Георгій Васильєв — Голова Ради молодих вчених,
д-р техн. наук, доц., КПІ ім. Ігоря Сікорського
Світлана Гавенко — д-р техн. наук, проф.,
зав. кафедри, ІПМТ НУ «Львівська політехніка»
Георгій Петріашвлі — д-р техн. наук, проф.,
директор Інституту Поліграфії Варшавської політехніки
Іван Регей — д-р техн. наук, проф., зав. кафедри,
ІПМТ НУ «Львівська політехніка»
Жанна Дейнеко — канд. техн. наук, доц., зав. кафедри,
Харківський національний університет радіоелектроніки
Олександр Дуболазов — д-р фіз.-мат. наук, проф.,
Чернівецький національний університет
Георгій Петріашвлі — д-р техн. наук, проф.,
директор Інституту Поліграфії Варшавської політехніки
Світлана Хаджинова — канд. техн. наук, доц.,
Centre of Papermaking and Printing, Lodz University of Technology

Секретаріат:

Оксана Зоренко — голова, канд. техн. наук, доц.
Василь Скиба — вчений секретар, канд. техн. наук, доц.
Софія Бударіна

Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
КПІ ім. Ігоря Сікорського,
тел. 380 (44) 204-83-61, 204-84-23,
електронна адреса: druk.molode.vpi.kpi.ua@gmail.com
сайт: <http://dm-conf.vpi.kpi.ua/>

Видання здійснено за сприяння та спонсорської допомоги
Громадської організації «Науково-технічне об'єднання
поліграфістів»

Шановні молоді науковці!
Шановні колеги!

Міжнародна науково-технічна конференція студентів і аспірантів «Друкарство молоде» нині відзначає 25-у річницю її заснування Видавничо-поліграфічним факультетом Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», а нині — Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут КПІ ім. Ігоря Сікорського.

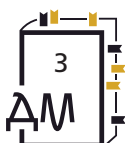
Цьогорічна конференція присвячена 160-річним ювілеям культурних і фахових діячів України — Василя Кульженка (1865–1934) та Андрія Андрейчина (1865–1914). Василь Кульженко крім культурно-педагогічної діяльності, знаний професор естетики, історії і техніки книгодрукування, заснував власну фотолітодрукарню «В. С. Кульженко», Київську школу графіки та друкарства (в якій викладав особисто), музей друкарської справи, видавав і редактував часопис «Мистецтво і друкарська справа» та гідно продовжував діяльність успадкованої батьківської друкарні, де друкувалися державні папери, грошові знаки, поштові марки Української Народної Республіки та Української Держави.

Андрій Андрейчин — відомий друкар-літограф, художник-графер, видавець та громадсько-культурний діяч західноукраїнських земель; його власна літографія «Андрейчин» стала основним видавцем мистецької та музичної літератури, де основний акцент був спрямований на національну, українськомовну продукцію.

Славетні традиції навчання та оприлюднення результатів академічної діяльності молодих українських видавців та поліграфістів виконує і впевнені не одну декаду продовжить реалізовувати наш науковий форум!

Організаційний комітет вітає учасників ювілейної конференції «Друкарство молоде», бажає наснаги у пошуку та вирішенні науково-дослідних проблем видавничо-поліграфічного комплексу та суміжних галузей промисловості! Незламно віримо в Перемогу України над ^посійським агресором! Дякуємо ЗСУ за можливість творити українську науку!

Щиро Ваш
Голова організаційного
комітету,
Петро Киричок



Розглянуто вимоги до матеріалів для дитячих книжок, проведено дослідження того, який папір при склеюванні є більш стійким на перевірку на розрив матеріалу.

УДК 00.9

© Олександра Астапова, студентка 4-го курсу, НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського, м. Київ, Україна, 2025 р.
Науковий керівник: Д. І. Баранова, ст. викладач, НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського

ВЕБСАЙТ-ВІЗИТІВКА ОЛЕКСАНДРИ АСТАПОВОЇ З ДЕТАЛЬНИМ РОЗРОБЛЕННЯМ UX-ДИЗАЙНУ

Виконано проєктування ефективного технологічного процесу створення сайту-візитівки для вебдизайнера з деталізацією процесу розроблення UX-дизайну.

Ключові слова: вебсайт-візитівка; вебдизайн; UX-дизайн; прототип; користувальник; досвід.

An effective technological process for creating a business card website for a web designer has been designed, detailing the process of developing UX design.

