

Міністерство освіти і науки України
Житомирський державний університет імені Івана Франка
Фізико-математичний факультет
Кафедра прикладної математики та інформатики
Вища педагогічна школа Польської спілки вчителів у м. Варшаві
Інститут інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України
ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький ДПУ імені Григорія Сковороди»
Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського



ПРОГРАМА

I Всеукраїнської науково-практичної конференції
з міжнародною участю

“Сучасні інформаційні технології
в освіті та науці”

10-11 листопада 2016 року

Житомир – 2016

Програмний комітет науково-практичної конференції

<i>Голова оргкомітету:</i>	
Саух Петро Юрійович	доктор філософських наук, професор, ректор Житомирського державного університету імені Івана Франка, Заслужений працівник освіти України
<i>Співголови оргкомітету:</i>	
Франовський Анатолій Цезарович	кандидат фізико-математичних наук, доцент, декан фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка, Заслужений працівник освіти України
Мешальський Стефан	доктор хабілітований гуманістичних наук у галузі педагогіки, професор, ректор Вищої педагогічної школи Польської спілки вчителів у м. Варшаві
Биков Валерій Юхимович	доктор технічних наук, професор, дійсний член НАПН України, директор ІТЗН НАПН України
Хомич Валерій Федосійович	кандидат педагогічних наук, доцент, перший проректор ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький ДПУ імені Григорія Сковороди»
Никифоров Володимир Валентинович	доктор біологічних наук, професор, перший проректор (з наукової та міжнародної діяльності) Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
<i>Члени оргкомітету:</i>	
Сейко Наталія Андріївна	доктор педагогічних наук, професор, проректор з наукової та міжнародної роботи Житомирського державного університету імені Івана Франка
Спірін Олег Михайлович	доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка
Михайленко Василь Васильович	доктор фізико-математичних наук, професор, завідувач кафедри алгебри та геометрії Житомирського державного університету імені Івана Франка

Почтовюк Андрій Борисович	доктор економічних наук, професор, декан факультету економіки і управління Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
Карплюк Світлана Олександрівна	кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики, заступник декана фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка
Вакалюк Тетяна Анатоліївна	кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка
Коневщинська Ольга Емануїлівна	к.пед.н., с.н.с., провідний науковий співробітник відділу технологій відкритого навчального середовища ІТЗН НАПН України.
Шевчук Лариса Дмитрівна	кандидат педагогічних наук, доцент, заступник завідувача кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький ДПУ імені Григорія Сковороди»
Довбня Петро Іванович	кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький ДПУ імені Григорія Сковороди»
Почтовюк Світлана Іванівна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри інформатики і вищої математики Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського

Організаційний комітет науково-практичної конференції

<i>Голова:</i>	
Сікора Ярослава Богданівна	кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка
<i>Члени організаційного комітету:</i>	
Герус Олег Федорович	кандидат фізико-математичних наук, доцент, завідувач кафедри математичного аналізу Житомирського державного університету імені Івана Франка
Ткаченко Олександр Кирилович	кандидат фізико-математичних наук, професор, завідувач кафедри фізики Житомирського державного університету імені Івана Франка
Кривонос Олександр Миколайович	кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка
<i>Секретарі науково-практичної конференції:</i>	
Словінська Юлія Анатоліївна	аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка
Кривонос Мирослава Петрівна	старший лаборант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка

ПОРЯДОК РОБОТИ

10 листопада 2016 року

9.00 – 11.00	Реєстрація учасників конференції	Хол університету (І поверх)
11.00 – 12.30	Пленарне засідання	Конференц-зал університету (ІІ поверх)
12.30 – 13.00	Кава-брейк	ауд. 209 (ІІ поверх)
13.00 – 15.00	Секційні засідання	ауд. 217, 319, 210, 305, 306
15.15 – 16.00	Екскурсія по університету, фізико-математичному факультету	Музей університету, астрономічний центр університету, науково-методична виставка викладачів фізико-математичного факультету

11 листопада 2016 року

9.00 – 12.00	Екскурсія по визначним місцям Житомира	Хол університету (І поверх)
12.00 – 12.30	Кава-брейк	ауд. 209 (ІІ поверх)
12.30 – 13.00	Вручення сертифікатів	Конференц-зал університету (ІІ поверх)
13.00 – 14.00	Підведення підсумків роботи конференції	Конференц-зал університету (ІІ поверх)

Регламент роботи конференції

Доповідь на пленарному засіданні – до 10 хвилин.

Виступи з повідомленням – до 5 хвилин.

