

Міністерство
освіти і науки
України



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР
ВИЩОЇ ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ»
STATE INSTITUTION "SCIENTIFIC AND METHODOLOGICAL CENTER OF
HIGHER AND PROFESSIONAL UNDER HIGHER EDUCATION"

ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
STATE AGRARIAN AND ENGINEERING UNIVERSITY IN PODILYA
Інженерно - технічний факультет
Faculty of Engineering and Technology

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
LVIV NATIONAL AGRARIAN UNIVERSITY

ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВОЛОДИМИРА ГНАТЮКА
TERNOPIL VOLODYMYR HNATYUK NATIONAL PEDAGOGICAL
UNIVERSITY

ВАРШАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ПРИРОДНИЧИХ НАУК
WARSAW UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES

АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ В КРАКОВІ
UNIVERSITY OF AGRICULTURE IN KRAKOW

УНІВЕРСИТЕТ АБУ-ДАБІ
ABU DHABI UNIVERSITY

КРАГУЄВАЦЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ
UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

БІЛОРУСЬКА ДЕРЖАВНА
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА АКАДЕМІЯ
BELARUSSIAN STATE AGRICULTURAL ACADEMY

КОМРАТСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
COMRAT STATE UNIVERSITY

ГО "НАУКОВИЙ КЛУБ" SOPHUS"
SCIENTIFIC CLUB "SOPHUS"



ПРОГРАМА / PROGRAMME

*III МІЖНАРОДНЯ
НАУКОВО-
МЕТОДИЧНА
КОНФЕРЕНЦІЯ*

*"Проблеми підготовки
фахівців – аграріїв
у навчальних закладах
вищої та професійної
освіти"*

*III INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND
METHODOLOGICAL
CONFERENCE*

*"Problems of Training
Specialists– Agrarians at
Higher Education and
Vocational Training
Institutions"*

4 жовтня 2019 року

Кам'янець–Подільський

Міністерство
освіти і науки
України



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР
ВИЩОЇ ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ»
STATE INSTITUTION "SCIENTIFIC AND METHODOLOGICAL CENTER OF
HIGHER AND PROFESSIONAL UNDER HIGHER EDUCATION"

ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
STATE AGRARIAN AND ENGINEERING UNIVERSITY IN PODILYA
Інженерно - технічний факультет
Faculty of Engineering and Technology
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
LVIV NATIONAL AGRARIAN UNIVERSITY
ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВОЛОДИМИРА ГНАТЮКА
TERNOPIL VOLODYMYR HNATYUK NATIONAL PEDAGOGICAL
UNIVERSITY

ВАРШАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ПРИРОДНИЧИХ НАУК
WARSAW UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ В КРАКОВІ
UNIVERSITY OF AGRICULTURE IN KRAKOW

УНІВЕРСИТЕТ АБУ-ДАБІ
ABU DHABI UNIVERSITY

КРАГУЄВАЦЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ
UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

БІЛОРУСЬКА ДЕРЖАВНА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА
АКАДЕМІЯ

BELARUSSIAN STATE AGRICULTURAL ACADEMY
КОМРАТСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
COMRAT STATE UNIVERSITY

ГО "НАУКОВИЙ КЛУБ" SOPHUS"
SCIENTIFIC CLUB "SOPHUS"



ПРОГРАМА / PROGRAMME

III МІЖНАРОДНЯ
НАУКОВО-
МЕТОДИЧНА
КОНФЕРЕНЦІЯ

"Проблеми підготовки
фахівців – аграріїв
у навчальних закладах
вищої та професійної
освіти"

III INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND
METHODOLOGICAL
CONFERENCE

"Problems of Training
Specialists– Agrarians at
Higher Education and
Vocational Training
Institutions"

4 жовтня 2019 року
Кам'янець–Подільський

Проблеми підготовки фахівців-аграріїв у навчальних закладах вищої та професійної освіти : програма III Міжнародної науково-методичної конференції (4 жовтня 2019 року) / Подільський державний аграрно-технічний університет. Кам'янець - Подільський, 2019. 28 с.

Представлено назви доповідей провідних вітчизняних і закордонних фахівців, де розглядаються: організація й методика викладання дисциплін гуманітарної, соціально-економічної, математичної та природничо-наукової підготовки; організація й методика викладання інженерних, економічних, агрономічних та біоветеринарних дисциплін; організація, методика й технології викладання у навчальних закладах I-II рівня акредитації та професійно-педагогічна підготовка викладачів ЗВО, викладачів спеціальних дисциплін, майстрів виробничого навчання, вихователів професійної школи.

Організаційний комітет:

Голова організаційного комітету

Іванишин В.В. д.е.н., проф., заслужений працівник сільського господарства України, ректор Подільського державного аграрно-технічного університету (ПДАТУ)

Заступник голови організаційного комітету

Білик Т.Л. к.е.н., проректор з навчальної, науково-інноваційної та міжнародної діяльності, ПДАТУ

Члени організаційного комітету

Іщенко Т.Д. к.пед.н., проф., директор ДУ «НМЦ ВФПО»

Ясінецька І.А. д.е.н., проф., Академік академії наук вищої освіти України, проректор з навчальної роботи, ПДАТУ

Гуцол Т.Д. к.т.н., доц., проректор з науково-педагогічної і виховної роботи, ПДАТУ

Строяновський В.С. к.с.-г.н., заслужений працівник сільського господарства України, проректор з навчально-науково-виробничих питань розвитку і адміністративно-господарської діяльності, ПДАТУ

Панцир Ю.І. к.т.н., доц., декан інженерно-технічного факультету (ІТФ), ПДАТУ

Ковалишин С.Й. к.т.н., проф., декан факультету механіки і енергетики, Львівський національний аграрний університет

Фальфушинська Г.І. д.біол.н., доц., проректор з наукової роботи та міжнародного співробітництва, Тернопільський національний педагогічний університет ім. В. Гнатюка

Нурек Томаш д.н., проф., декан факультету інженерії продукції, Варшавський університет природних наук (Республіка Польща)

Курпаска Славомір д.н., проф., декан факультету інженерії продукції і енергетики, Аграрний університет в Кракові, (Республіка Польща)

Фатен Аль Наджар д.н., проф., Університет Абу-Дабі, (ОАЕ)

Зіваніч Єрослав д.н., проф., проректор, Крагуєвацький університет, (Республіка Сербія)

Марусіч А.Г. к.с.-г.н., доц., зав. кафедри крупного тваринництва і переробки тваринницької продукції, Білоруська державна сільськогосподарська академія (Республіка Білорусь)

