

ЗМІСТ

М. В. Загірняк	
ВСТУПНЕ СЛОВО	17
В. Г. Кремень	
ДО УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ	18
<i>ІНТЕГРАЦІЯ НАУКИ І ОСВІТИ – НЕОБХІДНА УМОВА ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ У ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ</i>	
М. В. Загірняк, В. В. Никифоров, С. А. Сергієнко	
ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОЗДАТНОСТІ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СУЧАСНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ	20
В. М. Шамардіна	
МОБІЛЬНІСТЬ– ШЛЯХ ІНТЕГРАЦІЇ В ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ОСВІТНІЙ ПРОСТІР	24
С. І. Кузьмін, О. О. Павленко	
ВИМОГИ РИНКУ В СФЕРІ СТАНДАРТІВ НА ТОВАРИ І ПОСЛУГИ ТА ЇХ ПРОСУВАННЯ В НАВЧАЛЬНІ ПРОГРАМИ	27
В. В. Прошкін, І. О. Прошкіна	
ПЕДАГОГІЧНІ СИСТЕМИ В НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ.....	29
Т. Б. Поясок, О. І. Беспарточна	
МОДЕРНІЗАЦІЯ СИСТЕМИ ОСВІТИ В ІНФОРМАЦІЙНОМУ СУСПІЛЬСТВІ.....	32
Г. Ф. Москалик	
РОЛЬ ІНТЕЛЕКТУ ЯК РЕСУРСУ РОЗВИТКУ СУЧАСНОЇ ЦИВІЛІЗАЦІЇ.....	36
І. О. Солошич, О. М. Солошич	
СТРУКТУРНІ КОМПОНЕНТИ, КРИТЕРІЇ ОЦІНКИ ДОСЛІДНИЦЬКОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ-ЕКОЛОГІВ.....	39
І. І. Митрофанов	
ЮРИДИЧНА ОСВІТА І ЮРИДИЧНА НАУКА: ЧИ МОЖЛИВЕ ЇХНЕ ВІДОКРЕМЛЕНЕ ІСНУВАННЯ?	42
В. Д. Шаповал	
РЕФОРМУВАННЯ ЮРИДИЧНОЇ ОСВІТИ В УКРАЇНІ.....	45

С. М. Сошенко

ПОЗИТИВНА МОТИВАЦІЯ ДО ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ – УМОВА УСПІШНОЇ
АДАПТАЦІЇ МАЙБУТНЬОГО ФАХІВЦЯ.....48

В. О. Крот, М. М. Савінцев

РОЛЬ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО ПОВІТОВОГО ЗЕМСТВА У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ
НАРОДНИХ ВЧИТЕЛІВ У ДРУГІЙ ПОЛОВИНІ ХІХ – НА ПОЧАТКУ ХХ СТОЛІТТЯ....51

Ю. О. Артеменко, Ю. М. Шульженко

ФОРМУВАННЯ ПЕРЕКЛАДАЦЬКОЇ КОМПЕТЕНЦІЇ МАЙБУТНІХ ПЕРЕКЛАДАЧІВ...54

Л. В. Герасименко, Н. М. Кузнецова

ПИТАННЯ САМОЗДІЙСНЕННЯ В УМОВАХ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ .57

Р. М. Білоус, Д. О. Писаренко

ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ РІВНЯ СОЦІАЛІЗАЦІЇ У ПІДЛІТКОВОМУ ВІСІ.....60

Л. А. Олексієнко

ТЕОРЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ БАЗОВИХ ПОНЯТЬ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ
МАЙБУТНІХ ПЕРЕКЛАДАЧІ.....62

І. А. Кузнецова

ПРОБЛЕМА ГУМАНІЗАЦІЇ ВЗАЄМОВІДНОСИН ВИКЛАДАЧІВ І СТУДЕНТІВ У
ПРОЦЕСІ КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ У ПОГЛЯДАХ ВИДАТНИХ ДІЯЧІВ ХІХ СТОЛІТТЯ65

В. А. Левицька

ПІДВИЩЕННЯ РОЛІ ВЧИТЕЛЯ РІДНОЇ МОВИ У СТАРШІЙ ШКОЛІ ПОЛЬЩІ.....69

О. В. Кондрашова

ЯКИХ ЗНАНЬ ТА НАВИЧОК У СФЕРІ СТАНДАРТІВ ПОТРЕБУЄ РИНОК: ВІДПОВІДЬ
ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ.....72

