

I Международная научно-техническая конференция «Полиграфические, мультимедийные и web-технологии»

16-20 мая 2016 года

г. Харьков, Украина



PRINT
MULTIMEDIA &
WEB

Конференция будет проходить по адресу: г. Харьков, пр. Науки, 14.
Начало работы конференции – 16 мая 2016 года в 10-30.

Телефоны для справок:

Заместитель председателя Оргкомитета: проф. Ткаченко Владимир Филиппович,
e-mail: tvfil@mail.ru тел. +38(067) 573-98-29,

Секретарь Оргкомитета: доц. Чеботарева Ирина Борисовна,
e-mail: irina7271@mail.ru тел. +38(057) 7021-378, +38(067) 975-05-64,

Адрес электронной почты: pmw@nure.ua.

Сайт конференции: pmw.nure.ua.

ПРОГРАММА

Регламент выступлений:

на пленарном заседании – *до 20 минут*;
на секционных заседаниях – *10-15 минут*;
молодежная школа-семинар – *5-7 минут*;
в прениях – *до 5 минут*.

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие	Время	Место проведения	Руководители
Регистрация участников конференции	16 мая 2016 г 9.30 – 10.30	Актный зал	
Презентация студенческих работ направления ВПС	16 мая 2016 г 9.30 – 10.30	Актный зал	
Выставка научной и учебной литературы	16 мая 2016 г 9.30 – 10.30	Актный зал	
Открытие конференции	16 мая 2016 г 10.30	Актный зал	Рубин Э.Е.
Пленарное заседание (часть 1)	16 мая 2016 г 11.00 – 13.00	Актный зал	Ткаченко В.Ф.
Экскурсия в НИИ "Лазерных технологий"	16 мая 2016 г 13.30 – 14.30	НИИ «Лазерных технологий»	Неофитный М.В.
Пленарное заседание (часть 2)	16 мая 2016 г 15.00 – 17.00	Ауд. 504-и	Ткаченко В.Ф.
Мастер-класс «ЛОГО.ТИПО.ГРАФИКА»	16 мая 2016 г 15.00 – 17.00	Ауд. 106-и	Олянишин В.В.
Концерт	16 мая 2016 г 17.00 – 18.00	Актный зал	
Молодежная школа-семинар	17 мая 2016 г 10.00 – 18.30	Парк «Акватор» (Журавлевка)	Колесникова Т.А.
Представление диссертационной работы	18 мая 2016 г 9.00 – 10.00	Ауд. 504-и	
Секция 1. Технические и технологические инновации в производстве печатной продукции и упаковочном производстве	18 мая 2016 г 10.00 – 13.00	Ауд. 502-и	Григорьев А.В.
Секция 2. Информационные системы и технологии в полиграфии. Интеллектуальные системы	18 мая 2016 г 10.00 – 16.00	Ауд. 505-и	Кулишова Н.Е.
Секция 3. Мультимедийные и web-технологии. Разработка приложений для мобильных устройств. UI/UX интерфейсы	18 мая 2016 г 10.00 – 16.00	Ауд. 504-и	Егорова И.Н.
Секция 4. 2D и 3D-графика, графический дизайн, управление цветом	18 мая 2016 г 10.00 – 16.00	Ауд. 506-и	Челомбитыко В.Ф.
Секция 5. Маркетинг и реклама в полиграфии	18 мая 2016 г 13.30 – 15.00	Ауд. 502-и	Чеботарева И.Б.
Секция 6. Использование новых методов обучения в издательско-полиграфической отрасли, связь учебного процесса с производством	18 мая 2016 г 10.00 – 13.00	Ауд. 410-и	Бизюк А.В.
Видеоконференция с Университетом штата Гуанахуато (Мексика)	18 мая 2016 г 16.00 – 18.00	Ауд. 504-и	Чеботарева И.Б. Гурьева Н.С.
Выездное заседание секций	19 мая 2016 г 11.00 – 13.00	г. Опoшня	Ткаченко В.Ф.
Экскурсия	19 мая 2016 г 14.00 – 15.00	г. Опoшня	
Закрытие конференции. Подведение итогов	20 мая 2016 г 11.00	Ауд. 504-и	Ткаченко В.Ф. Чеботарева И.Б.