Пармаклі Д.М. д.е.н., проф., Комратський державний університет, (Республіка Молдова)

Сава А.П. д.е.н., с.н.с., керівник ГО «Науковий клуб» SOPHUS»

Семенов О.М. к.т.н., доц., заст. декана з наукової роботи та міжнародної діяльності ІТФ ПДАТУ

Дуганець В.І. д.пед.н., к.т.н., проф., зав. кафедри професійної освіти ІТФ ПДАТУ

Ляска О. П. к.психол.н., доц. кафедри професійної освіти ІТФ ПДАТУ

Organizational committee:

Chairman of the organizing committee

Volodymyr Ivanyshyn Sc.D in Economics, prof., Honored Worker of Agriculture of Ukraine, Rector of State Agrarian and Engineering University in Podilya (SAEUP)

Deputy chairmen of the organizing committee

Tetyana Bilyk PhD in Economics, Vice Rector for Scientific, Innovative, International and Educational Affairs, SAEUP

Members of the organizing committee

Tetyana Ischenko PhD in Pedagogical Sciences, prof., director of State Institution

Iryna Yasinetska Sc.D in Economics, prof., Academician of Academy of Sciences of the Higher School of Ukraine, Vice Rector for Educational Affairs, SAEUP

Taras Hutsol PhD in Engineering, asc. prof., Vice Rector for Educational, Scientific and Pedagogical Affairs, SAEUP

Vasyl Stroyanovskiy PhD in Agriculture, Honored Worker of Agriculture of Ukraine, Vice Rector for Educational and Scientific Development, Administrative and Maintenance Affairs, SAEUP

Yurii Pantsyr PhD in Engineering, asc. prof., dean, Faculty of Engineering and Technology, SAEUP

Stepan Kovalyshyn PhD in Engineering, prof., dean, Faculty of Mechanics and Power Engineering, Lviv National Agrarian University

Galyna Falfushinska ScD, asc. prof., Vice-Rector for Research and International Cooperation, Ternopil Volodymyr Hnatyuk National Pedagogical University

Tomasz Nurek ScD, prof., dean, Faculty of Production Engineering, Warsaw University of Life Sciences (Republic of Poland)

Slawomir Kurpaska ScD, prof., dean, Faculty of Production Engineering and Energetics, University of Agriculture in Krakow (Republic of Poland)

Faten Al Najjar Sc.D, prof., Abu Dhabi University (OAU)

Jeroslav Zivanic ScD, Vice Rector, prof., Faculty of Technical Sciences Čačak, University of Kragujevac (Republic of Serbia)

Aleksandr Marusich PhD in Agriculture, asc. prof., Chairman of Department of large animal husbandry and processing of livestock products Belarussian State Agricultural Academy (Republic of Belarus)

Dmytro Parmakli Sc.D in Economics, prof., Comrat State University (Republic of Moldova)

Andriy Sava Sc.D in Economics, Scientific club "SOPHUS"

Oleksandr Semenov PhD in Engineering, asc. prof., deputy dean for research, Faculty of Engineering and Technology, SAEUP

Viktor Duhanets ScD in Pedagogics, PhD in Engineering, prof., Chairman of Department of Vocational Education, SAEUP

Oksana Liaska PhD in Psychology, asc. prof., Department of Vocational Education, SAEUP

Шановний колего!

ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
запрошує Вас до участі у роботі
III Міжнародної науково-методичної конференції
"Проблеми підготовки фахівців – аграріїв
у навчальних закладах вищої та професійної освіти",
яка відбудеться 4 жовтня 2019 року.

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

04 жовтня 2019 року

Прибуття учасників конференції, поселення

(м. Кам'янець – Подільський, вул. Шевченка, 13)

9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰	Реєстрація учасників (фойє гол. корпусу ПДАТУ)
10 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Пленарне засідання конференції (ауд. 74, гол. корпусу ПДАТУ)
11 ³⁰ – 12 ³⁰	Перерва, обід (харчовий блок ПДАТУ)
12 ⁴⁰ – 15 ⁴⁰	Засідання секцій конференції
16 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	Підведення підсумків конференції (ауд. 74, гол. корпусу ПДАТУ)
	Від'їзд учасників конференції.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ І ФОРМА УЧАСТІ:

Доповіді на пленарному засіданні – до 20 хвилин

Доповіді на засіданнях секцій – до 10 хвилин

Форма участі – очна, заочна, відвідувач

Мови конференції – українська, англійська, польська, російська.

Оргкомітет

Пленарне засідання

ауд. 74, гол. корпус ПДАПУ

Ректор

Подільського державного аграрно-технічного університету,

заслужений працівник сільського господарства України,

доктор економічних наук, професор

Іванишин Володимир Васильович

ПРОБЛЕМИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ В АГРАРНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ

Vice-Rector for Educational,

Scientific-Innovative and International Activity,

State Agrarian and Engineering University in Podilya

PhD of Economic Sciences, Associate Professor

Bilyk Tetiana

WAYS OF IMPROVING THE INDEPENDENT WORK OF STUDENTS OF HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS

Faculty of Production Engineering and Energetic

University of Agriculture in Krakow

PhD in Engineering

Krzysztof Mudryk

PRACTICAL TRAINING IN THE FORMATION OF A COMPETITIVE SPECIALIST IN THE CONDITIONS OF THE EUROPEAN LABOR MARKET

Comrat State University

ScD of Economic Sciences, Senior Professor

Parmacli Dmitry

PhD of Economic Sciences, Associate Professor

Head of International Relations Department

State Agrarian and Engineering University in Podilya

Valentyna Borkovska

**COMPETENCY-BASED APPROACH IMPLEMENTATION
IN ECONOMIC SPECIALISTS TEACHING**

Завідувач кафедри професійної освіти

інженерно-технічного факультету

Подільського державного аграрно-технічного університету

доктор педагогічних наук, кандидат технічних наук, професор

Дуганець Віктор Іванович

**ПРОБЛЕМИ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ
АГРАРНО-ІНЖЕНЕРНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ**

Заведуючий кафедрою крупного животноводства

и переработки животноводческой продукции

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Марусич Александр Григорьевич

**ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ ОБУЧЕНИЕ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СКотоводство»**

*Доцент кафедри професійної освіти
інженерно-технічного факультету*

Подільського державного аграрно-технічного університету

кандидат психологічних наук

Ляска Оксана Петрівна

***ПРОФЕСІЙНО-ПЕДАГОГІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ ВИКЛАДАЧА
ПРОФЕСІЙНОЇ ШКОЛИ В СВІТЛІ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ ЧАСУ***