Виступи в обговоренні – до 3 хвилин.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

10 листопада 2016 р.

конференц-зал університету (II поверх)

Привітання учасників I Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю “Сучасні інформаційні технології в освіті та науці”

*Ректор Житомирського державного університету імені Івана Франка, доктор філософських наук, професор **Петро Юрійович Саух**.*

*Проректор з наукової роботи Житомирського державного університету імені Івана Франка, доктор педагогічних наук, професор **Наталія Андріївна Сейко**.*

*Декан фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка, кандидат фізико-математичних наук, доцент **Анатолій Цезарович Франовський**.*

*Доктор хабілітований гуманістичних наук у галузі педагогіки, професор, ректор Вищої педагогічної школи Польської спілки вчителів у м. Варшаві **Мешалський Стефан**.*

*Доктор технічних наук, професор, дійсний член НАПН України, директор ІТЗН НАПН України **Биков Валерій Юхимович**.*

*Кандидат педагогічних наук, доцент, перший проректор ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький ДПУ імені Григорія Сковороди» **Хомич Валерій Федосійович**.*

*Доктор біологічних наук, професор, перший проректор (з наукової та міжнародної діяльності) Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського **Никифоров Володимир Валентинович**.*

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

10 листопада 2016 р.

ауд. 217, 319, 210, 305, 306

Секція 1

ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ

(голова – *Горобець Сергій Миколайович* – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Секретар – *Данчук Юлія Вікторівна* – магістрантка Житомирського державного університету імені Івана Франка; ауд. – 319)

Змістове наповнення спецкурсу «Використання хмарних інформаційно-аналітичних технологій у науково-дослідному процесі»

Одуд Оксана Анатоліївна – аспірант Інституту інформаційних технологій і засобів навчання;

Інформаційно-комунікаційні технології в наукових дослідженнях

Мінькович Богдан Анатолійович – аспірант кафедри педагогіки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Досвід щодо комп'ютерних технологій в організації навчання геометрії для студентів-математиків

Чемерис Ольга Анатоліївна – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри алгебри та геометрії Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Методи шифрування даних

Харченко Марія Миколаївна – студентка 5 курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Использование ИКТ в экономических исследованиях

Горобець Сергій Миколайович – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Горобець Ольга Вікторівна – кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри екологічної безпеки та економіки природокористування Житомирського національного агроекологічного університету;

Побудова рисунків у процесі розв'язування геометричних задач із застосуванням програмного засобу GeoGebra

Данчук Юлія Вікторівна – магістрантка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Інформаційно-комунікаційні технології в самостійних наукових дослідженнях майбутніх фахівців-екологів

Солошич Ірина Олександрівна – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри екологічної безпеки та організації природокористування Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Почтовюк Світлана Іванівна – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри інформатики і вищої математики Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського

Вибір концепції автоматизації та моделювання бізнес-процесів

Роман Олена Владиславівна – студентка Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Сучасні мови програмування та інструменти розробки програмного забезпечення

Дідківська Світлана Олегівна – студентка 3 курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання ІКТ для дослідження степеневих рядів

Поліщук Світлана – студентка VII курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання ІКТ при знаходженні об'єму поверхонь

Бойко Анна – студентка VII курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання ІКТ для дослідження голоморфних функцій

Ложкова Аліна – студентка VII курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання ІКТ при фузіонізмі алгебраїчних і геометричних методів у математиці

Тирановець Вікторія – студентка VII курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Програмування на RUBY під андроїд

Семенюк Роман Анатолійович – студент 4 курсу Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання системи комп'ютерної алгебри та символічного числення в наукових дослідженнях

Гришук Андрій Миколайович – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри фізики, Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Корнійчук Платон Павлович – кандидат фізико-математичних наук, старший викладач кафедри фізики, Житомирський державний університет імені Івана Франка;

ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ОСВІТІ

(голова – канд. пед. наук, доц., доцент кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди **Шевчук Лариса Дмитрівна**, Секретар – **Мінгальова Юлія Ігорівна** – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка; ауд. – 330)

Technologie informacyjne w edukacji a podstawowe założenia konstrukttywizmu dydaktycznego

Мешальський Стефан – доктор хабілітований гуманістичних наук у галузі педагогіки, професор, ректор Вищої педагогічної школи Польської спілки вчителів у м. Варшаві;

Критерії та показники використання мережних технологій відкритих систем для духовно-морального розвитку особистості в неформальній освіті дорослих

Пічугіна Ірина Сергіївна – аспірант Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України;