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Пленарное заседание

16 мая 2016 года в 10.30, актовЫй зал.

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО В.И.О. РЕКТОРА Рубина Э.Е.

ПЛЕНАРНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ

Часть 1

16 мая 2016 года в 11.00, актовЫй зал.

Руководитель: Ткаченко В.Ф., к.т.н., профессор

1. НАЦІОНАЛЬНА БІБЛІОГРАФІЯ В ЦИФРОВУ ЕПОХУ *Сенченко М.І., Сенченко О.М.*
2. МАТЕМАТИЧНЕ ТА КОМП'ЮТЕРНЕ МОДЕЛЮВАННЯ В ПРИКЛАДНИХ СИСТЕМАХ У ВИДАВНИЧО-ПОЛІГРАФІЧНІЙ ГАЛУЗІ *Гребеннік І.В., Грицай Д.В.*
3. АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЕЧАТИ ДЛЯ УПАКОВКИ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ *Балашов И.В., Гулак С.В., Неофитный М.В.*
4. ПРОБЛЕМЫ СОДЕРЖАНИЯ ВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПЕЧАТНЫМ СРЕДСТВАМ ИНФОРМАЦИИ *Кузнецов Ю.В.*

Часть 2

16 мая 2016 года в 15.00, ауд. 504-и.

Руководитель: Ткаченко В.Ф., к.т.н., профессор

1. ПРО СТРУКТУРУ ТА ЗМІСТ ПРОЕКТУ СТАНДАРТУ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 186 «ВИДАВНИЦТВО ТА ПОЛІГРАФІЯ» *Ткаченко В.П., Бізюк А.В., Челомбитько В.Ф.*
2. ОСОБЛИВОСТІ ПІДГОТОВКИ ЗВОЛОЖУВАЛЬНОГО РОЗЧИНУ ДЛЯ ПЛОСКОГО ОФСЕТНОГО ДРУКУ *Золотухіна К.І., Величко О. М.*
3. СПІВПРАЦЯ РОБОТОДАВЦІВ ТА ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ ЯК МЕХАНІЗМ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ *Мудра О.В.*
4. ВЗАЄМОДІЯ БІБЛІОТЕЧНОГО ТА ВИДАВНИЧОГО ПІДРОЗДІЛІВ ЯК ЕЛЕМЕНТ ІНФОРМАЦІЙНО-ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ ВНЗ *Етенко Н.Ю., Аврамова І.П.*

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

18 мая 2016 года, 9.00 часов, ауд. 504-и.

1. КЛАССИФИКАЦИЯ И КЛАСТЕРИЗАЦИЯ ДАННЫХ, ЗАДАННЫХ В НЕЧИСЛОВЫХ ШКАЛАХ *Самитова В.А.*
Руководитель: д.т.к., проф. Бодянский Е.В.

Секция 1. Технические и технологические инновации в производстве печатной продукции и упаковочном производстве

18 мая 2016 года, 10.00 часов, ауд. 502-и.
Руководитель: Григорьев А.В., к.т.н., доцент

1. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПЕРЕПЛЕТНОГО КАРТОНА ПРИ ВХОДНОМ КОНТРОЛЕ НА ПОЛИГРАФИЧЕСКОМ ПРЕДПРИЯТИИ *Григорьев А.В., Чеканов И.О.*
2. РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПЕЧАТИ ЭКСТРУЗИОННОЙ УПАКОВКИ *Мананов В.П., Чеботарев Р.И., Муравьева Е.В.*
3. ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ В ПЕЧАТНЫХ ИЗДАНИЯХ *Оберемок А.Н.*
4. ПРИНЦИПЫ СИСТЕМЫ «БУМАГА-КРАСКА» В ЛИСТОВОЙ ОФСЕТНОЙ ПЕЧАТИ *Буланов И.А.*
5. FACTORS AFFECTING THE QUALITY OF PAD PRINTING *Tairov V.V.*
6. МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЦВЕТОВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ ТУБНОЙ УПАКОВКИ *Чеботарева И.Б., Чеботарев Р.И., Король А.Л.*
7. ТЕХНОЛОГИЯ «ПЛОСКОВЕРШИННОЙ» ТОЧКИ В ИЗГОТОВЛЕНИИ ФЛЕКСОГРАФСКИХ ПЕЧАТНЫХ ФОРМ *Кулинченко М.П., Зубченко М.Г., Чеботарева И.Б.*
8. ВАЖНОСТЬ МИКРОКЛИМАТА В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ И ПОСТПРОИЗВОДСТВЕННОМ ПРОЦЕССАХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕЧАТНОЙ ПРОДУКЦИИ *Оберемок А.Н., Мудрая О.В.*
9. ЦИФРОВА РЕСТАВРАЦІЯ РАРИТЕТНИХ ВИДАНЬ *Миклушка І.З., Цімер О.Б.*
10. СИСТЕМА ФОРМИРОВАНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ПОМОЩЬЮ ПРОГРАММ-ТРЕНАЖЕРОВ *Григорьев А.В., Турчинова Г.И., Григорьева О.В.*
11. ЗАДАЧА ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ ЩОДО ВИЗНАЧЕННЯ ОБСЯГІВ ЗАМОВЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ У ПОСТАЧАЛЬНИКА-ПАРТНЕРА *Андрющенко Т.Ю.*

