



Програма

Міждисциплінарної науково-практичної конференції
до Всесвітнього Дня Науки

Інженерія Майбутнього

Київ, 10 листопада 2018 р.

The Program

of the Multidisciplinary Scientific and Practical Conference
dedicated to the World Science Day for Peace and Development

Engineering of the Future

Kyiv, November 10th, 2018

<p>ЮДИНА ЛАРИСА ІВАНІВНА, директор Nonfiction-видавництва Порталу #Футуролог http://futurollog.com.ua, Головний редактор наукового мережного видання до Всесвітнього Дня Науки «Інженерія Майбутнього»</p>	<p>ВІДКРИТТЯ МІЖДИСЦИПЛІНАРНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ДО ВСЕСВІТНЬОГО ДНЯ НАУКИ</p> <p>«ІНЖЕНЕРІЯ МАЙБУТНЬОГО»</p> <p>ВІТАЛЬНЕ СЛОВО.</p>
<p>МАЗАНКО ВОЛОДИМИР ФЕДОРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>ФІЛАТОВ ОЛЕКСАНДР ВАЛЕНТИНОВИЧ, доктор фізико-математичних наук</p> <p>НОВОМЛИНЕЦЬ ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>БЕВЗ ВІТАЛІЙ ПЕТРОВИЧ, кандидат фізико-математичних наук</p> <p>ГЕРЦРІКЕН ДІНА СОЛОМОНІВНА, кандидат фізико-математичних наук</p>	<p>ВПЛИВ СТУПЕНЮ ПЛАСТИЧНОЇ ДЕФОРМАЦІЇ НА ЕЛЕКТРИЧНІ ЕФЕКТИ В МЕТАЛАХ</p>
<p>МАЗАНКО ВОЛОДИМИР ФЕДОРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>ФІЛАТОВ ОЛЕКСАНДР ВАЛЕНТИНОВИЧ, доктор фізико-математичних наук</p> <p>НОВОМЛИНЕЦЬ ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>БЕВЗ ВІТАЛІЙ ПЕТРОВИЧ, кандидат фізико-математичних наук</p> <p>ГЕРЦРІКЕН ДІНА СОЛОМОНІВНА, кандидат фізико-математичних наук</p>	<p>ВПЛИВ БАГАТОРАЗОВОГО НАВАНТАЖЕННЯ ТА ВИХІДНОГО СТАНУ МЕТАЛУ НА ЕЛЕКТРИЧНІ ЯВИЩА ТА МАСОПЕРЕНЕСЕННЯ</p>
<p>МАЗАНКО ВОЛОДИМИР ФЕДОРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>НОВОМЛИНЕЦЬ ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, доктор технічних наук</p> <p>ГЕРЦРІКЕН ДІНА СОЛОМОНІВНА, кандидат фізикоматематичних наук</p>	<p>ЕЛЕКТРОКОНТАКТНЕ ТОЧКОВЕ ЗВАРЮВАННЯ СПЛАВУ АМЦ ЧЕРЕЗ ПРОМІЖНІ ПРОШАРКИ</p>