Сучасні інформаційні технології в освіті та науці

Господарчук Ірина Леонідівна – вчитель фізики, астрономії та інформатики ЗОШ №8 I-III ступенів м. Житомира;

Використання online-сервісів організації навчального процесу

Клоченок Дарина Костянтинівна – викладач інформатики Бердичівського педагогічного коледжу Житомирської обласної ради;

Перспективи розвитку дистанційної освіти в Україні

Почтовюк Андрій Борисович – доктор економічних наук, професор, декан факультету економіки і управління Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Пряхіна Катерина Андріївна – асистентка кафедри маркетингу Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Використання форм інноваційних технологій у вищій освіті

Проша Наталія Анатоліївна – магістр Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Григорова Тетяна Альбертівна – к.т.н., доцент кафедри інформатики і вищої математики Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Використання 3D графіки у повсякденному житті

Крошка Альона Юрївна – студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання електронних засобів навчального призначення: стан, проблеми, перспективи

Осипчук Анна Василівна – студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Ігрові програми в навчанні та розвитку особистості

Степушенко Олег Андрійович – студент Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання системи Moodle для навчання студентів інформаційним технологіям

Мосіюк Олександр Олександрович – кандидат педагогічних наук, асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Мінгальова Юлія Ігорівна – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Застосування відеоданих: відеоконференція

Коцемир Катерина Олексіївна – студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання інформаційно-комп'ютерних та мультимедійних технологій у навчально-виховному процесі в умовах інноваційного освітнього середовища

Проботюк Ольга Домініківна – заступник директора з навчально-методичної роботи, вчитель української мови та літератури загальноосвітньої школи І-ІІІ ст. № 8 м. Житомира;

Мультимедійні технології: стан та перспективи розвитку

Бобровська Ольга Вадимівна – студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Інтеграція електронного навчання і дистанційних освітніх технологій в навчальний процес ВНЗ

Сікора Ярослава Богданівна – кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання соціальних мереж в організації навчального процесу

Герасьова Людмила Петрівна – студентка центру довузівської підготовки та післядипломної освіти Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Методичні аспекти застосування інформаційно-комунікаційних технологій в процесі вивчення шкільних дисциплін

Беззубченкова Тетяна Сергіївна – студентка Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Використання інформаційних технологій при проведенні лабораторних робіт з економетрики

Черненко Варвара Петрівна – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри інформатики і вищої математики Кременчуцького національного університету;

Переваги використання CSS препроцесора

Кучер В. В. – студент фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Інформаційно-комунікаційні технології в інтелектуальній власності

Мелещенко Алла Анатоліївна – кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського державного університету імені Івана Франка;

NOSQL – нова методологія розробки нереляційних баз даних

Сога Д.С. – студентка 4 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Особливості використання вебінарів у ВНЗ

Поліщук Вікторія Василівна – магістрантка фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Методи тестування програмних систем

Кондратюк Євгеній Анатолійович – студент II курсу Центру післядипломної освіти та довузівської підготовки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Вебінари та основні сервіси для їх проведення

Шкабара Володимир Сергійович – магістрант фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Взаємопов'язаність понять «серйозні ігри» та симуляції з розробки програмного забезпечення

Концедайло Валерій Валерійович – аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання некомерційного програмного забезпечення при вивченні комп'ютерної графіки

Яценко Оксана Іванівна – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Яценко Олександр Сергійович – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Проектування мобільних додатків навчання з використанням ОС Android

Кухтюк Віктор Олександрович – аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

До питання формування інформаційно-комунікаційної компетентності учнів

Токарська Олеся Анатоліївна – аспірант кафедри педагогіки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання прикладного програмного забезпечення для розвитку художніх навичок молоді

Антонов Євгеній Володимирович – студент 3 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Web-ресурси в професійному зростанні майбутнього учителя інформатики

Усата Олена Юріївна – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання інформаційно-комунікаційних технологій для здійснення моніторингу навчальної діяльності учнів на уроках інформатики

Теслюк Наталія Іванівна – студентка II курсу Центру післядипломної освіти та довузівської підготовки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання візуального середовища графоаналізатор для створення та обробки графів

Медведева Марія Олександрівна – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри вищої математики та методики навчання математики Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини;

Деякі особливості підготовки учителів інформатики до створення та використання педагогічних програмних засобів навчання

Словінська Юлія Анатоліївна – аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

ІКТ у навчанні перетворень фігур геометрії

Ленчук Іван Григорович – доктор педагогічних наук, професор кафедри алгебри та геометрії Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Франовський Анатолій Цезарович – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри алгебри та геометрії, декан фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

