

2014 рік

1. Богуславський В.Є. Оптимізація параметрів робочого процесу одноківшевих екскаваторів у складних гірничо-геологічних умовах. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 84. – С. 73-76. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_84/5.

2. Гарнець В.М., Човнюк Ю.В., Зайченко С.В., Шаленко В.О., Приходько Я.С. Теорія і практика створення бетоноформуваньних агрегатів (БФА). / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 83. – С. 49-54. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_83/6.

3. Горова О.О. Психологічні умови становлення майбутнього фахівця в галузі будівництва та архітектури в умовах ВНЗ. / Правничий вісник Університету “Крок”. – Київ, 2014. – Вип. 19. – С. 131-136. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21ST

[N=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж73278%2F2014%2F19](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж73278%2F2014%2F19).

4. Горова О.О. Ціннісне ставлення до професійної діяльності як значимий фактор самореалізації майбутніх архітекторів та будівельників. / *Nauki Spotecrno-Humanistyczne* Польсько-український журнал Соціально-Гуманістичні науки ISSN 2391-4165 NSG – 2014, номер 3. – С. 138-149. – Режим доступу: <http://appsychology.org.ua/data/jrn/v10/i25/66.pdf>.

5. Діктерук М.Г., Човнюк Ю.В., Почка К.І. Уточнена математична модель коливальних вантажів при повороті крана підйомно-транспортної машини. / *Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини»*. – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 83. – С. 49-54. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_83/6.

6. Ловейкін В.С., Паламарчук Д.А. Исследование движущих сил в механизме изменения вылета стреловой системы крана. / *Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини»*. – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 84. – С. 39-45. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_84/5.

7. Ловейкін В.С., Почка К.І., Ловейкін А.В. Оптимізація режимів руху кулачкових механізмів за одиничними критеріями. / *Збірник „Автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні та приладобудуванні”*. – НУ «Львівська політехніка», 2014. – Вип. 48. – С. 114-123. – Режим доступу: <http://ena.lp.edu.ua:8080/bitstream/ntb/26064/1/13-114-123.pdf>.

8. Ловейкін В.С., Почка К.І. Обґрунтування параметрів енергетично врівноваженого приводу роликової формувальної установки. / *Науково-технічний журнал «Техніка будівництва»*. – № 32, 2014. – С. 25-32. – Режим доступу: <http://library.knuba.edu.ua/books/zbirniki/07/201432.pdf>.

9. Ловейкін В.С., Почка К.І. Синтез кулачкового приводного механізму роликової формувальної установки з комбінованим режимом руху. / *Науково-технічний журнал «Техніка будівництва»*. – № 33, 2014. – С. 11-17. – Режим доступу: <http://library.knuba.edu.ua/books/zbirniki/07/201433.pdf>.

10. Ловейкін В.С., Човнюк Ю.В., Почка К.І. Анализ и оптимизация переходных процессов в приводах машин / *Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Серия: Подъёмно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование*. – 2014. – Вып. 79. – С. 179-195. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж70492:П-т.буд.маш.%2F2014%2F79.

11. Ловейкін В.С., Човнюк Ю.В., Почка К.І. Оптимізація режимів руху механічних систем при врахуванні пришвидшень вищих порядків / *Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Серия: Подъёмно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование*. – 2014. – Вып. 79. – С. 195-201. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж70492:П-т.буд.маш.%2F2014%2F79.

[1P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж70492:П-т.буд.маш.%2F2014%2F79.](#)

12. Ловейкин В.С., Човнюк Ю.В., Почка К.И. [Повышение надёжности функционирования приводов сельскохозяйственных машин с распределёнными упругофрикционными элементами.](#) / Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – Випуск 151 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва». – Харків: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2014. – С. 340-348. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж61599%2F2014%2F151.