Head of Foreign Languages Department

State Agrarian and Engineering University in Podilya

PhD in Linguistics

Humeniuk Iryna

LEXICAL APPROACH IN TEACHING IDIOMS

Доцент кафедри теоретико-правових і

соціально-гуманітарних дисциплін

навчально-наукового інституту дистанційної освіти

Подільського державного аграрно-технічного університету

кандидат історичних наук

Нестеренко Валерій Анатолійович

***ПЕРСПЕКТИВИ ВИКЛАДАННЯ СОЦІАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН
В ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ АГРАРНОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ***

Аспірант кафедри професійної освіти

інженерно-технічного факультету

Подільського державного аграрно-технічного університету

Кроль Олександр Володимирович

«ПЕРЕВЕРНУТИЙ КЛАС» - ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ

Секція 1

Організація і методика викладання дисциплін гуманітарної, соціально-економічної, математичної та природничо-наукової підготовки.

Організація і методика викладання інженерних, економічних, агрономічних та біоветеринарних дисциплін.

Голова секції: Дуганець В.І., д.пед.н., к.т.н., професор

Технічний секретар: Книш О.В., к.філол.н.

ауд. 74, гол. корпус

Бабій І.В., Бовкун Н.М., Херсонець Л.К.

ІГРОВІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ ЯК ЗАСОБИ АКТИВІЗАЦІЇ ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ СТУДЕНТІВ ПРИ ВИВЧЕННІ ЕКОНОМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Баталова А.Б.

МІСЦЕ ДИСЦИПЛІН МАТЕМАТИЧНОГО ЦИКЛУ У ПІДГОТОВЦІ СТУДЕНТІВ-ІНЖЕНЕРІВ ВИЩИХ НАЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ АГРАРНОГО СПРЯМУВАННЯ

Бончик В.С., Дуганець В.І., Федірко П.П.

ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ПАТЕНТОЗНАВСТВО» У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Борис М.М., Ткач О.В., Палилюлько М.І.

ДИСЦИПЛІНА “ПРОЕКТУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ В АПК” - ОСНОВА ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ “МАГІСТР” ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ “АГРОІНЖЕНЕРІЯ”

Будняк Л.М., Вольська А., Стефанишин Н.

КАПІТАЛЬНІ ІНВЕСТИЦІЇ ТА НЕОБОРОТНІ АКТИВИ: ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧНИЙ АСПЕКТ

Бучковська В.І., Євстафієва Ю.М., Щербатюк Н.В.

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «СЕЛЕКЦІЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН»

Валерко Р.А., Герасимчук Л.О.

ВИМОГИ СТАНДАРТУ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 101 «ЕКОЛОГІЯ» ТА ЇХ РЕАЛІЗАЦІЯ У ЖНАЕУ

Вахняк В.С., Яворов В.М., Хомовий М.М.

НАВЧАЛЬНА ПРАКТИКА З ҐРУНТОЗНАВСТВА ЯК СКЛАДОВА ЯКІСНОЇ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ АГРОНОМІЧНОГО ПРОФІЛЮ

Вільчинська Л.А., Гораш О.С., Климишена Р.І.

РОЛЬ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ГЕНЕТИКА» У ФОРМУВАННІ ПРОФЕСІЙНИХ КОМПЛЕКТУВАНЬ МАЙБУТНЬОГО ФАХІВЦЯ АГРАРНОЇ СФЕРИ

Волощук К.Б., Корженівська Н.Л., Фатен аль Наджар

ДІДЖИТАЛІЗАЦІЯ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ У НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ ПРИ ВИКЛАДАННІ ЕКОНОМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Wróbel Marek, Гуцол Т.Д., Ткач О.В., Думанський О.В.

МЕТОДИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПІДГОТОВКИ І ПРОВЕДЕННЯ ЛАБОРАТОРНО-ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ З ДИСЦИПЛІНИ «НЕТРАДИЦІЙНІ ТА ПОНОВЛЮВАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ»

Голіней В.В.

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД У ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ІНЖЕНЕРІВ-ПЕДАГОГІВ У НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОМУ ПРОЦЕСІ

Головченко Г.С.

МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАННЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛІН У СТУДЕНТОВ ІНЖЕНЕРНОЇ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

Григор'єв В.М., Козіна Т.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ПРОВЕДЕННЯ ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ З ДИСЦИПЛІНИ "СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ФІТОПАТОЛОГІЯ" ДЛЯ СТУДЕНТІВ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 201 – «АГРОНОМІЯ»

Громик А.П., Мушеник І.М.

ВИКЛАДАННЯ ПРИРОДНИЧО-МАТЕМАТИЧНИХ ДИСЦИПЛІН ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ СТУДЕНТАМ ІНЖЕНЕРНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Грушецький С.М., Слободян С.Б.

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ПІДГОТОВКИ ЛЕКЦІЙ-ПРЕЗЕНТАЦІЙ ПРИ ВИКЛАДАННІ ІНЖЕНЕРНИХ ДИСЦИПЛІН

Девін В.В., Ткачук В.С., Семенишена Р.В.

САМОСТІЙНА РОБОТА СТУДЕНТІВ ПРИ ВИВЧЕННІ ДИСЦИПЛІНИ „ТЕОРІЯ МЕХАНІЗМІВ ТА МАШИН”

Девін В.В., Ткачук В.С., Скоробогатов Д.В.

ВИКОРИСТАННЯ ПРОГРАМИ MATHCAD У ВИКЛАДАННІ ДИСЦИПЛІНИ «МЕХАНІКА МАТЕРІАЛІВ І КОНСТРУКЦІЙ»

Дубік В.М., Горбовий О.В., Ткач О.В.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ „ЕЛЕКТРОННІ ПРИСТРОЇ В СИСТЕМАХ КЕРУВАННЯ” СТУДЕНТАМ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 141 „ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА”, ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ „БАКАЛАВР”

Дуганець Вік.І., Роляк О.А., Олексійко С.Л.

МЕТОДИЧНІ ОСНОВИ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ "ГІДРАВЛІКА" ПРИ ПІДГОТОВЦІ СТУДЕНТІВ АГРОІНЖЕНЕРІВ

Єрмаков С.В., Шевцова А., Гуцол Т.Д.