<p>МАЗАНКО ВЛАДИМИР ФЕДОРОВИЧ, ГЕРЦРИКЕН ДИНА СОЛОМОНОВНА, НОВОМЛЫНЕЦ ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, МИРОНОВ ДЕНИС ВЛАДИМИРОВИЧ</p>	<p>РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ НА ПОВЕРХНОСТИ МЕТАЛЛОВ, ПОДВЕРГНУТЫХ ДЕЙСТВИЮ ТЛЕЮЩЕГО РАЗРЯДА ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ НА ПОВЕРХНОСТИ МЕТАЛЛОВ, ПОДВЕРГНУТЫХ ДЕЙСТВИЮ ТЛЕЮЩЕГО РАЗРЯДА</p>
<p>КОСС ВІТАЛІЙ АНАТОЛІЙОВИЧ, <i>Институт проблем математических машин и систем НАН Украины</i> <i>vitaliykoss@gmail.com</i></p>	<p>КИБЕРНЕТИКА В СОТВОРЧЕСТВЕ С СИСТЕМОЛОГИЕЙ*</p>
<p>СВАВИЛЬНИЙ НИКОЛАЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ, <i>кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института металлофизики им. Г. В. Курдюмова НАН Украины</i> <i>myksvavil@gmail.com</i> <i>svavil@imp.kiev.ua</i></p>	<p>О НОВОМ МЕТОДЕ ПОЗНАНИЯ МИРА</p>
<p>СВАВИЛЬНИЙ НИКОЛАЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ, <i>кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института металлофизики им. Г. В. Курдюмова НАН Украины</i> <i>myksvavil@gmail.com</i> <i>svavil@imp.kiev.ua</i></p>	<p>ПОЧЕМУ ПРИРОДА УСТРОЕНА ПО КВАНТОВЫМ ЗАКОНАМ?</p>
<p>СВАВИЛЬНИЙ НИКОЛАЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ, <i>кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института металлофизики им. Г. В. Курдюмова НАН Украины</i> <i>myksvavil@gmail.com</i> <i>svavil@imp.kiev.ua</i></p>	<p>ПРИНЦИП СОИЗМЕРИМОСТИ СОХРАНЯЮЩИХСЯ ВЕЛИЧИН КАК ФИЗИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ АТОМНЫХ СИСТЕМ</p>
<p>СВАВІЛЬНИЙ МИКОЛА ЄВГЕНОВИЧ, <i>кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Інституту металлофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН України</i> <i>myksvavil@gmail.com</i> <i>svavil@imp.kiev.ua</i></p>	<p>ТАК МИСЛИТЬ ФІЛОСОФ</p>

* - див. відео-доповідь Автора за посиланням <http://futurollog.com.ua/publish/13>



<p>ПАНАРИН ВАЛЕНТИН ЄВГЕНЬЄВИЧ, <i>Інститут металлофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України skywork@imp.kiev.ua</i></p> <p>СВАВИЛЬНИЙ НИКОЛАЙ ЄВГЕНЬЄВИЧ, <i>Інститут металлофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України myksvavil@gmail.com</i></p> <p>ХОМИНИЧ АНАСТАСІЯ ІВАНОВНА, <i>Інститут металлофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України</i></p> <p>ШКОЛА АНДРЕЙ АНТОНОВИЧ, <i>Інститут металлофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України</i></p>	<p>СИНТЕЗ УГЛЕРОДНИХ НАНОТРУБОК НА ПОВЕРХНОСТЯХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПОЗИТНИХ ПОКРЫТИЙ</p>
<p>ШКОЛА АНДРЕЙ АНТОНОВИЧ, <i>кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Інститута металлофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України svavil@imp.kiev.ua</i></p>	<p>ОСОБЕННОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КОМПАКТНОГО ТИТАНА С ВОДОРОДОМ В ГАЗОВОЙ СРЕДЕ</p>
<p>ГВОЗДЕЦЬКИЙ ВОЛОДИМИР МИКОЛАЙОВИЧ, <i>Кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України</i></p> <p>ЗАДОРЖНА ХРИСТИНА РОМАНІВНА, <i>Провідний інженер, Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України</i></p> <p>КРАВЕЦЬ ТАРАС ЮРІЄВИЧ, <i>Доцент кафедри теплоенергетики теплових та атомних електричних станцій, Національний університет «Львівська політехніка»</i></p>	<p>МЕХАНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ЕЛЕКТРОДУГОВИХ ПОКРИТТІВ ЗАЛЕЖНО ВІД СИСТЕМИ РОЗПИЛЕННЯ</p>
<p>КИВА СЕРГІЙ МИКОЛАЙОВИЧ, <i>студент IV курсу фізико-технічного факультету Дніпропетровський національний університет м. Дніпро, Україна</i></p> <p>НАКАШИДЗЕ ЛІЛІЯ ВАЛЕНТИНІВНА, <i>кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, директор НДІ енергетики, науковий керівник м. Дніпро, Україна</i></p>	<p>КРИТЕРІЇ ВИБОРУ ТЕПЛОГОГО НАСОСУ</p>



