

ЗМІСТ

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ІМІТАЦІЙНЕ МОДЕЛЮВАННЯ В НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ

1. **Chizhenkova R. A.** Mathematical analysis of bibliometrical indices of investigations of influence of non-ionized radiation of different kinds upon the cortex (medline-internet) 5

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В НАВЧАННІ ТА КЕРУВАННІ НАВЧАЛЬНИМ ПРОЦЕСОМ

2. **Бецько О. С.** Ефективне впровадження соціокультурного потенціалу інтернет проектів в процес навчання іноземної мови 13
3. **Бойко А. В., Степаненко В. О., Закрутько Л. І., Шаповалов В. П., Сливка В. І.** Інформаційно-методичне забезпечення навчального процесу та психологічні аспекти викладання фтизіатрії та пульмонології на сучасному етапі 22
4. **Бондаренко Т. В.** Психолого-педагогічні аспекти використання адаптивних інформаційних технологій навчання у фаховій підготовці майбутніх інженерів-програмістів 28
5. **Галенко А. М.** Використання корпусів текстів у процесі формування культурологічної компетентності студентів-філологів 35
6. **Ганжела С. І., Ганжела Л. С.** Формування компетентностей учнів основної школи при навчанні геометрії з використанням сучасних інформаційно-комунікаційних технологій 42
7. **Гуменний О. Д.** Реалізація комунікаційно-кібернетичного гомеостазу директором ПТНЗ 49
8. **Давискіба О. В.** Напрями адаптації дистанційного навчання у професійній підготовці майбутніх фахівців: теоретичний аспект..... 57
9. **Комиссаренко Е. В.** Межпредметная интеграция математики и спецдисциплин в подготовке специалистов агротехнологического профиля 65
10. **Краснопольський В. Е.** Комп'ютерні тестові технології в іншомовній підготовці студентів немовних вишів 74
11. **Кутепова Л. М.** Функціональні можливості адаптивних систем діагностики якості навчання студентів засобами інформаційних технологій 81
12. **Майборода Л. А.** Інформаційно-методичне забезпечення професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників галузі зв'язку 89
13. **Меняйленко О. С., Шевчук О. Б.** Аналіз сучасних інформаційних експертних систем економічного напрямку 95

14.	Монастирна Г.В. Особливості професійної підготовки майбутніх інженерів-програмістів у контексті сучасних загальнонаукових концепцій та методологічних підходів	101
15.	Назаренко І. М. Підвищення ефективності навчання іноземної мови майбутніх фахівців з інформаційної безпеки з використанням комп'ютерних технологій	108
16.	Носуля П. В. Засоби інформаційних технологій як чинник підвищення ефективності підготовки майбутніх вчителів фізики до організації навчально-експериментальної роботи.....	115
17.	Ростока М. Л. Особливості формування професійної компетентності майбутніх обліковців з реєстрації бухгалтерських даних в умовах інформатизації профтехосвіти.	123
18.	Руда С. В. Особливості навчання майбутніх програмістів англійського монологічного мовлення з використанням Інтернет-ресурсів	130
19.	Шаблій О. С. Використання комунікативної граматики для навчання англійської мови курсантів військових вузів	137
20.	Шалова Н. С. Використання інформаційно-комунікативних технологій для формування професійної компетенції майбутніх перекладачів	143

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У НАВЧАННІ

21.	Волкова Т. В. Актуальність формування інформаційно-аналітичної компетентності в сфері захисту інформації в майбутніх інженерів-педагогів	151
22.	Гусленко І. Ю. Впровадження експериментальної методики естетичного виховання студентів, розробленої на базі навчально-виховної комп'ютерної програми	158
23.	Зарівна О. Т. Навики перекладу як умова розвитку іншомовних здібностей студентів технічних навчальних закладів	166
24.	Монастирний М. М. Формування ІКТ-компетентностей учителя сучасної сільської школи	173
25.	Потієнко В. О., Дорошенко Ю. О. Засоби інформаційних технологій та їх роль у формуванні художньо-графічної культури старшокласників	179
26.	Юденкова О. П. Формування готовності педагогічних працівників ПТНЗ до використання інноваційних виробничих технологій у педагогічній діяльності як провідна умова підготовки висококваліфікованих робітників поліграфічного профілю	188
	Відомості про авторів	194