ОСОБЛИВОСТІ ВИВЧЕННЯ ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ВИРОЩУВАННЯ ЕНЕРГЕТИЧНИХ КУЛЬТУР ПРИ ПІДГОТОВЦІ ІНЖЕНЕРІВ В АГРОІНЖЕНЕРНИХ ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ

Золотовська О.В.

ПЕРСПЕКТИВИ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАЛЬНОГО КУРСУ НПДЕ В АГРАРНИХ ЗВО

Іванишин В.В., Субота М.В.

ФІНАНСОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ ВИЩОЇ ОСВІТИ І НАУКИ В КОНТЕКСТІ ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ

Карчевська Т.М.

МЕТОДИ ТА МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕННЯ АУДИТОРНОГО НАВЧАННЯ, НАВЧАЛЬНОЇ ТА ВИРОБНИЧОЇ ПРАКТИК З ДИСЦИПЛІНИ «ЕПІЗООТОЛОГІЯ ТА ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ»

Коваль Т.В.

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ВИКЛАДАННЯ КУРСУ БІОХІМІЇ ЗДОБУВАЧАМ ВИЩОЇ ОСВІТИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА»

Комарніцький С.П., Фірман Ю.П., Теренов Д.Б.

СУТНІСТЬ ТА ЗАВДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ЛОГІСТИКА НА ТРАНСПОРТІ»

Корчак М.М.

ФОРМУВАННЯ ЗНАТЬ СТУДЕНТІВ ПРИ ВИКЛАДАННІ ДИСЦИПЛІНИ «МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ МАТЕРІАЛІВ» СПЕЦІАЛЬНОСТІ «АГРОІНЖЕНЕРІЯ»

Кузняк Г.М.

МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ФІЗІОЛОГІЯ ТВАРИН» ДЛЯ ДРУГОГО РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 211 «ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА»

Лайтер-Москалюк С.В.

МЕТОДОЛОГІЯ ВИКЛАДАННЯ РОЗДІЛУ „САНІТАРНО-ГІГІЄНІЧНІ ВИМОГИ ДО ПОВІТРЯНОГО СЕРЕДОВИЩА І ТВАРИННИЦЬКИХ ПРИМІЩЕНЬ” З ДИСЦИПЛІНИ „ГІГІЄНА ТВАРИН ТА ВЕТЕРИНАРНА САНІТАРІЯ”

Лапчинський В.В., Трач І.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІН ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 203 «САДІВНИЦТВО І ВИНОГРАДАРСТВО»

Марчук Н.А.

ІННОВАЦІЙНІ ТА СУЧАСНІ ПЕДАГОГІЧНІ МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ МАТЕМАТИЧНИХ НАУК

Михайлова Л.М., Панцир Ю.І.

СТАНОВЛЕННЯ ПРОФЕСІЙНИХ КОМУНІКАТИВНИХ УМІНЬ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО ЗВО ПРИ ВИКОРИСТАННІ ТЕХНОЛОГІЇ ІГРОВОГО НАВЧАННЯ

Місюк М.В., Заходим М.В., Євстафієва Ю.

МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ ЕКОНОМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Мушеник І.М., Громик А.П.

МЕТОДИКА ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНОГО МОДЕЛЮВАННЯ ПРИ ПІДГОТОВЦІ СТУДЕНТІВ ЕКОНОМІЧНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Нісходовська О.Ю., Чернобай Л.М., Федорчук Н.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ В СИСТЕМІ ВИЩОЇ ОСВІТИ У ПРОФЕСІЙНОМУ СТАНОВЛЕННІ МАЙБУТНЬОГО ФАХІВЦЯ

Онищенко Г.О.

ЗАСТОСУВАННЯ ПРОГРАМ ДЛЯ РОЗВ'ЯЗУВАННЯ ЗАДАЧ З ДИСКРЕТНОЇ МАТЕМАТИКИ

Parmacli Dmitry, Borkovska Valentyna

COMPETENCY-BASED APPROACH IMPLEMENTATION IN ECONOMIC SPECIALISTS TEACHING

Пастух Ю.А.

ЗАСТОСУВАННЯ ІНТЕРАКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ

Петрівська Л.О.

МЕТОДИКА ЗАСОСУВАННЯ СЕРЕДОВИЩА MATHCAD ДЛЯ РОЗВ'ЯЗУВАННЯ ЗАДАЧ З ДИСЦИПЛІНИ «ВИЩА МАТЕМАТИКА»

Покотильська Н.В.

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧНІ ЗАСАДИ ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ В ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ

Попова І.О., Попрядухін В.С., Курашкін С.Ф.

ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ПІДГОТОВЦІ ВИСОКОКВАЛІФІКОВАНИХ ФАХІВЦІВ ЕНЕРГЕТИКІВ В ПРОЦЕСІ НАВЧАННЯ

Просяний С.Б.

СИНЕРГЕТИЧНИЙ ПІДХІД ЯК ВАЖЛИВИЙ ЕЛЕМЕНТ ПІДГОТОВКИ СПЕЦІАЛІСТІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Roliak Angelina

EDUCATIONAL PROGRAMS IN “PROFESSIONAL ENGLISH” FOR ECONOMIC SPECIALTIES: STRUCTURE AND CONTENT IN UKRAINIAN ENVIRONMENT

Роговик Л.Й.

РОЛЬ ХІМІЧНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ У ПРАКТИЧНІЙ ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ АГРАРНОЇ СФЕРИ

Рудь А.В.

ІННОВАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ ВИКЛАДАННЯ ТЕМИ «ПОСІВНІ ТА САДИЛЬНІ МАШИНИ»

Савчук Л.Б., Добровольський В.А.

ІННОВАЦІЙНА МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ЦИТОЛОГІЯ, ГІСТОЛОГІЯ, ЕМРІОЛОГІЯ» ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ФАКУЛЬТЕТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ І ТЕХНОЛОГІЙ У ТВАРИННИЦТВІ

Спольнік О.І., Гайдусь А.Ю., Каліберда Л.М.

РОЛЬ ФІЗИКИ В ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ

Стендер С.В.

ЗНАЧЕННЯ МЕТОДИКИ ВИКЛАДАННЯ ОБЛІКОВИХ ДИСЦИПЛІН

Теренов Д.Б., Гуцол Т.Д., Фірман Ю.П.

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ НЕСТАНДАРТНОГО НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ

Теслюк Г.В., Волик Б.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКЛАДАННЯ ІНЖЕНЕРНИХ ДИСЦИПЛІН

Токарчук Т.С., Баценко Н.І.