Keywords: business card website; web design; UX design; prototype; user experience.

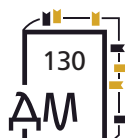
В сучасному цифровому світі вебсайти візитівки стали важливим інструментом для представлення професійних навичок та послуг в Інтернеті. Із зростанням конкуренції у сфері дизайну та реклами, важливо мати ефективний інструмент, що допоможе виділитися серед інших. Вебсайти-візитівки є своєрідними візитними карточками, що дозволяють представити навички, послуги та портфоліо в Інтернеті, отримуючи таким чином більшу аудиторію.

Процес розробки вебсайту-візитівки включає в себе низку складних кроків, починаючи від аналізу потреб цільової аудиторії та вимог до вебсайту, і закінчуючи його роз-

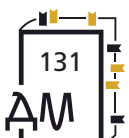
ортанням та підтримкою після запуску. У цьому контексті особливо важливе врахування принципів UX-дизайну, які спрямовані на створення позитивного та задовільного досвіду взаємодії користувача з вебсайтом.

Метою роботи є розроблення сайту-візитівки для вебдизайнера з деталізацією процесу розроблення UX-дизайну із застосуванням сучасного обладнання та програмного забезпечення.

Завданнями наукової роботи є: комплексний аналіз технологій, тенденцій та трендів у сфері створення сайтів-візитівок, особливості виконання їх UI-дизайну та розроблення їх складових частин з урахуванням ефективності комунікації з користувачами та зручності навігації; огляд апаратного та програмного забезпечення для їх створення; проєктування ефективного технологічного процесу розроблення сайту-візитівки, а також сам вебсайт-візитівка, який відповідатиме сучасним вимогам та стандартам якості. Вимоги до створення такого вебсайту включатимуть такі аспекти, як легкість використання, кросбраузерність, швидкодія, адаптивність до різних пристроїв та роздільної здатності екранів, безпека даних, зручність навігації, а також відповідність до нормативних документів у галузі веброзробки та дизайну.



130



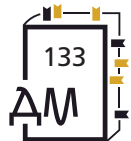
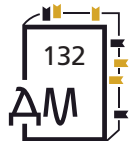
131

ІХ. ДОДАТКИ**Покажчик навчальних закладів,
наукових установ і організацій**

Навчально-науковий видавничо-поліграфічний
інститут Національний технічний університет
України «Київський політехнічний інститут імені
Ігоря Сікорського» (НН ВПІ КПІ ім. Ігоря
Сікорського, Київ, Україна)

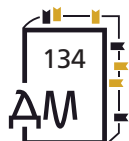
Національний університет «Львівська
політехніка» (НУ «ЛП», Львів, Україна)

Харківський національний університет
радіоелектроніки (ХНУРЕ, Харків, Україна)

**Іменний покажчик студентів, аспірантів,
здобувачів — авторів доповідей**

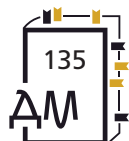
| | |
|-----------------|-----|
| Авдяков Є. | 12 |
| Астапова О. | 130 |
| Бабанська Л. | 89 |
| Бардовський Б. | 7 |
| Бичкар Є. | 82 |
| Бондарина В. | 120 |
| Вдовиченкова О. | 66 |
| Володько М. | 4 |
| Герасимчук В. | 70 |
| Гишак Н. | 106 |
| Гладченко В. | 79 |
| Гордієнко Т. | 58 |
| Гусєва О. | 61 |
| Гущина Є. | 102 |
| Давидкін М. | 38 |
| Дворянчікова В. | 125 |
| Добрянський А. | 16 |
| Дорошук В. Р. | 24 |
| Дробязко М. | 33 |
| Єгорченко М. | 122 |
| Зайченко О. | 111 |
| Каменчук В. | 99 |
| Каневський Б. | 20 |
| Качур Р. | 43 |
| Кожем'яко К. | 55 |
| Коробка М. | 75 |
| Кучеренко Д. | 73 |
| Липовий А. | 40 |
| Малихіна І. | 29 |
| Мороз Р. | 91 |

| | |
|----------------|-----|
| Мусянович П. | 27 |
| Непогодьєва О. | 124 |
| Постельняк К. | 127 |
| Присяжнюк Н. | 87 |
| Романенко А. | 108 |
| Рябоконь С. | 118 |
| Сергієнко О. | 114 |
| Слободян І. | 65 |
| Сторожук Д. | 48 |
| Сушко Д. | 84 |
| Танчин І. | 76 |
| Таранюк П. | 96 |
| Тиндик Р. | 9 |
| Федінчик А. | 129 |
| Чугай С. | 104 |
| Щерба Б. | 53 |
| Щур Н. | 31 |
| Ярюхіна К. | 36 |
| Hnidets V. | 44 |