<p>ХОПТЯН ДМИТРО ВЯЧЕСЛАВОВИЧ, Національний університет кораблебудування ім. адм. Макарова, м. Миколаїв, Україна</p>	<p>СТЕГАНОГРАФІЧНІ МЕТОДИ ТА ЇХ АЛГОРИТМИ</p>
<p>ГРЕБЕНЬ ЛЕСЯ РУСЛАНІВНА, Національний університет кораблебудування ім. адм. Макарова, м. Миколаїв, Україна</p>	<p>ОПТИМІЗАЦІЯ ВИБОРУ КРИПТОАЛГОРИТМІВ ДЛЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО ОБМІНУ ВІДДАЛЕНИМИ СУБ'ЄКТАМИ</p>
<p>ДЕМІДОВ ІЛЛЯ АНАТОЛІЙОВИЧ, студент, Миколаївський університет кораблебудування AdmIIdemidov@gmail.com м. Миколаїв, Україна</p>	<p>НОРМАТИВНІ ВИМОГИ ДЛЯ РОЗРОБЛЕННЯ КОМПЛЕКСУ З ДОСЛІДЖЕННЯ ЗАСОБІВ РАДІОМОНІТОРИНГУ</p>
<p>ЧЕРНЕЦЬКА АНАСТАСІЯ СЕРГІЇВНА, Одеський національний морський університет anastasiachernetskaya@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ГУНЧЕНКО ЮРІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>АНАЛІЗ АКТУАЛЬНОСТІ КЛАСТЕРНОГО АНАЛІЗА ДАНИХ И СУЩЕСТВУЮЩИХ ПРОГРАММНЫХ БИБЛИОТЕК</p>
<p>ШУМКОВ МИКОЛА ІГОРОВИЧ, Одеський національний морський університет Mr.keks24@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ЧЕЛАБЧІ ВІКТОР МИКОЛАЙОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>РОЗРОБКА КОНЦЕПЦІЇ ІНТЕРФЕЙСУ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ З ПРОГНОЗУВАННЯ ЧАСОВИХ ФІНАНСОВИХ РЯДІВ</p>
<p>КРИВОРУЧКО ВІКТОР СЕРГІЙОВИЧ, Одеський національний морський університет deadprome@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ГУНЧЕНКО ЮРІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>РЕАЛІЗАЦІЯ ПРОГРАМНОГО МОДУЛЯ АНКЕТУВАННЯ ДЛЯ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ТА ОЦІНКИ РИЗИКІВ СИСТЕМ</p>
<p>ЮТРІН ВІКТОР СЕРГІЙОВИЧ, Одеський національний морський університет Imdishonored95@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ЧЕЛАБЧІ ВІКТОР МИКОЛАЙОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА ФАКТОРІВ КОМПЕТЕНТНОСТІ ТЕСТУВАЛЬНИКІВ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ</p>