В. В. Лаппо

ПРОВІДНІ ЗАСАДИ ОПТИМІЗАЦІЇ ДУХОВНИХ ПОТРЕБ СТУДЕНТІВ В УМОВАХ
СУЧАСНОЇ ВИЩОЇ ШКОЛИ.....74

Т. В. Лутаєва

ІНТЕГРАЦІЯ НАУКИ І ОСВІТИ ЯК УМОВА РОЗВИТКУ ВИЩОЇ МЕДИКО-
ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ШКОЛИ: ІСТОРИКО-ПЕДАГОГІЧНИЙ АСПЕКТ77

Г. С. Федьков

ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ ХУДОЖЕСТВЕННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ К ВОСПИТАНИЮ ДУХОВНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ 80

О. В. Вожгурова

РОЛЬ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН В ПРОЦЕССЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ 82

А. А. Воронова

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СИСТЕМООБРАЗУЮЩИХ КОМПОНЕНТОВ УСПЕШНОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ СТУДЕНТОВ ВУЗА 86

Л. Р. Пелех

МЕДІА ЯК ОДИН ІЗ БАЗОВИХ ЧИННИКІВ ВПЛИВУ НА ЦІННІСНУ ОСНОВУ ПОЛЬСЬКОГО СУСПІЛЬСТВА 88

В. А. Фрицюк

ГОТОВНІСТЬ ДО ПРОФЕСІЙНОГО САМОРОЗВИТКУ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ ЯК ВАЖЛИВИЙ ЧИННИК ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ У ПЕДАГОГІЧНИХ ВЗН 92

Л. М. Мержвинский, Е. А. Маркевич

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ В ЛЕТНИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ 95

А. Б. Бизунков, Г. И. Пиловец

ПОСТСОВЕТСКАЯ ВЫСШАЯ ШКОЛА В БОЛОНСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ: НАДЕЖДЫ И МИРАЖИ 98

Б. С. Коломієць

МОТИВ ТА МОТИВАЦІЯ: ТОЧКИ ДОТИКУ 102

ВПРОВАДЖЕННЯ НОВИХ ФОРМ ОРГАНІЗАЦІЇ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ У ВНЗ

Н. П. Волкова, О. Фасрман

КОМПЕТЕНТНІСТЬ ВИКЛАДАЧА ВИШУ У ЗДІЙСНЕННІ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМУНІКАЦІЇ 106

В. В. Желанова

ТРАНСФОРМАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ТЕХНОЛОГІЇ КОНТЕКСТНОГО НАВЧАННЯ МАЙБУТНЬОГО ПЕДАГОГА 110

С. А. Сергієнко, А. І. Гладир, М. Г. Дернова

ПІСЛЯДИПЛОМНА ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА В УМОВАХ РЕФОРМУВАННЯ ВИЩОЇ ШКОЛИ 113

T. V. Chrdileli

TEACHING METHODS IN PROFESSIONAL LANGUAGE ACQUISITION 117

Т. М. Плаксії

ОСОБЛИВОСТІ КОМПЕТЕНТНІСНОГО ПІДХОДУ ПРИ ВИКЛАДАННІ ФІЛОСОФІЇ СТУДЕНТАМ-БАКАЛАВРАМ ІНЖЕНЕРНИХ НАПРЯМІВ 119

Р. М. Білоус

ПРОФОРІЄНТАЦІЙНИЙ ТРЕНІНГ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ НАМІРІВ АБІТУРІЄНТІВ 123

О. І. Беспарточна, І. В. Ховрак

ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ ЯК ОСНОВА МОДЕРНІЗАЦІЇ ВИЩОЇ ОСВІТИ 125

О. С. Грицюк

ОРГАНІЗАЦІЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ ПРИ ВИВЧЕННІ ДИСЦИПЛІН МАТЕМАТИЧНОГО ЦИКЛУ 128

Р. В. Загорулько, Л. С. Дьяченко, А. Г. Маркевич

НЕФОРМАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: СУЩНОСТЬ, СПЕЦИФИКА, ТЕНДЕНЦИЯ РАЗВИТИЯ 131

Е. В. Коваленко

ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ЧТЕНИЮ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ 136