СУЧАСНА МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ ТА АНАЛІЗ ПРОЦЕСУ НАВЧАННЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ ФАРМАКОЛОГІЇ МАЙБУТНІМ ЛІКАРЯМ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Улинець А.Ю., Маргітич З.Ю.

ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ MINDMAPPING В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ ЯК ЗАСІБ ВІЗУАЛІЗАЦІЇ ТА СТРУКТУРИЗАЦІЇ ІНФОРМАЦІЇ

Усенко С.О., Шостя А.М., Усенко О.О.

НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА ЯК СКЛАДОВА ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Фірман Ю.П., Комарніцький С.П., Шелудченко Л.С.

МЕТОДИКА ВИКОРИСТАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ КОМП'ЮТЕРНИХ КОМПЛЕКСІВ НА ЗАНЯТТЯХ З ВИПРОБУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ ПРИ ПІДГОТОВЦІ ІНЖЕНЕРІВ-МЕХАНІКІВ

Цвігун І.А.

ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «СТАТИСТИКА»

Чайковська О.В.

ESL IN A LIVE ONLINE CONTEXT

Чикуркова А.Д., Славіна Н.А.

ВИКОРИСТАННЯ АКТИВНИХ МЕТОДІВ НАВЧАННЯ У ПІДГОТОВЦІ МАГІСТРІВ З МЕНЕДЖМЕНТУ

Шаферівський Б.С.

ОРГАНІЗАЦІЯ САМОСТІЙНОЇ НАВЧАЛЬНО-ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ, ЯК ЕЛЕМЕНТ ФОРМУВАННЯ ТВОРЧОГО МИСЛЕННЯ

Шевчук Ж.А.

ВИКОРИСТАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ МЕТОДІВ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІН ГУМАНІТАРНОГО ЦИКЛУ У ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ

Секція 2

*Організація, методика і технології викладання у
навчальних закладах I-II рівня акредитації.
Організація і методика проведення науково-виховної та
організаційної роботи.*

*Голова секції: Ляска О.П., к.психол.н., доцент
Технічний секретар: Красуцький О.М., асистент*

ауд. 16, корпус 3 (нові площі інженерно-технічного факультету)

Bilous Valentine

NEW TECHNOLOGIES IN TEACHING OF ENGLISH WHEN FORMING
THE PROFESSIONAL COMPETENCE OF A FUTURE SPECIALIST

Боднар А.М.

ВИКОРИСТАННЯ МУЛЬТИМЕДІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИВЧЕННІ
ГУМАНІТАРНИХ ПРЕДМЕТІВ У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ
ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Васильєва О.О.

УСПІШНЕ ВИЗНАЧЕННЯ ПЕРШОГО РОБОЧОГО МІСЦЯ МОЛОДИХ ФАХІВЦІВ
– ВИПУСНИКІВ АГРАРНИХ ВУЗІВ – ЯК ОСНОВНИЙ ПОКАЗНИК ЕФЕКТИВНОСТІ
ВЗАЄМОДІЇ СИСТЕМИ ВИЩОЇ ОСВІТИ ТА РИНКУ ПРАЦІ

Васильєва О.М., Главацькі Шимон

ФОРМУВАННЯ ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ СТУДЕНТІВ ЯК УМОВИ
ЕФЕКТИВНОСТІ НАВЧАННЯ

Водяницький Г.П., Тимків В.В.

ШЛЯХИ ЗАПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ З САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

Вотінцева І.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВО-ВИХОВНОЇ
ТА ОРГАНІЗАЦІЙНОЇ РОБОТИ

Ганчар Н.П.

СОЗДАНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ОБУЧАЮЩИХ ПЛАКАТОВ

Гарасимчук І.Д., Семенишина І.В.

ПРОГНОЗУВАННЯ ПОТЕНЦІАЛУ ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ІНЖЕНЕРІВ-ЕНЕРГЕТИКІВ АПК

Гоголь Т.В.

ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ: ЄДНІСТЬ ЗМІСТУ І ТЕХНОЛОГІЙ ПІДГОТОВКИ МЕНЕДЖЕРІВ

Горбовий О.В., Дубік В.М., Ткач О.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОХОДЖЕННЯ ВИРОБНИЧОЇ ЕЛЕКТРОМОНТАЖНОЇ ПРАКТИКИ З ПРЕДМЕТУ "МОНТАЖ ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ ТА СИСТЕМ КЕРУВАННЯ" СТУДЕНТАМ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 141 „ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА”, ОСВІТНІЙ СТУПІНЬ „БАКАЛАВР”

Грицик Т.А.

РОЗВИТОК ТВОРЧИХ ЗДІБНОСТЕЙ СТУДЕНТІВ ЗАСОБАМИ ТРИГОНОМЕТРІЇ

Девін В.В., Семенишена Р.В., Ткачук В.С.

ІНТЕРАКТИВНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Девін В.В., Ткачук В.С., Бурдега В.Ю.

ВПРОВАДЖЕННЯ ПРИНЦИПІВ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ КУРСОВИХ ПРОЕКТІВ ІЗ ЗАГАЛЬНОТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Деркач Т.А., Мельник Ю.М.

ФОРМУВАННЯ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ПРИ ВИКЛАДАННІ ЕКОНОМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Дужева О.Г., Вільчинська Д.В., Семенишена Р.В.

ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ПРОЦЕСУ АДАПТАЦІЇ ОСІБ З ІНВАЛІДНІСТЮ В УМОВАХ НАВЧАННЯ У ВИЩІЙ ШКОЛІ

Євдокімова Т.І.

ФОРМУВАННЯ У МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ПІДХОДІВ ДО ДІЯЛЬНОСТІ МЕНЕДЖЕРА ЧЕРЕЗ СПРИЙНЯТТЯ СТРАТЕГІЇ КОНКРЕТНОГО ПІДПРИЄМСТВА ПО ПЕРЕРОБЦІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ.

Завадська І.М.

ВИВЧЕННЯ СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНИХ ДИСЦИПЛІН У КОНТЕКСТІ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ ЦІННІСНИХ ОРІЄНТАЦІЇ СТУДЕНТІВ АГРАРНИХ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ УКРАЇНИ

Змєєва І.М., Дуганець Вас.І., Дудчак Т.В.

ПРОФЕСІЙНО – НАВЧАЛЬНА МОТИВАЦІЯ СТУДЕНТІВ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Каденюк О.С.