СКМ “GEOGEBRA” як засіб інтеграції математичних знань

Довбня Петро Іванович – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Особливості вивчення теми «Основні алгоритми стискання інформації без втрат» курсу «Теорія інформації»

Олійник Олена Вікторівна – кандидат фізико-математичних наук старший викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ

«Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Проблеми інформатизації технологій навчання на сучасному етапі: досвід та перспективи вітчизняної науки

Ісак Людмила Марківна – старший викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Інструментальні засоби фрактальної графіки

Пилипчук Еліна Ігорівна – викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Застосування програми для створення тестів та опитувань Schoolhouse Test викладачами навчальних закладів

Лоха Анатолій Анатолійович – Старший викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Використання інноваційних комп'ютерних технологій у навчальному процесі вищої школи

Вербівський Дмитро Сергійович – старший викладач кафедри методики навчання математики, фізики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Програмне забезпечення для ефективного вивчення школярами основ алгоритмізації та програмування

Антоненко Вадим Анатолійович – студент III курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка

Необхідність проектування та впровадження програмно-демонстраційних комплексів вивчення інформатичних дисциплін при підготовці студентів технологічного коледжу

Романішин В. В. – аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка

Секція 3

ПРОБЛЕМИ ПІДГОТОВКИ ІТ-ФАХІВЦІВ У ВНЗ. ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В УПРАВЛІННІ НАВЧАЛЬНИМИ ЗАКЛАДАМИ

(голова – канд.пед.наук, доц., заст. декана фізико-математичного факультету

Карплюк Світлана Олександрівна,

Секретар – **Загацька Наталія Олександрівна** – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка; ауд. – 217)

Підготовка магістрів вищого технічного навчального закладу до застосування медіатехнологій у професійній діяльності

Дем'янчук Олександр Никанорович – завідувач кафедри методики викладання мистецьких дисциплін Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім.Тараса Шевченка;

Саварин Павло Вікторович – асистент кафедри комп'ютерних технологій Луцького національного технічного університету;

Особливості викладання курсу "web-програмування" для студентів-інформатиків

Федорчук Анна Леонідівна – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Інтерактивні методи навчання криптології майбутніх фахівців інформатики з використанням спеціалізованих програмних засобів

Загацька Наталія Олександрівна – асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Аналіз досвіду навчання операційних систем у зарубіжних вищих освітніх закладах

Головня Олена Сергіївна – аспірантка Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України;

Проблеми розвитку критичного мислення в процесі навчання майбутніх фахівців з інформаційних технологій

Гетьман Ірина Сергіївна – студентка Кременчуцького національного університету;

Проблеми підготовки студентів інженерно-педагогічних спеціальностей з використанням електронних освітніх ресурсів

Шевчук Борис Вікторович – викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Проектування бази даних студентського сайту

Куліковська Оксана Володимирівна – магістрантка фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Ретроспектива розвитку автоматизованих інформаційно-аналітичних систем в управлінні

Карплюк Світлана Олександрівна – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Секція 4

МОДЕЛЮВАННЯ І РОЗРОБКА ЕЛЕКТРОННИХ РЕСУРСІВ НАВЧАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

(голова – канд. пед. наук, доцент кафедри інформатики та вищої математики Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
Почтовюк Світлана Іванівна,

Секретар – **Мосіюк Олександр Олександрович** – кандидат педагогічних наук, асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка; Ауд. - 323)

Розробка електронних підручників: стан, проблеми та перспективи впровадження

Жаврук Наталія Володимирівна - студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Інформаційні технології при навчанні економіки у старшій школі

Іващенко Ольга Вікторівна – вчитель інформатики, економіки загальноосвітньої школи I-III ступенів № 8 м. Житомира

Вимоги до розробки електронних підручників

Москаленко Тетяна Олегівна – студентка Житомирського державного університету імені Івана Франка

Застосування комп'ютерних моделювань під час виконання лабораторних робіт з фізики

Чемерис Михайло Іванович – учитель фізики та математики, вчитель вищої категорії загальноосвітньої школи I-III ступенів №7 ім. В.В. Бражевського м. Житомира

Перевеги використання DOCKER у процесі навчання студентів розробки web-додатків

Мосіюк Олександр Олександрович – кандидат педагогічних наук, асистент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Програмно-імітаційний комплекс як засіб моделювання економічних аспектів використання прикладного програмного забезпечення

Антонюк Дмитро Сергійович – аспірант кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Булах О.В. – студент 4-го курсу спеціальності «Програмна інженерія» Житомирського державного технологічного університету