**Іменний покажчик
наукових керівників**

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Баранова Д. І. | 130 |
| Верхола М. І. | 38, 43 |
| Зигуля С. М. | 31, 65 |
| Зоренко О. В. | 66, 124 |
| Зоренко Я. В. | 20, 55, 61, 111, 114, 125 |
| Іваськів Р. Р. | 53 |
| Киричок П. О. | 75, 79 |
| Киричок Т. Ю. | 4, 7, 12, 16, 24 |
| Клименко Т. Є. | 4, 129 |
| Мельниченко С. О. | 106 |
| Назар І. М. | 36 |
| Нерода Т. В. | 9, 40, 44, 48, 58, 70, 76, 91 |
| Оляніна С. В. | 102 |
| Роїк Т. А. | 82, 89 |
| Савченко О. М. | 27 |
| Скиба В. М. | 84 |
| Табакова І. С. | 73 |
| Талімонова Н. Л. | 127 |
| Тріщук О. В. | 96 |
| Фіялка С. Б. | 99 |
| Хмілярчук О. І. | 118, 120 |
| Чепурна К. О. | 87, 122 |
| Шипова М. К. | 29, 33, 104, 108 |



ЗМІСТ

стор.

| | |
|--|----|
| Киричок Петро. Шановні молоді науковці! | 3 |
| Шановні колеги! | |
| I. Технологія друкованих видань та паковань | |
| Володько Марина. Дослідження змін механічних та міцністних характеристик 3D елементів друкованої поліграфічної продукції | 4 |
| Бардовський Богдан. Порівняльний аналіз трафаретного друку та магнетронного напилення для нанесення шарів друкованої електроніки на паперові основи | 7 |
| Тиндик Роман. Вплив властивостей чернил струминного широкоформатного друку на кольоровість відтворення | 9 |
| Авдяков Євген. Сучасний стан та тенденції гнучкого пакування та технологій друку | 12 |
| Добрянський Андрій. Дослідження можливостей застосування поляризаційно-оптичних методів для оцінювання зношенності паперових банкнот | 16 |
| Каневський Богдан. Систематизація засобів підготовки сумішової фарби для флексографічного друку | 20 |
| Дорошук Владислав. Захист основи друкованої продукції | 24 |
| Мусянович Павло. Можливості лазерної обробки при виготовленні паковань | 27 |
| Малихіна Іванна. Технологічні особливості здоблення преміального паковання для чаю | 29 |
| Щур Ніна. Сучасний стан та перспективи розвитку технологій відтворення шрифтом Брайля | 31 |
| Дробязко Марія. Інтеграція сучасних друкарських технологій у брендинговому дизайні | 33 |
| Ярюхіна Катерина. Сучасна технологія виготовлення ігрових карток | 36 |
| II. Комп'ютеризовані технології і системи видавничо-поліграфічних виробництв | |
| Давидкін Мар'ян. Аналіз оптимізаційних алгоритмів комп'ютерного зору для розпізнавання кіл | 38 |



3

| | |
|---|----|
| Липовий Арсен. Retinexnet: метод для корекції освітлення та підвищення якості зображень | 40 |
| Качур Ростислав. Алгоритм визначення напрямів обертання валиків і циліндрів фарбодрукарської системи у тривимірному просторі | 43 |
| Hnidets Vasyl. Projektowanie Struktury Scentralizowanej Bazy Danych Portalu Informacyjnego Mobilnej Mediateki | 44 |
| Сторожук Дмитро. Розгортання кінцевих терміналів авторизованого користувача для супервайзингу індустріальних метрик | 48 |
| Щерба Богдан. Порівняння мікроконтролерів для систем керування опаленням | 53 |
| Кожем'яко Катерина. Вплив інтернет-технологій та цифрової трансформації на видавничо-поліграфічну галузь | 55 |
| Гордієнко Тетяна. Уніфікована логіка клієнтської взаємодії в системах обробки поліграфічних запитів | 58 |
| Гусєва Ольга. Методи аналізу користувачького досвіду в цифрових продуктах | 61 |
| Слободян Ірина. Застосування штучного інтелекту у видавничій галузі | 65 |
| Вдовиченкова Олена. Інтерактивне видання для підтримки ментального здоров'я | 66 |
| Герасимчук Вадим. Методика побудови теплової карти детермінування якості поліграфічного замовлення | 70 |
| Кучеренко Даніїл. Вплив інтерфейсу сайту на психологічний стан користувача | 73 |
| III. Устаткування | |
| Коробка Максим. Технологія утворення мікрорельєфу на деталях тамподрукарського устаткування | 75 |
| Танчин Ігор. Передбачувальна аналітика та технічне обслуговування машинного парку «Видавничого дому «УКРПОЛ»» | 76 |
| Гладченко Віктор. Механічна обробка поверхонь деталей працюючих в умовах тертя | 79 |