ОСВІТЯНСЬКІ АГРАРНІ УСТАНОВИ НА ПОДІЛЛІ В ПЕРІОД КАПІТАЛІЗАЦІЇ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

Кіріка Д.В.

АГРООСВІТА В КОНТЕКСТІ МІЖНАРОДНОГО НАУКОВО-ІННОВАЦІЙНОГО ПРОСТОРУ

Книш О.В., Кнапчак Андріан, Чинчик І.О.

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ: УСПІШНІ СВІТОВІ ПРАКТИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ДЛЯ УКРАЇНИ

Коваль О.Г.

ОСОБИСТІСНО ОРІЄНТОВАНИЙ ПІДХІД У ФОРМУВАННІ ФІЗИЧНОЇ КІЛЬТУРИ СТУДЕНТІВ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Козій Г.В.

ДЕЯКІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ ПРАВОВОЇ КУЛЬТУРИ ЗЕМЛЕВПОРЯДНИКІВ У ПРОЦЕСІ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Комарніцький С.П., Замойський С.М., Мельник В.А.

ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ОСВІТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Корсун Я.П., Балдич Л.В.

ФОРМУВАННЯ ФАХОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ МАЙБУТНІХ ВИПУСКНИКІВ КОЛЕДЖІВ У ПРОЦЕСІ ПОЗААУДИТОРНОЇ РОБОТИ

Крачан Т.М.

ДЕЯКІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ СТУДЕНТІВ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ХІМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Краснолуцький П.П.

АКТИВІЗАЦІЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ТВОРЧОСТІ СТУДЕНТІВ ІНЖЕНЕРНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ В УМОВАХ РЕФОРМУВАННЯ ВИЩОЇ ШКОЛИ

Красуцький О.М.

ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ТА РОЗВИТКУ ФАХОВОГО МОВЛЕННЯ СТУДЕНТІВ ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Кроль О.В., Кроль В.О.

«ПЕРЕВЕРНУТИЙ КЛАС» - ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ

Люльчик В.О., Русіна Н.Г., Малимон С.С.

ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНОГО МИСЛЕННЯ СТУДЕНТІВ КОЛЕДЖІВ – ВАЖЛИВА СКЛАДОВА У БУДІВНИЦТВІ ЕКОЛОГІЧНОЇ ДЕРЖАВИ

Ляска О.П., Коваль Н.І., Хрустінський В.

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ У ЗВО ДЛЯ ОСІБ З ОСОБЛИВИМИ ПОТРЕБАМИ

Манько О.В.

ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДУ ВИРІШЕННЯ КОНКРЕТНИХ СИТУАЦІЙ (КЕЙС-МЕТОДУ) ПРИ ВИКОНАННІ КУРСОВИХ РОБІТ

Мельник Ю.В., Грохольський М.О., Гонзолевський Г.Г.

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ МОТИВАЦІЇ НА ЗАНЯТТЯХ ПРОФЕСІЙНО-ОРІЄНТОВАНИХ ДИСЦИПЛІН

Мефодовська В.І., Ковальчук В.О.

ОСОБЛИВОСТІ РОБОТИ КУРАТОРА У ВИПУСКНІЙ ГРУПІ КОЛЕДЖУ

Мироненко О.І.

АКТУАЛЬНІСТЬ ВИХОВНОЇ РОБОТИ У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Михайлик А.О., Костюченко І.І.

КАМ'ЯНЕЦЬ-ПОДІЛЬСЬКИЙ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИЙ ІНСТИТУТ: РОКИ УТВОРЕННЯ

Мулярчук О.І., Овчарук В.І., Безвіконний П.В.

ВИХОВАННЯ – НЕВІД'ЄМНА ЧАСТИНА СУЧАСНОГО НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

М'ялковський Р.О., Безвіконний П.В., Петрище О.І.

ЕКОЛОГІЧНЕ ВИХОВАННЯ – ВИМОГА СЬОГОДЕННЯ

Назарова Л.В.

ФОРМУВАННЯ ЗДОРОВ'ЯЗБЕРЕЖУВАЛЬНОГО СЕРЕДОВИЩА ЗАКЛАДУ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ

Небельська С.В., Небельський В.В., Нестор М.В.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНТАЛЬНИХ КАРТ НА ЗАНЯТТЯХ У ВНЗ I-II РІВНЯ АКРЕДИТАЦІЇ

Олійник А.А., Обарчук Е.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКОЇ ТА ВИХОВНОЇ РОБОТИ

Парнета Н.М.

ІНФОРМАЦІЙНА КУЛЬТУРА ТА МЕДІАГРАМОТНІСТЬ ЯК ВАЖЛИВИЙ ЧИННИК У ФОРМУВАННІ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МОЛОДОГО СПЕЦІАЛІСТА

Петрова О.М., Кийко Н.М., Рудько О.М.

ФОРМА ІННОВАЦІЙНОЇ ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ: ЕЛЕКТРОННІ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ КОМПЛЕКСИ

Печенюк А.В., Рудик В.К., Лаврук В.В.

SMART-ТЕХНОЛОГІЇ В ОРГАНІЗАЦІЇ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ

Поліщук А.В.

ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНО-КОМУНІКАТИВНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ СТУДЕНТІВ АГРОІНЖЕНЕРНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ ШЛЯХОМ ВИВЧЕННЯ ІНОЗЕМНОЇ МОВИ

Попель Н.А.

САМОСТІЙНА РОБОТА СТУДЕНТІВ НАД ФАХОВИМИ ТЕКСТАМИ З ІНОЗЕМНОЇ МОВИ

Попович М.Д., Попович Д.М.

ЗМІСТ ТА СТРУКТУРА КУЛЬТУРИ СУСПІЛЬСТВА ТА ОСОБИСТОСТІ

Потапський П.В., Хворостовський В.

СТАНОВЛЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ ІДЕНТИЧНОСТІ СТУДЕНТІВ У АГРОТЕХНІЧНИХ ЗВО

Прокопова О.П., Павельчук Ю.Ф.

ОСОБЛИВОСТІ ОСВІТИ Й ВИХОВАННЯ У СУЧАСНОМУ ЗАКЛАДІ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Роговик Л.Й., Ямборак Р.С.

ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ ОРГАНІЗАЦІЇ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

Савчук Л.Б., Добровольський В.А.

МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ САМОСТІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ З ДИСЦИПЛІНИ «АНАТОМІЯ СВІЙСЬКИХ ТВАРИН»

Сірант В.М., Дуганець Вік.І., Підлісний В.В.