Герасимов Б.Г. – студент 2-го курсу спеціальності «Програмна інженерія» Житомирського державного технологічного університету

Програмна реалізація перетворення чисел з однієї системи числення в іншу

Проботюк Анатолій Олександрович – студент I курсу факультету інформаційно-обчислювальних технологій Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського»;

Кузьменко Олександр Вікторович – старший викладач кафедри програмного забезпечення систем факультету інформаційно-комп'ютерних технологій Житомирського державного технологічного університету;

Проботюк Ольга Домініківна – заступник директора з науково-методичної роботи, загальноосвітньої школи I-III ступенів № 8 м. Житомира;

Підґрунтя для проектування інформаційної архітектури

Зубрицька Яна Володимирівна – студентка 4 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання віртуального лабораторного засобу в процесі навчання майбутніх електриків

Почтовюк Світлана Іванівна – кандидат педагогічних наук доцент кафедри інформатики і вищої математики Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

Білик Олександр Вікторович – викладач коледжу Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського

Сучасні засоби розробки відео уроків

Токарчук Олена Вікторівна – студентка II курсу спеціальність «Інформатика*» Центру післядипломної освіти та довузівської підготовки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Створення електронних засобів навчання

Шевчук Лариса Дмитрівна – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

Використання електронних таблиць Excel для обробки психологічних тестів

Філоненко Інна Василівна – студентка 5 курсу Переяслав-Хмельницького державного педагогічного університету імені Григорія Сковороди

Основні переваги та недоліки CMS Magento

Луцько Андрій Леонідович – магістрант Житомирського державного університету імені Івана Франка;

ВИКОРИСТАННЯ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ

(голова – канд. пед. наук, доц., доцент кафедри прикладної математики та інформатики **Вакалюк Тетяна Анатоліївна**,
Секретар – ст. лаборант кафедри фізики Харченко Марія Миколаївна,
ауд. 210)

Модель хмаро орієнтованої системи підтримки навчання бакалаврів інформатики

Вакалюк Тетяна Анатоліївна – канд. пед. наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Хмарні сервіси у допомогу вчителю математики

Вакалюк Тетяна Анатоліївна – канд. пед. наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирський державний університет імені Івана Франка;

Присяжнюк Галина Євгенівна – вчитель вищої категорії, вчитель-методист, вчитель математики, заступник директора з навчально-виховної роботи СЗОШ I-III ступенів №17 м. Бердичева Житомирської області;

Використання хмаро орієнтованої СУН CANVAS при підготовці майбутніх вчителів інформатики

Коротун Ольга Володимирівна – аспірант Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Хмарні технології у навчальному процесі

Гаврилюк Ольга Дмитрівна – викладач професійно-теоретичної підготовки Житомирський професійний ліцей легкої промисловості, студентка II курсу Центру післядипломної освіти та довузівської підготовки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Можливості використання хмарного сервісу PREZI у гуманітаризації освіти майбутніх учителів

Толстова Ольга Вікторівна – аспірант кафедри педагогіки Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Можливості використання моделей надання хмарних послуг у сфері освіти

Гнетецька Дарина Леонідівна – студентка 5 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Основні моделі надання послуг за допомогою хмарних технологій

Максимчук Мирослава Олександрівна – студентка 5 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Моделі надання хмарних послуг

Вишинська Оксана Віталіївна – студентка 5 курсу фізико-математичного факультету Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Використання хмарних технологій при підготовці фахівців в коледжах

Гусарова Оксана Василівна – викладач Кременчуцького льотного коледжу Національного авіаційного університету;

Використання хмарних ресурсів для опрацювання графічних об'єктів

Кривонос Олександр Миколайович – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики та інформатики Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Застосування у професійній діяльності психолога можливостей «хмарних» технологій

Нікітчин Олександр Миколайович – кандидат історичних наук, старший викладач кафедри математики, інформатики та методики навчання ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»;

ЯК НАС ЗНАЙТИ

Житомирський державний університет

імені Івана Франка

вул. В.Бердичівська, 40

м. Житомир

10008

Тел.: 0412 -37-35-10

Факс:0412- 43-14-17

Сайт ЖДУ: <https://zu.edu.ua/>

e-mail:

Пріезд від Автовокзалу: маршрутними автобусами №121, №127, №108 або тролейбусами №1 до зупинки "Університет імені Івана Франка".

Пріезд від Залізничного вокзалу: маршрутними автобусами №44, №37, №53а або тролейбусами №1, 2, 4 до зупинки "Університет імені Івана Франка".