Секция 2. Информационные системы и технологии в полиграфии. Интеллектуальные системы

18 мая 2016 года, 10.00 часов, ауд. 505-и.
Руководитель: Кулишова Н.Е., к.т.н., профессор

1. ВОЗМОЖНОСТНАЯ НЕЧЕТКАЯ КЛАСТЕРИЗАЦИЯ КАТЕГОРИАЛЬНЫХ ДАННЫХ НА ОСНОВЕ ЧАСТОТНЫХ ПРОТОТИПОВ И МЕР НЕСХОДСТВА *Бодянский Е.В., Самитова В.А.*
2. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ, СРЕДСТВ МОДЕЛИРОВАНИЯ И РЕИНЖИНИРИНГА БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ *Левыкин И.В.*
3. ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ И РАБОТЫ ЗВУКОМЕТРИЧЕСКОЙ ПЕРСОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ О НАСТУПЛЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ *Назиров Э.К.*
4. МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ИНТЕГРАЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ДЛЯ ЗАЩИЩЁННОГО ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ИЗДЕЛИЯ *Жернова П.Е., Бизюк А.В.*
5. ПРОГРАММНАЯ СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ТРЁХЪЯЗЫЧНОГО СЛОВАРЯ *Вечирская И.Д., Пузик А.С., Четвериков Г.Г.*
6. ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА СИСТЕМА МОДЕЛЮВАННЯ ТА ОПТИМІЗАЦІЇ РЕЖИМІВ РОБОТИ КОМПРЕСОРНОГО ЦЕХУ *Ієвлева С.М.*

7. МЕНТАЛЬНІ БАГАТОЗНАЧНІ ПРОСТОРОВІ СТРУКТУРИ МОВНИХ СИСТЕМ *Четвериков Г.Г., Пузик О.І., Курасова В.В.*
8. ПОСТОРЕНИЕ АЛГОРИТМА ОБУЧЕНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ МЕТОДАМИ DATA MINING *Андропова Е.С., Левыкин И.В.*
9. УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ *Ткаченко В.Ф., Юров Н.П.*
10. АНАЛИЗ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ КЛИЕНТ-СЕРВЕРНЫХ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ СИСТЕМ *Парамонов А.К.*
11. СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ *Назирова Т.А., Макогон Н.В.*
12. ФОРМУВАННЯ НАБОРУ КРИТЕРІЇВ ДЛЯ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ОЦІНЮВАННЯ ПЛИННОСТІ КАДРІВ *Циганенко І.І., Манакова Н.О.*
13. ВИЯВЛЕННЯ ФАКТОРІВ РИЗИКУ ПОЯВИ «КОМП'ЮТЕРНОГО ЗОРОВОГО СИНДРОМУ» У КОРИСТУВАЧІВ ПРИ НЕНОРМОВАНОМУ ЩОДЕННОМУ ЗАСТОСУВАННІ КОМП'ЮТЕРНОЇ ТЕХНІКИ МЕТОДАМИ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ТЕХНОЛОГІЇ *Гавенко М.М.*
14. ЭВОЛЮЦИОНИРОВАНИЕ МУЛЬТИАГЕНТНОЙ СИСТЕМЫ КАК ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ИНТЕЛЛЕКТА *Михаль О.Ф.*
15. ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД К МОДЕЛИРОВАНИЮ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ *Чалая О.В.*
16. АРХІТЕКТУРА ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ЗАХИСТУ ДАНИХ НА МОБІЛЬНИХ ПРИСТРОЯХ *Петяк Ю.Ф.*
17. КОМПЬЮТЕРНАЯ СИСТЕМА ИНТЕРАКТИВНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПСИХОМОТОРИКИ *Селиванова К.Г.*

Секция 3. Мультимедийные и web-технологии.