<p>ЮТРІН ІВАН МИХАЙЛОВИЧ, Одеський національний морський університет <i>Imdishonored95@gmail.com</i> м. Одеса, Україна</p> <p>ЧЕЛАБЧИ ВІКТОР МИКОЛАЙОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>АНАЛІЗ АЛГОРИТМІВ НЕЧІТКОЇ ЛОГІКИ ДЛЯ ОЦІНКИ РІВНЯ КОМПЕТЕНТНОСТІ ФАХІВЦІВ З ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ</p>
<p>КІЛІХЕВИЧ НІКІТА ІВАНОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ" <i>nick.qqumn@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО МЕТОДУ РОЗПІЗНАВАННЯ ТЕКСТОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ З ЗОБРАЖЕНЬ</p>
<p>ЦАПЕНКО ЮРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ" м. Черкаси, Україна <i>yuriy.tsapenko.55@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ ЗАДАЧИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО РОЗПІЗНАВАННЯ УСНОГО МОВЛЕННЯ</p>
<p>КЛУГМАН КОСТЯНТИН ДМИТРОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", <i>klugmankd@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>ДОСЛІДЖЕННЯ АДАПТИВНОГО МЕТОДУ НАВЧАННЯ СИСТЕМИ ТЕСТУВАННЯ ДЛЯ ОЦІНКИ РІВНЯ ПРАЦІВНИКА СФЕРИ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ</p>
<p>ЗАВЕРТАЛЮК ВАДИМ ІГОРОВИЧ, Магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", <i>zavertalyuk.v@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ РОЗРОБКИ СЕРВІСУ ОБРОБКИ ДАНИХ З ПОШУКОВИХ СИСТЕМ</p>
<p>ДЗЬОМА АРТЕМ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", <i>dz.art.23@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>РОЗРОБКА ПРОЕКТУ ФОРМУВАННЯ ОПИТУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ ТА ВИЗНАЧЕННЯ ВАРТОСТІ ПОСЛУГ</p>
<p>КУКЛА РОМАН СЕРГІЙОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", <i>romankyk@gmail.com</i> м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ, ПРОБЛЕМАТИКА ТА ЗМЕНШЕННЯ ПОХИБКИ ПІРОСКОПА</p>



<p>ШМАТЬКО ОЛЕКСАНДР ВЯЧЕСЛАВОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет “ЧДТУ”, alexnotonfire@gmail.com м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ СТВОРЕННЯ АЛГОРИТМУ ВИЗНАЧЕННЯ ПРИЙНЯТНОГО НАБОРУ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ</p>
<p>МИРОНЮК КАТЕРИНА МИКОЛАЇВНА, Одеський національний морський університет miroonuikkatya@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ГУНЧЕНКО ЮРІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>ПРОЕКТУВАННЯ КРОССПЛАТФОРМНОЇ СИСТЕМИ ОПТИЧНОГО РОЗПІЗНАВАННЯ ТЕКСТОВОГО КОНТЕНТУ</p>
<p>ДЯЧЕНКО ДАРІЯ СЕРГІЇВНА, Одеський національний морський університет Dyachenko.d1996@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ГУНЧЕНКО ЮРІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>РОЗРОБКА ПРОЕКТУ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РЕАЛІЗАЦІЇ ЕВОЛЮЦІЙНИХ АЛГОРИТМІВ ДЛЯ ЗАВДАНЬ ОПТИМІЗАЦІЇ</p>
<p>КОТЛІНА ЮЛІЯ ОЛЕГІВНА, Одеський національний морський університет juliakotlina@gmail.com м. Одеса, Україна</p> <p>ГУНЧЕНКО ЮРІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ, Одеський національний морський університет м. Одеса, Україна</p>	<p>ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОЦЕСУ МОДЕЛЮВАННЯ МЕТОДІВ ПОШУКУ НАЙКОРОТШОГО ШЛЯХУ ПОВ'ЯЗАНОЇ ТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ</p>
<p>МЕЛЬНИЧУК МИКОЛА ЄВГЕНІЙОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет “ЧДТУ”, nick.melni4uk@gmail.com м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО МЕТОДУ ВИЗНАЧЕННЯ ТЕХНІЧНОГО СТАНУ АВТОМОБІЛІВ</p>
<p>БАРАНЕЦЬ ОЛЕКСАНДРА ВІТАЛІЇВНА, студент 2 курсу Одеська національна академія харчових технологій м. Одеса, Україна</p> <p>ОРЛОВА ВІКТОРІЯ ОЛЕКСАНДРІВНА, кандидат юридичних наук, старший викладач кафедри соціології та права Одеська національна академія харчових технологій, науковий керівник м. Одеса, Україна</p>	<p>ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТУРИСТИЧНОЇ ГАЛУЗІ В УКРАЇНІ</p>