ФОРМУВАННЯ МОДЕЛІ ФАХІВЦІВ НА ОСНОВІ АНАЛІЗУ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК

Строяновський В.С., Хоміна В.Я., М'ялковський Р.О.

СТАЖУВАННЯ – ОСОБИСТІСНЕ ТА ПРОФЕСІЙНЕ ЗРОСТАННЯ
ДИПЛОМОВАНИХ ФАХІВЦІВ

Супрович М.П., Тиш М.А., Слободян С.Б.

РЕЗУЛЬТАТИ РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА
«САВІТАУЛОГІЯ»

Талько Т.В.

ОСОБЛИВОСТІ МЕТОДИКИ ВИКЛАДАННЯ ОБЛІКОВИХ ДИСЦИПЛІН ТА
ПРОВЕДЕННЯ НАВЧАЛЬНИХ ПРАКТИК

Ткач Л.В.

ОСОБЛИВОСТІ СИСТЕМИ МЕТОДІВ ПРАКТИЧНОГО НАВЧАННЯ

Філіпович А.Ю.

АУТОГЕННЕ ТРЕНУВАННЯ В НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ

Хомовський О.І.

ВПЛИВ СПОРТИВНО-ОРІЄНТОВАНИХ ЗАНЯТЬ НА ФІЗИЧНУ ПІДГОТОВКУ
СТУДЕНТІВ

Черненко Л.Б.

ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ КУРСУ «КОНТРОЛЬ І РЕВІЗІЯ» У
ЗАКЛАДАХ ОСВІТИ І-ІІ РІВНЯ АКРЕДИТАЦІЇ

Чорі А.В.

ДИДАКТИЧНІ ОСНОВИ НАВЧАННЯ МОВИ

Чорнобрива О.В., Матковська І.Д.

ПРОБЛЕМИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ - ПРАВНИКІВ У СФЕРІ АГРАРНОЇ ОСВІТИ
В НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Чубайко О.В., Хмелячишина Н.М., Федорук І.В.

ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ У КОЛЕДЖІ ПОДІЛЬСЬКОГО
ДЕРЖАВНОГО АГРАРНО-ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Шарпацька Н.В.

РОЛЬ І МІСЦЕ ПРАКТИЧНОГО НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ ПРИ ПІДГОТОВЦІ
ФАХІВЦІВ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ

Шелудченко Л.С., Мельник В.А.

ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНИХ
СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Секція 3

*Професійно-педагогічна підготовка викладачів ВНЗ,
викладачів спеціальних дисциплін, майстрів виробничого
навчання, вихователів професійної школи.*

*Голова секції: Прокопова О.П., к.пед.н., доцент
Технічний секретар: Лучинська Н.І., ст. лаборант*

ауд. 11, корпус 1 (нові площі інженерно-технічного факультету)

Бахмат О.М., Бахмат М.І., Падалко Т.О.

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД ДО ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ У ЗВО

Bilyk Tetiana, Nischodovska Olena, Koval Nonna

WAYS OF IMPROVING THE INDEPENDENT WORK OF STUDENTS OF HIGHER
EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS

Гайбура Ю.А., Третяк Р.

МЕТОДИЧНИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ АНАЛІЗУ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ
ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА

Димчук А.В., Євстафієва Ю.М.

СУЧАСНІ ВИМОГИ ДО ВИКЛАДАЧА ВИЩОЇ ШКОЛИ

Дуганець Вас.І., Бончик В.С., Змеєва І.М.

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ
МАЙБУТНІХ АГРОІНЖЕНЕРІВ У НАВЧАЛЬНИХ АГРАРНИХ ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ
ОСВІТИ

Дуганець Вік.І., Майсус В.В.

АНАЛІЗ ОРГАНІЗАЦІЙНО-МЕТОДИЧНИХ ФОРМ І МЕТОДІВ ПРАКТИЧНОЇ
ПІДГОТОВКИ АГРОІНЖЕНЕРІВ

Jewiarz Marcin, Гуцол Т.Д., Михайлова Л.М., Думанський О.В.

ФОРМУВАННЯ ФАХОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ МАЙБУТНІХ ІНЖЕНЕРІВ-
ЕНЕРГЕТИКІВ ПІД ЧАС ПРОВЕДЕННЯ ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ

Желавський М.М., Керничний С.П., Мізик В.П.

СУЧАСНІ АСПЕКТИ БІОЕТИКИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ

Замойський С.М., Комарніцький С.П., Теренов Д.Б.

ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРІВ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ТРАНСПОРТНІ ТЕХНОЛОГІЇ (АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ)»

Збравська Л.Ю., Торчук М.В.

МОДЕРНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ З ФІЗИКИ ШЛЯХОМ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ СПРЯМОВАНОСТІ НАВЧАННЯ

Зеленський В.А., Зеленський А.В.

ЗАСТОСУВАННЯ CASE STUDY ТЕХНОЛОГІЇ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ АГРОНОМІВ

Карпінська Н.І., Кукуй Г.С., Жаровська А.А.

БІНАРНІ ЗАНЯТТЯ – ШЛЯХ ДО ФОРМУВАННЯ ВИСОКОКВАЛІФІКОВАНИХ ФАХІВЦІВ

Карчевська Т.М., Супрович Т.М.

ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА ЯК ОСНОВНА СКЛАДОВА ПРОЦЕСУ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦЯ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ

Козак О.В., Оленюк О.А.

ОБМЕЖЕННЯ В ПЕДАГОГІЧНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ ВИКЛАДАЧА АГРОТЕХНІЧНОГО ЗВО

Колосюк І.А.

PEDAGOGICAL ANTHROPOLOGY AS APPLIED PHILOSOPHICAL CULTUROLOGY

Косовська А.О., Горюк Ю.В., Горюк В.В.

МЕТОД АРТ–ТЕРАПІЇ В РОБОТІ ВИКЛАДАЧІВ СПЕЦІАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

Костецька К.В.

МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ АГРАРІЇВ

Кунцьо О.І.

ЗАСТОСУВАННЯ КОГНІТИВНОГО ПІДХОДУ У ВИКЛАДАННІ ESP

Кушнірук Т.М., Потапський Ю.В., Додурич В.В.

СУЧАСНИЙ СТАН ЗЕМЛЕУСТРОЮ В УКРАЇНІ

Лаврук О.С.

ОСОБЛИВОСТІ КОМУНІКАТИВНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ МЕНЕДЖЕРІВ

Левицька В.А., Мушинський А.Б.

ПРОБЛЕМНО-ОРІЄНТОВАНЕ НАВЧАННЯ ЛІКАРІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ
У ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ

Луговська Е.М.