40

43

44

48

53

55

58

61

65

66

70

73

75

76

79

IV. Поліграфічні матеріали

| | |
|---|----|
| Бичкар Євгенія. Аналіз крайового кута змочування при поверхневій обробці картону для одноразового посуду | 82 |
| Сушко Денис. Критерії якості лакування у цифрових технологіях репродуктування | 84 |
| Присяжнюк Наталія. Особливості використання фарб із люмінесцентними властивостями при трафаретному друці | 87 |
| Бабанська Любов. Проблеми при роботі з ароматичними домішками для картонних паковань | 89 |

V. Економіка та організація видавничо-поліграфічної справи

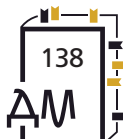
| | |
|--|----|
| Мороз Роман. Обґрунтування доцільності розгортання автоматизованих видавничо-редакційних веб-платформ | 91 |
|--|----|

VI. Видавнича справа та редактування

| | |
|--|----|
| Таранюк Петро. Класифікація евфемізмів у сучасній осійській пропаганді | 96 |
| Каменчук Вадим. Персональні дані як інструмент пропагандистських кампаній | 99 |

VII. Дизайн, моделювання, оформлення видань та паковань

| | |
|--|-----|
| Гущина Єлизавета. Ангели в контексті сучасного медіасередовища. Трансформація архетипу | 102 |
| Чугай Софія. Особливості створення логотипу для бренду з молодіжною цільовою аудиторією | 104 |
| Гищак Наталія. Роль паковання у формуванні бренду | 106 |
| Романенко Андрій. Створення 3D-моделей за допомогою штучного інтелекту для використання у друкованих виданнях | 108 |
| Зайченко Олександра. UX-дизайн мобільного додатку | 111 |



IV. Поліграфічні матеріали

| | |
|---|-----|
| Сергієнко Олеся. Сучасні тенденції графічного дизайну для друкованої продукції | 114 |
|---|-----|

VIII. Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт зі спеціальності 186 Видавництво та поліграфія

| | |
|--|-----|
| Рябоконь Соф'я. Філателія на замовлення з дослідженням підготовки макетів для цифрового друку | 118 |
|--|-----|

| | |
|---|-----|
| Бондарина Велімир. Дослідження якості відтворення малоформатної продукції широкоформатними способами друку | 120 |
|---|-----|

| | |
|--|-----|
| Егорченко Марія. Дослідження відтворення корпоративних та пам'ятних кольорів прямим цифровим способом друку | 122 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| Непогодьєва Олена. Друкарня акцидентної продукції з дослідженням якості відтворення текстово-графічної інформації електрофотографічним друком | 124 |
|--|-----|

| | |
|---|-----|
| Дворянчікова Вероніка. Студія дизайну зі створення фірмового стилю | 125 |
|---|-----|

| | |
|--|-----|
| Постельняк Карина. Споживче паковання з дослідженням показників якості кольоровідтворення при кашируванні | 127 |
|--|-----|

| | |
|---|-----|
| Федінчик Анастасія. Дослідження скріплення додаткових елементів у інтерактивних друкованих книжках | 129 |
|---|-----|

| | |
|--|-----|
| Астапова Олександра. Вебсайт-візитівка Олександри Астапової з детальним розробленням UX-дизайну | 130 |
|--|-----|

IX. Додатки

| | |
|--|-----|
| Покажчик навчальних закладів, наукових установ і організацій | 132 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| Іменний покажчик студентів, аспірантів, здобувачів — авторів доповідей | 133 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| Іменний покажчик наукових керівників | 135 |
|--|-----|