<p>КАЛИНА ОЛЕКСІЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", olexiy.kalyna@gmail.com м. Черкаси, Україна</p>	<p>МЕТОД ДЕВІДА ГЕЙЛА І ЛЛОЙДА ШЕПЛІ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ СТІЙКИХ ГРУП КОРИСТУВАЧІВ</p>
<p>ПІЩАНИЙ НАЗАР ПАВЛОВИЧ, магістрант, Черкаський державний технологічний університет "ЧДТУ", nazar.psshaniy.96@gmail.com м. Черкаси, Україна</p>	<p>АКТУАЛЬНІСТЬ АЛГОРИТМУ ПОШУКУ ОПТИМАЛЬНОЇ ПОДОРОЖІ</p>
<p>РУДА МАРІЯ ВІТАЛІВНА, асистент кафедри Екологічна безпека та природоохоронна діяльність Інституту сталого розвитку ім. В. Чорновола, Національного університету «Львівська політехніка» marichkarmv@gmail.com м. Львів, Україна</p>	<p>КВАЛІМЕТРИЧНА ОЦІНКА КОНСОРЦІЙНИХ ЕКОТОНІВ ЗАХИСНОГО ТИПУ НА ШЛЯХАХ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ</p>
<p>КИРИЛЮК ВОЛОДИМИР ПЕТРОВИЧ, кандидат сільськогосподарських наук, доцент Уманський національний університет садівництва hidrotechnik@ukr.net м. Умань, Україна</p>	<p>ВПЛИВ ВОЛОГОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВЕГЕТАЦІЙНОГО ПЕРІОДУ НА ВОДОСПОЖИВАННЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ</p>
<p>МИХАЙЛЮК ЮЛІЯ ДМИТРІВНА, кандидат технічних наук, umiha23@gmail.com ПЕТРАЩУК ОЛЕСЯ ІВАНІВНА, студентка olesyapetrashuk0204@gmail.com</p>	<p>ЗАБРУДНЕННЯ АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ ТВЕРДИМИ ЧАСТИНКАМИ ЯК ЕКОЛОГІЧНА ПРОБЛЕМА ТА ЇЇ ВИРІШЕННЯ</p>
<p>ТЕПЛЯШИНА АННА ІВАНІВНА, магістрантка Житомирський державний технологічний університет (ЖДТУ), м. Житомир, Україна</p>	<p>РАДІОАКТИВНЕ ЗАБРУДНЕННЯ МОХОВО-ЛИШАЙНИКОВОГО ЯРУСУ</p>
<p>МИХАЙЛЮК ЮЛІЯ ДМИТРІВНА, кандидат технічних наук umiha23@gmail.com КУТОВА ДІАНА ОЛЕКСАНДРІВНА студентка kutovadiana@gmail.com</p>	<p>ГІДРОХІМІЧНИЙ СТАН БАСЕЙНУ ДНІСТРА</p>