Разработка приложений для мобильных устройств. UI/UX интерфейсы

18 мая 2016 года, 10.00 часов, ауд. 504-и.

Руководитель: Егорова И.Н., к.т.н., профессор

1. СИСТЕМОТЕХНІКА ОНЛАЙНОВИХ СЛОВНИКІВ *Білятинська І.М.*
2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИМЕДИА-ТЕХНОЛОГИЙ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ *Нестеренко О.О., Бизюк А.В.*
3. ЗАДАЧИ РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННОГО ЖУРНАЛА ДЛЯ ГЕЙМЕРОВ *Бондарь И.А., Ларькина А.В.*
4. МЕТОД ОЦІНЮВАННЯ ЯКОСТІ САЙТІВ *Ткаченко В.П., Огірко І.В., Пілат О.Ю., Огірко О.І.*
5. МАТЕМАТИЧНА МОДЕЛЬ ОЦІНЮВАННЯ ЗАХИСТУ WEB-САЙТІВ *Ткаченко В.П., Огірко І.В., Огірко О.І.*
6. РАСПОЗНАВАНИЕ ЭМОЦИЙ НА ВИДЕО КАК ИНСТРУМЕНТ ЧЕЛОВЕКО-МАШИННОГО ИНТЕРФЕЙСА *Кулишова Н.Е.*
7. МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЕКТЕ «3D MODELS IN GOOGLE EARTH» *Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю., Яковицкий И.Л.*
8. ОФОРМЛЕННЯ ПАКОВАНЬ ОФСЕТНИМ ДРУКОМ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ ПЛАТФОРМИ W2P *Жердев А.О., Зоренко Я.В.*
9. О ЗАДАЧЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ АДАПТИВНОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА *Ткаченко В.Ф., Силантьев В.Е.*

10. ПІДХІД ДО КОРЕКЦІЇ ПОМИЛОК В СИСТЕМАХ ГОЛОСОВОГО КЕРУВАННЯ З НЕОБМЕЖЕНИМ СЛОВНИКОМ *Шевчук М.М., Юсин Я.О., Заболотня Т.М.*
11. ОСОБЛИВОСТІ ПОБУДОВИ ПРОГРАМНИХ ЗАСОБІВ ВИЗНАЧЕННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ОЦІНКИ ТОНАЛЬНОСТІ ВІДГУКІВ ІНТЕРНЕТ-КОРИСТУВАЧІВ *Заболотня Т.М., Соколовська А.В.*
12. ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОБЛЕМ ОПТИМІЗАЦІЇ МАТЕМАТИЧНОЇ МОДЕЛІ ІЄРАРХІЇ КРИТЕРІЇВ ВПЛИВУ НА СПРИЙНЯТТЯ МУЛЬТИМЕДІЙНИХ ВИДАНЬ З ВІДЕО МАТЕРІАЛОМ *Хамула О.Г., Терновий А.М.*
13. ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНИКА ПО БИОЛОГИИ *Бондарь И.А., Щербатова С.С.*
14. СТВОРЕННЯ ТА РОЗВИТОК ЯКОСТІ ПРОФЕСІЙНОЇ МОБІЛЬНОСТІ У МАЙБУТНІХ ПОЛІГРАФІСТІВ *Юдіна М.В.*
15. РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ЗАЛУЧЕННЮ В ДИЗАЙН ІНТЕРФЕЙСА СИСТЕМНИХ БЛОКІВ ANDROID ОС *Хамула О.Г., Сорока Н.В.*

Секция 4. 2D и 3D-графика, графический дизайн, управление цветом

18 мая 2016 года, 10.00 часов, ауд. 506-и.