К. В. Польшун

ОСОБЛИВОСТІ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИХ КОМПЛЕКСІВ З МАТЕМАТИЧНИХ ДИСЦИПЛІН ДЛЯ СТУДЕНТІВ З ОБМЕЖЕНИМИ ФІЗИЧНИМИ МОЖЛИВОСТЯМИ 138

Н. Г. Богданова

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ПРОЦЕСІ ФОРМУВАННЯ І РЕАЛІЗАЦІЇ ЖИТТЄТВОРЧОСТІ ОСОБИСТОСТІ 141

А. С. Улановська

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЗАЛУЧЕННЯ СТУДЕНТСТВА ДО ПРОЦЕСУ МОДЕРНІЗАЦІЇ ВИЩОЇ ОСВІТИ В УКРАЇНІ 144

Н. А. Ракова, И. М. Прищепа

ПЕРЕХОД ГОСУДАРСТВА НА ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ В ПРОЦЕССЕ
РЕАЛИЗАЦИИ ЗАДАЧ ИННОВАЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ..... 147

О. В. Махиня

ФОРМИРОВАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ПОЗИЦИИ СТУДЕНТОВ ВУЗА СРЕДСТВАМИ
ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ..... 151

И. Е. Керножицкая, О. Г. Волощенко, Е. А. Маркевич

ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ: АКТИВИЗАЦИЯ УЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ .154

Ю. С. Матвієнко

ВПРОВАДЖЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ДОПОВНЕНОЇ РЕАЛЬНОСТІ У НАВЧАЛЬНИЙ
ПРОЦЕС..... 157

А. Ш. Хамаршех

АНАЛІЗ ЗАГАЛЬНИХ ТЕНДЕНЦІЙ РОЗВИТКУ МЕТОДУ ПРОЕКТНОГО НАВЧАННЯ
У НІМЕЧЧИНІ КІН. ХІХ – ПОЧ. ХХ СТ. 160

С. С. Романенко, В. А. Огарь

ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАК СОСТАВЛЯЮЩЕЙ
СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ 162

ІННОВАЦІЇ У ВИКОРИСТАННІ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ

Б. М. Горкунов, В. М. Шамардіна, С. Г. Буряковський, А. С. Маслій

СУЧАСНІ НАУКОВО-ТЕХНІЧНІ РОЗРОБКИ ЯК ОСНОВА ЛЕКЦІЙНИХ КУРСІВ
З ТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН 167

О. П. Чорний, В. О. Огарь, С. С. Романенко, О. М. Кравець, М. А. Усенко, О. В. Білик

ВІРТУАЛЬНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ПРАКТИКУМ З ВИВЧЕННЯ ОСНОВ
ЕЛЕКТРОТЕХНІКИ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ АБІТУРІЄНТІВ ДО ВСТУПУ
У ВНЗ НА СПЕЦІАЛЬНОСТІ З ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКИ, ЕЛЕКТРОТЕХНІКИ
ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКИ..... 171

А. В. Чермалых, И. Я. Майданский

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ СТЕНДОВ ДЛЯ
ПОСТАНОВКИ ВИРТУАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ 175

Г. А. Сивякова, А. П. Черный, П. Тытюк

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ В
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ СТУДЕНТОВ 178

О. П. Чорний, В. К. Титюк, А. Бердай

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ І РОЗРАХУНОК ПАРАМЕТРІВ
КІБЕРНЕТИЧНОЇ МОДУЛІ ПРОЦЕСУ НАВЧАННЯ..... 181

А. Л. Перекрест, Г. О. Гаврилець

КОМПЛЕКС ТЕХНІЧНИХ ТА ВІРТУАЛЬНИХ ЗАСОБІВ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ МЕТОДІВ
ЦИФРОВОЇ ОБРОБКИ СИГНАЛІВ 184

О. А. Чорна

СПРЯМОВАНЕ ТЕСТУВАННЯ ПРИ ОЦІНЮВАННІ ЯКОСТІ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ 187

Є. В. Бурдільна, Е. Валле

ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИВЧЕННІ ОПЕРАЦІЙНИХ СИСТЕМ
ПРОМИСЛОВИХ КОМП'ЮТЕРИЗОВАНИХ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ..... 190

Л. П. Максимова

ПЕДАГОГІЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТІ..... 194

І. С. Ануріна

ЗНАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ЯК НЕВІД'ЄМНА СКЛАДОВА
ПЕРЕКЛАДАЦЬКОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ..... 197