<p>ОБУШЕНКО ЄЛИЗАВЕТА АНАТОЛІЇВНА, студент 2 курсу Одеська національна академія харчових технологій м. Одеса, Україна</p> <p>ОРЛОВА ВІКТОРІЯ ОЛЕКСАНДРІВНА, кандидат юридичних наук, старший викладач кафедри соціології та права Одеська національна академія харчових технологій м. Одеса, Україна</p>	<p>ВДОСКОНАЛЕННЯ ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ</p>
<p>ПРАВ ЮРІЙ ГРИГОРОВИЧ, кандидат економічних наук, доцент кафедри публічного адміністрування, заступник завідуючого кафедри менеджменту Міжрегіональної академії управління персоналом</p>	<p>ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ ФУНКЦІОНУВАННЯ МЕХАНІЗМІВ ДЕРЖАВНОГО УПРАВЛІННЯ БУДІВНИЦТВОМ В УКРАЇНІ</p>
<p>ГАВРИЛОВ АНДРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ, аспірант кафедри публічного адміністрування Міжрегіональної академії управління персоналом</p>	<p>ОКРЕМІ АСПЕКТИ ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ ДОГОВІРНИХ ВІДНОСИН У БУДІВЕЛЬНІЙ ГАЛУЗІ УКРАЇНИ</p>
<p>КВИК НАТАЛІЯ ОЛЕГІВНА / NATALIA KVYK master-master Львів, Україна / Lviv, Ukraine</p>	<p>ОСОБЛИВОСТІ ОБЛІКУ РОЗРАХУНКІВ МІЖ СПІЛЬНИМИ УКРАЇНСЬКО-ПОЛЬСЬКИМИ ПІДПРИЄМСТВАМИ</p> <p>THE FEATURES OF SETTLEMENT OF SETTLEMENTS BETWEEN JOINT UKRAINIAN-POLISH ENTERPRISES</p>
<p>КОЦАЙ ЮЛІЯ-АННА БОГДАНІВНА, Національний університет «Львівська Політехніка» м. Львів, Україна</p> <p>ГРИБИК ІГОР ІВАНОВИЧ, кандидат економічних наук, доцент, Національний університет «Львівська Політехніка» науковий керівник м. Львів, Україна</p>	<p>ОСОБЛИВОСТІ ОЦІНЮВАННЯ КОНКУРЕНТНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ПІДПРИЄМСТВА ТА ЙОГО СКЛАДОВИХ</p>



<p>ЮЗЬКІВ ХРИСТИНА ЮРІЇВНА / KHRYSTYNA JUZKIV</p>	<p>ОСОБЛИВОСТІ КОНТРОЛЮ ДЕБІТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА У ТРАНСКОРДОННОМУ СПІВРОБІТНИЦТВІ МІЖ ПОЛЬЩЕЮ ТА УКРАЇНОЮ / FEATURES OF CONTROL OVER ACCOUNTS RECEIVABLE IN TRANSBORDER COOPERATION BETWEEN POLAND AND UKRAINE</p>
<p>ЛЮБЧЕНКО ТЕТЯНА СТАНІСЛАВІВНА, <i>учитель Полтавської спеціалізованої загальноосвітньої школи №3 Lubchenkotanya@yandex.ru м. Полтава, Україна</i></p>	<p>ІНТЕРАКТИВНІ МЕТОДИ ФОРМУВАННЯ АНГЛОМОВНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВ ПОЧАТКОВИХ КЛАСІВ У СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ ЗАГАЛЬНООСВІТНІХ ШКОЛАХ</p>
<p>КУПРІЯНОВА ОЛЕНА АНАТОЛІЇВНА, <i>вихователь ДНЗ "Полтавський центр професійно - технічної освіти" olenka0308@ukr.net м. Полтава, Україна</i></p>	<p>СОЦІАЛЬНО-ПЕДАГОГІЧНА ПРОФІЛАКТИКА БУЛІНГУ</p>
<p>ГЛУЩЕНКО ОЛЕНА ВАЛЕРІЇВНА, <i>студентка 4 курсу, групи 4441 Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова, м. Миколаїв, Україна</i></p>	<p>ПЕДАГОГІКА ВИЩОЇ ШКОЛИ В КОНТЕКСТІ ЄВРОІТЕГРАЦІЇ</p>
<p>САЛЬВА ІРИНА ВАЛЕРІЇВНА</p>	<p>ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ ПЕРЕРОБНОЇ ГАЛУЗІ УКРАЇНИ</p>
<p>ЧЕПЕЛЮК АНАСТАСІЯ ІВАНІВНА</p>	<p>СУТНІСТЬ ЕКОНОМІЧНОЇ КАТЕГОРІЇ «КАПІТАЛ»</p>
<p>ЮДІНА НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА, <i>Лауреат Премії Президента України для молодих вчених, orcid 0000-0002-1730-9341 кандидат економічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», засновник групи компаній «Фабрика Рішень «Червоні Вітрила», https://assol.at.ua, Портал «#Футуролог», http://futurollog.com.ua м. Київ, Україна</i></p>	<p>ДЕПРЕСІЯ - ЗАКОНОМІРНИЙ ЕТАП ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ</p>