ПРОБЛЕМА ФОРМУВАННЯ АГРОЕКОЛОГІЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ
МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ-АГРАРІЇВ

Ляска О.П., Березкін О.В.

STEM-ПІДХІД В ІНЖЕНЕРНІЙ ОСВІТІ ФАХІВЦЯ

Ляска О.П., Бетлінська Т.В.

E-LEARNING ЯК МЕТОД КОРПОРАТИВНОГО НАВЧАННЯ

Мехбалієва Н.А.

ПРОФЕСІЙНІ ЗНАННЯ – РЕЗУЛЬТАТ ФАХОВОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ
АГРОНОМІВ У ЗВО

М'ялковський Р.О., Петрище О.І., Лобунько Ю.В.

МЕТОДИКА ОРГАНІЗАЦІЇ ВИКОРИСТАННЯ ЗЕМЛІ, ЯК ОБ'ЄКТА ЕКОНОМІЧНИХ
ВІДНОСИН

Недільська У.І.

ФІЗІОЛОГІЯ РОСЛИН ЯК ФУНДАМЕНТАЛЬНА ОСНОВА АГРОНОМІЧНИХ НАУК

Олексійко С.Л., Пукас В.Л.

СИСТЕМНИЙ ПІДХІД ДО ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ
АГРОІНЖЕНЕРНОГО ПРОФІЛЮ

Оленюк О.А., Гарасимчук І.Д.

ФОРМУВАННЯ ЕЛЕКТРОННИХ БАЗ ДАНИХ ЕЛЕКТРОТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Печенюк А.П., Добровольська Е.В.

ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УКРАЇНІ

Підлісний В.В., Семенов О.М., Сірант В.М.

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ
МАЙБУТНЬОГО АГРОІНЖЕНЕРА

Потапський П.В., Вусатий М.В.

СТАНОВЛЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ СТУДЕНТІВ ПРИ ПРОЦЕСІ
ВИВЧЕННІ ЕЛЕКТРОТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Прокопова О.П., Мацарська В.Б., Мудрик Кшиштоф

ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА У ФОРМУВАННІ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОГО
ФАХІВЦЯ В УМОВАХ ЄВРОПЕЙСЬКОГО РИНКУ ПРАЦІ

Рибальченко А.М.

ПРОФЕСІЙНА ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ АГРОНОМІВ В КОНТЕКСТІ РОЗВИТКУ
АПК УКРАЇНИ

Семенишена Н.В.

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД В ОСВІТІ Й БІЗНЕСІ

Семенишина І.В.

ЕЛЕКТРОННИЙ ПІДРУЧНИК, ЯК ІННОВАЦІЙНИЙ ПІДХІД В ОСВІТІ
ПРИ ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦЯ

Собчинський Б.Б.

ФОРМУВАННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ МОДЕЛІ РЕГІОНАЛЬНОГО
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО КОРИСТУВАННЯ

Степанов О.Д.

СОЦІАЛЬНІ МЕРЕЖІ, ЯК ЗАСІБ КОМУНІКАЦІЇ ТА ВИВЧЕННЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ
ХІРУРГІЇ

Федірко П.П., Морозов В.В., Бончик В.С.

УДОСКОНАЛЕННЯ ПРОФЕСІЙНОГО РІВНЯ ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ
СИСТЕМИ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ІНЖЕНЕРІВ-ЕНЕРГЕТИКІВ

Фугело П.М., Книш Р.І.

РОЛЬ ЕКОНОМІЧНОЇ ОСВІТИ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВО-
ЕКОНОМІЧНОЮ БЕЗПЕКОЮ ПІДПРИЄМСТВ

Цвігун А.Т., Євстафієва Ю.М., Бучковська В.І.

ЛЕКЦІЇ І ЇХ ЕФЕКТИВНІСТЬ У ВИЩІЙ ШКОЛІ

Шамралуєк О.Л.

МОТИВАЦІЯ МАЙСТРІВ ВИРОБНИЧОГО НАВЧАННЯ АГРАРНОГО ПРОФІЛЮ
ДО УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ В РЕГІОНАЛЬНІЙ СИСТЕМІ
ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

Якимчук І.О.

ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ ФОРМУВАННЯ МЕДІАОСВІТНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ
У ВИКЛАДАЧІВ КОЛЕДЖУ

Ямборак Р.С., Роговик Л.Й.

ТОЧНЕ ЗЕМЛЕРОБСТВО ЯК ЕЛЕМЕНТ ІНДУСТРІЇ ЦИФРОВОЇ ЕПОХИ

Адреса

Подільського державного аграрно–технічного університету:

вул. Шевченка, 13
м. Кам'янець-Подільський
Хмельницька обл., 32300

Адреса

інженерно-технічного факультету

Подільського державного аграрно–технічного університету:

проспект Грушевського, 2/8
м. Кам'янець-подільський
Хмельницька обл., 32305
Тел/факс: (3849) 2-55-49 E-mail: itf.pdatu@gmail.com
Маршрут №3, зупинка «Академічна»

Адреса

харчового блоку

Подільського державного аграрно–технічного університету:

студентська їдальня
вул. Лесі Українки, 30,
м. Кам'янець-Подільський
Хмельницька обл., 32301

НАУКОВО-ІНФОРМАЦІЙНЕ ВИДАННЯ

**Проблеми підготовки фахівців – аграріїв у навчальних
зкладах вищої та професійної освіти - 2019
(4 жовтня 2019 року) : програма
III Міжнародної науково-методичної конференції**

Відповідальний за випуск:

О.М. Семенов – кандидат технічних наук, доцент
кафедри агроінженерії і системотехніки,
заступник декана з наукової роботи та міжнародної
діяльності інженерно-технічного факультету
Подільського державного аграрно-технічного
університету

Дизайн:

інженерно-технічний факультет
Подільського державного аграрно-технічного
університету

Адреса редакції:

*Інженерно-технічний факультет
Подільського державного аграрно-технічного університету
32305, Україна, м. Кам'янець-Подільський, просп. Грушевського, 2/8*

Верстка і друк:

ФОП Осадца Ю.В.
46027, м. Тернопіль, вул. Львівська, 12/2
тел. (0352) 40-08-12, (097) 988-53-23

Підписано до друку 26.09.2019.
Формат 60×90/16. Гарнітура Times.
Папір офсетний. Друк офсетний.
Умовн. друк. арк. 0,82. Тираж 200.
Зам. 09/2019.