М. Ю. Мартиненко

ПОРТФЕЛЬ WEB-РЕСУРСІВ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ
СТУДЕНТІВ 200

І. В. Сальник

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВИВЧЕННЯ
ХВИЛЬОВОЇ ОПТИКИ В СТАРШІЙ ШКОЛІ 202

Д. В. Будянський

ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
В ПРОЦЕСІ РОЗВИТКУ РИТОРИЧНОЇ КУЛЬТУРИ ВИКЛАДАЧІВ ВИЩИХ
НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ 205

Е. В. Кунтуш, Т. И. Сиверская

ВИРТУАЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ КАК ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА 208

ПЕРЕЛІК АВТОРІВ..... 211

TABLE OF CONTENT

M. Zagirnyak	
FOREWORD	17

V. Kremen	
TO CONFERENCE PARTICIPANTS.....	18

THE INTEGRATION OF SCIENCE AND EDUCATION – A NECESSARY CONDITION FOR IMPROVING THE QUALITY OF TRAINING IN HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS

M. Zagirnyak, V. Nykyforov, S. Serhiyenko	
WAYS TO INCREASE THE COMPETITIVENESS OF SCIENTIFIC RESEARCH RESULTS IN MODERN UNIVERSITY	20

V. Shamardina	
MOBILITY IS A WAY OF INTEGRATION INTO THE EUROPEAN EDUCATIONAL SYSTEM.....	24

S. Kouzmine, O. Pavlenko	
MARKET REQUIREMENTS IN THE AREA OF GOODS AND SERVICES STANDARDS AND THEIR IMPLEMENTATION INTO CURRICULA.....	27

V. Proshkin, I. Proshkina	
PEDAGOGICAL SYSTEMS IN SCIENTIFIC RESEARCH	29

T. Poyasok, H. Bespartochna	
MODERNIZATION OF EDUCATION IN INFORMATION SOCIETY	32

G. Moskalyk	
THE ROLE OF INTELLECT AS RESOURCE OF DEVELOPMENT OF MODERN CIVILIZATION.....	36

I. Soloshych, O. Soloshych	
STRUCTURAL COMPONENTS AND EVALUATION CRITERIA OF THE RESEARCH COMPETENCE OF FUTURE ENVIRONMENTAL SPECIALISTS	39

I. Mitrofanov	
LEGAL EDUCATION AND LEGAL SCIENCE: CAN THEY EXIST SEPARATELY?.....	42

V. Shapoval	
LEGAL EDUCATION REFORM IN UKRAINE.....	45
S. Soshenko	
POSITIVE MOTIVATION TO PROFESSIONAL ACTIVITY IS CONDITION OF SUCCESSFUL ADAPTATION OF FUTURE SPECIALIST	48
V. Krot, M. Savintsev	
THE ROLE OF THE LOCAL SELF-GOVERNING BODIES OF THE KREMENCHUK IN PROFESSIONAL PREPARATION OF NATIONAL TEACHERS FROM THE SECOND HALF OF THE NINETEENTH TO EARLY TWENTIETH CENTURIES	51
Y. Artemenko, Y. Shulzhenko	
PROSPECTIVE TRANSLATORS: TRANSLATION COMPETENCE FORMATION	54
L. Gerasimenko, N. Kuznetsova	
THE SELF-REALIZATION OF THE EDUCATIONAL PROCESS.....	57
R. Bilous, D. Pisarenko	
PSYCHOLOGICAL FEATURES OF SOCIALIZATION IN ADOLESCENCE	60
L. Oleksiyenko	
BASIC CONCEPTS THEORETICAL ANALYSIS IN PROFESSIONAL TRAINING OF TRANSLATOR AND INTERPRETER STUDENTS	62
I. Kuznetsova	
THE PROBLEM OF HUMANIZATION OF THE RELATIONSHIP OF TEACHERS AND STUDENTS IN THE PROCESS OF KNOWLEDGE CONTROL IN THE VIEWS OF PROMINENT FIGURES OF THE XIX CENTURY	65
V. Levytska	
THE INCREASE OF THE ROLE OF MOTHER TONGUE TEACHER AT SENIOR SCHOOL IN POLAND	69
O. Kondrashova	
WHAT KNOWLEDGE AND SKILLS IN THE AREA OF STANDARDS DOES THE MARKET REQUIRE: FEEDBACK OF HIGHER EDUCATION.....	72
V. Lappo	
THE IMPORTANT BASIS OPTIMIZATION SPIRITUAL NEEDS OF STUDENTS IN THE MODERN HIGH SCHOOL	74