Руководитель: Челомбитько В.Ф., к.т.н., доцент

1. НАБЛИЖЕНЕ ВИЗНАЧЕННЯ ГЕОДЕЗИЧНОЇ ЛІНІЇ НА ГЛАДКІЙ ПОВЕРХНІ ПИЛИПАКИ-КРЕМЕЦЯ *Табаківа І.С.*
2. 3D ПЕЧАТЬ В ПРОИЗВОДСТВЕ ЮВЕЛИРНЫХ ИЗДЕЛИЙ *Вовк А.В., Кузнецова В.С.*
3. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РАСПОЗНАВАНИЯ ЖЕСТОВ И ИХ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ *Авдеев Д.А.*
4. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ СЪЕМКИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПАНОРАМ *Бокарева Ю.С., Мартусь Д. А.*
5. METHODS OF DATA REDUCTION FOR AUGMENTED REALITY APPLICATIONS *Smiian K., Kulishova N.*
6. ОЦЕНКА ТОНО- И ЦВЕТОВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ЦВЕТОДЕЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ ICAS *Кулишова Н.Е., Киселева Д.С.*
7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОКРАШИВАНИЮ НЕФОТОРЕАЛИСТИЧНОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАФИКИ *Колесникова Т.А., Цигичко В.С.*
8. ІНФОГРАФІКА: СУЧАСНИЙ ЗАСІБ ЦИФРОВОГО КОНТЕНТУ *Бокарева Ю.С., Дейнеко Ж.В. Черемський Р.А.*
9. ТИПОГРАФИКА ЖУРНАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ *Кузнецова И. А., Колесникова Т.А.*
10. МОДЕЛЮВАННЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ТРИКОМПОНЕНТНОЇ СИСТЕМИ ЗА ДОПОМОГОЮ ТРИВИМІРНИХ ДІАГРАМ *Повзун О.І., Вірич С.О., Кононихін С.В., Горячева Т.В.*
11. ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ В UNITY3D *Завгородняя О.С., Литовченко Д.В.*
12. КАКОЙ ЖЕ ПРОДУКТ ВЫБРАТЬ: AUTOCAD ИЛИ КОМПАС-3D? *Некрасова Н.Н., Карпенко А.В.*
13. ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ОРНАМЕНТУ В ОЗДОБЛЕННІ КНИЖОК *Челомбітько В.Ф., Коміна М.О.*
14. ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ВІЗУАЛЬНОЇ ІНФОРМАЦІЇ У ПІДРУЧНИКАХ НА ЗАСВОЄННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ *Челомбітько В.Ф., Мажуга М.О.*
15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ HDR-ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА 3D-ПАНОРАМ *Чеботарева И.Б., Сербенюк Т.И.*

Секция 5. Маркетинг и реклама в полиграфии

18 мая 2016 года, 13.30 часов, ауд. 502-и.

Руководитель: Чеботарева И.Б., доцент

1. РОЛЬ ОЦІНКИ ЛОЯЛЬНОСТІ СПОЖИВАЧІВ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ЕФЕКТИВНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА *Соколова Л.В., Шальопа А.С.*
2. ВПЛИВ АНАЛІЗА ДІЯЛЬНОСТІ ДРУКАРНІ «МАДРИД» ТА ЇЇ ОСНОВНИХ ЕКОНОМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ НА КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ ПРОДУКЦІЇ ПІДПРИЄМСТВА *Соколова Л.В., Терехова Д.О.*
3. ФОРМИРОВАНИЕ ОЦЕНОК РЕСУРСНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РЕГИОНА *Губаренко Е.В., Лысенко Д.Э.*
4. POS-МАТЕРИАЛЫ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ПРОДВИЖЕНИЯ ТОВАРА *Чеботарева И.Б., Дацюк А.С., Макарова Ю.В.*
5. ИССЛЕДОВАНИЕ ИНТЕРНЕТ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОННЫХ ИЗДАНИЙ *Бизюк А.В., Макогон О.О.*
6. УПРАВЛІННЯ ІДЕНТИФІКАЦІЄЮ ВИДАВНИЧОЇ ПРОДУКЦІЇ *Пушкар О.І., Грабовський Є.М.*
7. МЕТОДИ ФОРМУВАННЯ ЦІНИ НА ІНТЕРНЕТ-РЕКЛАМУ *Полозова Т.В., Стебляк Б.О.*
8. РЕКЛАМА ЯК СПОСІБ ЗАЛУЧЕННЯ УВАГИ СПОЖИВАЧА *Чеботарьова І.Б., Олянішин В.В.*
9. АНАЛІЗ ПРИНЦИПІВ СОЦІАЛЬНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ ПОЛІГРАФІЧНОЇ ГАЛУЗІ УКРАЇНИ *Потрашкова Л.В.*
10. АНАЛИЗ МЕТОДОВ СТАТИСТИКИ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СПРОСА НА ПОЛИГРАФИЧЕСКУЮ ПРОДУКЦИЮ *Колесник Л.В., Вивденко С.А.*