T. Lutayeva	
INTEGRATION OF SCIENCE AND EDUCATION AS A CONDITION OF HIGHER MEDICAL AND PHARMACEUTICAL SCHOOL: HISTORICAL AND PEDAGOGICAL ASPECTS	77
H. Fedkov	
FORMATION OF COMPETENCE OF PEDAGOGICAL SPECIALTIES STUDENTS TO EDUCATE STUDENTS SPIRITUALITY	80
O. Bogorov	
THE ROLE OF SOCIAL-HUMANITARIAN DISCIPLINES IN THE PROCESS OF POLITICAL SOCIALIZATION OF STUDENT YOUTH	82
A. Voronov	
THEORETICAL ANALYSIS OF SYSTEM-FORMING COMPONENT OF THE SUCCESSFUL SOCIALIZATION OF STUDENTS	86
L. Pelekh	
MEDIA AS ONE OF THE MAIN FACTORS OF INFLUENCE ON THE POLISH SOCIETY VALUE BASIS	88
V. Frytsyuk	
FUTURE TEACHERS READINESS FOR PROFESSIONAL SELF-DEVELOPMENT AS AN IMPORTANT FACTOR OF TRAINING QUALITY IMPROVEMENT IN PEDAGOGICAL UNIVERSITIES	92
L. M. Merzhvinskiy, Ye. A. Markevich	
ENVIRONMENTAL EDUCATION AND TRAINING OF CHILDREN IN SUMMER CAMPS	95
A. B. Bizunkov, G. I. Pilovets	
GRADUATE SCHOOL OF POST-SOVIET SPACE IN BOLOGNA: HOPES AND MIRAGES	98
B. Kolomiets	
MOTIVE AND MOTIVATION: DOTS OF TOUCHING	102
<i>INTRODUCTION OF NEW FORMS OF ORGANIZATION OF EDUCATIONAL PROCESS IN HIGHER EDUCATION</i>	
N. Volkova, O. Fayerman	
THE COMPETENCE OF A HIGHER SCHOOL TEACHER IN PERFORMING HIS/HER PROFESSIONAL COMMUNICATION	106

V. Zhelanova	
TRANSFORMATIONAL POTENTIAL OF TECHNOLOGY CONTEXTUAL EDUCATION OF FUTURE TEACHERS	110
S. Sergiyenko, A. Gladyr, M. Demova	
CONTINUING PROFESSIONAL EDUCATION IN CONDITIONS OF REFORMING THE HIGHER SCHOOL.....	113
T. Chrdileli	
TEACHING METHODS IN PROFESSIONAL LANGUAGE ACQUISITION	117
T. Plaksiy	
THE FEATURES OF COMPETENT APPROACH IN TEACHING PHILOSOPHY TO STUDENTS-BACHELORS OF ENGINEERING DIRECTIONS	119
R. Bilous	
TRAINING OF PROFESSIONAL ORIENTATION AS A WAY TO FORM PROFESSIONAL INTENTIONS OF SCHOOL LEAVERS.....	123
H. Bespartochna, I. Khovrak	
INNOVATIVE TECHNOLOGIES OF THE TEACHING AND EDUCATIONAL PROCESS AS BASIS FOR MODERNIZATION OF HIGHER EDUCATION	125
O. Grytsyuk	
THE ORGANIZATION OF INDEPENDENT WORK OF FUTURE SPECIALISTS OF TECHNICAL SPECIALTIES IN THE STUDY OF MATHEMATICAL DISCIPLINES CYCLE.....	128
R. Zagorulko, L. Dyachenko, A. Markevych	
NON-FORMAL EDUCATION: THE NATURE, SPECIFICATION, DEVELOPMENT TRENDS	131
Ye. Kovalenko	
PROBLEMS OF TEACHING READING IN ENGLISH.....	136
K. Polgun	
PECULIARITIES OF EDUCATIONAL-METHODICAL COMPLEX IN MATHEMATICAL SUBJECTS FOR STUDENTS WITH DISABILITIES	138
N. Bogdanova	
MODERN TECHNOLOGIES IN THE PROCESS OF FORMATION AND REALIZATION OF VITAL CREATIVITY OF PERSONALITY	141

A. Ulanovska	
CURRENT PROBLEMS OF STUDENT ENGAGEMENT INTO HIGHER EDUCATION MODERNISATION IN UKRAINE	144
N. Rakova, I. Prishchepa	
THE INNOVATIVE WAY TRANSITION OF DEVELOPMENT IN THE PROCESS OF IMPLEMENTATION OF INNOVATIVE EDUCATION TASKS.....	147
O. Makhinya	
THE FORMATION OF STUDENTS' CIVIL POSITION BY MEANS OF EXTRA CLASS ACTIVITY	151
I. Kernozhytskaya, O. Voloschenko, E. Markevich	
EDUCATIONAL INTERACTION: STRENGTHENING STUDENTS STUDY.....	154
Yu. Matviienko	
IMPLEMENTATION OF AUGMENTED REALITY TECHNOLOGY IN EDUCATIONAL PROCESS	157
A. Khamarshekh	
ANALYSIS OF PROJECT TECHNOLOGY DEVELOPMENT COMMON TENDENCIES IN GERMANY OF XIX – XX CEN..	160
S. Romanenko, V. Ogar	
ORGANIZATION OF INVENTIVE ACTIVITY AS A COMPONENT OF THE SYSTEM OF MASTER ENGINEERING SPECIALTIES PREPARATION	162
<i>INNOVATIONS IN THE USE OF ICT IN EDUCATION</i>	
B. Gorkunov, V. Shamardina, S. Buryakovskiy, Ar. Masliy,	
MODERN SCIENTIFIC AND TECHNICAL DEVELOPMENTS AS BASIS OF LECTURE COURSES ON TECHNICAL DISCIPLINES	167
O. Chornyi, V. Ogar, S. Romanenko, O. Kravets, M. Usenko, O. Bilyk	
LABORATORY PRACTICAL WORK FOR THE STUDYING THE FUNDAMENTALS OF ELECTRICAL ENGINEERING AT THE LESSONS OF PHYSICS	171
A. Chermalykh, I. Maidanskyi	
THE USE OF SPECIALIZED COMPUTER CTAND FOR STAGING VIRTUAL LABS	175
G. Sivyakova, O.Chornyi, P. Titiuk	
THE EFFECTIVENESS OF E-LEARNING MATERIALS IN STUDENTS SELF-STUDY	178

O. Chorny, V. Titiuk, A. Berdai

EXPERIMENTAL STUDY AND CALCULATION OF THE PARAMETERS OF LEARNING
PROCESS CYBERNETIC MODEL 181

A. Perekrest, H. Havrylets

COMPLEX OF VIRTUAL AND TECHNICAL DEVICE FOR STUDY METHODS
DIGITAL SIGNAL PROCESSING 184

O. Chorna

DIRECTED TESTING WHEN EVALUATING STUDENTS' KNOWLEDGE 187

E. Burdilna, H. Valle

INTERNET TECHNOLOGIES USING AT STUDYING OF THE OPERATING SYSTEMS
OF INDUSTRIAL COMPUTERIZED CONTROL SYSTEMS 190

L. P. Maksymova

PEDAGOGICAL ASPECTS OF USING CLOUD TECHNOLOGY IN EDUCATION 194

I. Anurina

KNOWLEDGE OF INFORMATION TECHNOLOGIES AS INSEPARABLE
CONSTITUENT OF TRANSLATION COMPETENCE 197

M. Martynenko

PORTFOLIO OF WEBRESOURCES IN STUDENTS' INDEPENDENT LEARNING
ORGANIZATION 200

I. Salnyk

EDUCATIONAL AND METHODICAL COMPLEX OF EXPERIMENTAL STUDY OF
WAVE OPTICS IN HIGH SCHOOL 202

D. Budyanskiy

THE USE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN THE
DEVELOPMENT PROCESS OF RHETORICAL CULTURE OF TEACHERS OF
HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS 205

E. Kuntush, T. Siverskaya

Virtual LAB AS A FORM OF EDUCATIONAL PROCESS 208

LIST OF AUTHORS 211