Секция 6. Использование новых методов обучения в издательско-полиграфической отрасли, связь учебного процесса с производством

18 мая 2016 года, 10.00 часов, ауд. 410-и.

Руководитель: Бизюк А.В., к.т.н., доцент

1. ОГЛЯД ОСНОВНИХ ФАКТОРІВ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА ЯКІСТЬ ОСВІТИ *Войцун О.Є., Макогон Н.В.*
2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СКРАЙБИНГ-ТЕХНОЛОГИЙ В ПОДГОТОВКЕ УЧЕБНЫХ КОМПЛЕКСОВ *Чередник Д.В., Чередник А.В., Чередник Е.В.*
3. МЕТОДИКА ВИКОРИСТАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ВИРОБНИЧИХ ТЕХНОЛОГІЙ У НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ПОЛІГРАФІСТІВ *Юденкова О.П.*
4. АНАЛІЗ ПОКАЗНИКІВ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ ОРГАНІВ СЛУЖБИ ЗАЙНЯТОСТІ *Чернега А.Л.*
5. ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ ДО ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ З ТЕХНОЛОГІЙ ЕЛЕКТРОННИХ МУЛЬТИМЕДІЙНИХ ВИДАНЬ ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ ПРОЕКТ-ТРЕНІНГІВ *Фомічова О.В.*
6. СПРИЯННЯ ПРОФЕСІЙНОМУ РОЗВИТКУ СТУДЕНТІВ ХНУРЕ *Ткаченко І.М., Гурська Д.*
7. ТЕМАТИЧНІ ЕЛЕКТРОННІ КОЛЕКЦІЇ ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ ВИДАВНИЦТВА *Оленич М.М.*
8. МАТЕМАТИЧНІ МОДЕЛІ ГІПЕРМЕДІЙНИХ АДАПТИВНИХ НАВЧАЛЬНИХ СИСТЕМ *Шубін І.Ю., Фурсова А.О.*

Видеоконференция с Университетом штата Гуанахуато (Мексика)

18 мая 2016 года, 16.00 часов, ауд. 504-и.

Руководители: Чеботарева И.Б., доцент, Гурьева Н.С., к.т.н., профессор

1. NEW POSSIBILITIES OF NARRATIVE EXPRESSION *Natalia Gurieva, Juan Martín Morales Gómez, Juan Manuel Martínez Juárez, Gabriel Octavio Silva Normandía, Claudia Alejandra Medina Avila*
2. CONTENT FIRST DESIGN *Natalia Gurieva, Cesar Ivan Garcia Garza*
3. A FEW WAYS TO SOLVE ANIMATION PROBLEM WITH THE HELP OF SVG AND CSS *Vladyslav Y. Nepchatov, Iryna B. Chebotarova*
4. THE USAGE OF THE SEO-TOOLS ON THE STAGE OF THE FRONT-END WEB DEVELOPMENT *Gorielova R.A.*
5. MEXICAN PINK: COLOR IDENTITY FOR A NATION *Tirtha Prasad Mukhopadhyay, Natalia Gurieva, Preciado Lopez Maria Fernanda*
6. THEORY AND PROXIMITY FITTS'S LAW IN TYPOGRAPHY *Roman V. Radchenko, Iryna B. Chebotarova*
7. OPTIMIZATION OF HIGH DYNAMIC RANGE IMAGES FOR ROBOTIC VISION APPLICATIONS *Igor Guryev, Martínez-Hernández C.A.*