13. Ніколаєнко С.В. Шляхи підвищення якості технологічної компетентності викладачів ВНЗ I-II рівнів акредитації в умовах післядипломної освіти. / Вісник Національного університету оборони. Збірник наукових праць. – К.: НУОУ, 2014. – Вип. 1 (38). – С. 116-122. – Режим доступу: <http://nuou.org.ua/pro-universytet/dokumenty/finish/19-visnyk-natsionalnoho-universytetu-oborony-ukrainy/60-visnyk-natsionalnoho-universytetu-oborony-ukrainy-im-ivana-cheriakhovskoho-1-38-2014/0.html>.

14. Руденко М.В. Педагогічні умови формування здоров'язберігаючої соціальної відповідальності у майбутніх офіцерів Державної пенітенціарної служби України. / Вісник Національного університету оборони. Збірник наукових праць. – К.: НУОУ, 2014. – Вип. 1 (38). – С. 150-156. – Режим доступу: <http://nuou.org.ua/pro-universytet/dokumenty/finish/19-visnyk-natsionalnoho-universytetu-oborony-ukrainy/60-visnyk-natsionalnoho-universytetu-oborony-ukrainy-im-ivana-cheriakhovskoho-1-38-2014/0.html>.

15. Смірнов В.М., Головань В.П. Конструктивні особливості комбінованого ківшово-шнекового бурильного обладнання. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 83. – С. 80-84. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_83/6.

16. Смірнов В.М., Головань В.П., Кривенда В. Кільцевий бур з кулачковим двопрофільним кернопідрізним пристроєм. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 84. – С. 69-72. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_84/5.

17. Смірнов В.М. Факультету автоматизації і інформаційних технологій – 50 років. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 83. – С. 104-107. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_83/6.

18. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Вдосконалення методу кепстра в акустичній діагностиці технічного стану будівельних машин і механізмів. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 84. – С. 5-10. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_84/5.

19. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Використання часової сплайнапрокисмації для вдосконалення якості руху та підвищення його точності у задачах позиціонування робочих органів будівельної (робото-) техніки. /

Вісник Донбаської державної машинобудівної академії: збірник наукових праць. – Краматорськ: ДДМА, 2014. – № 1 (32). – С. 258-262. – Режим доступу: [http://www.dgma.donetsk.ua/science_public/ddma/Herald_1\(32\)_2014/article/49.pdf](http://www.dgma.donetsk.ua/science_public/ddma/Herald_1(32)_2014/article/49.pdf).

20. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Застосування методу скінченних інтегральних перетворень у аналізі поперечних коливань важкого каната вантажопідйомного крана. / Вісник національного університету “Львівська політехніка”, серія “Динаміка, міцність та проектування машин і приладів” – Львів, 2014. – № 788. – С. 72-78. – Режим доступу: <http://ena.lp.edu.ua/bitstream/ntb/24653/1/13-72-78.pdf>.

21. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Застосування мехатронних систем для нейромережевого керування конструкціями вантажопідйомних механізмів кранів. / Вестник Харьковського національного автомобільно-дорожного університету. Сборник научных трудов. – Харьков: ХНАДУ, 2014. – № 65-66. – С. 193-197. – Режим доступу: http://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/1006/1/35_65-66.pdf.

22. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Концептуальні основи оптимізації режимів пуску/гальмування механічних (кранових) систем з одним ступенем вільності руху. / Збірник „Автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні та приладобудуванні”. – НУ «Львівська політехніка», 2014. – Вип. 48. – С. 124-133. – Режим доступу: <http://ena.lp.edu.ua:8080/bitstream/ntb/26057/1/14-124-133.pdf>.

23. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Новий метод аналізу перехідних процесів та нелінійних хвилеутворень у протяжних гірничих транспортних машинах. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 84. – С. 33-38. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_84/5.

24. Ловейкин В.С., Човнюк Ю.В., Почка К.И. Обеспечение безотказной работы узлов вращения сельскохозяйственных машин: фрикционная модель тяжело нагруженных подшипников. / Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – Випуск 151 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва». – Харків: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2014. – С. 361-366. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж61599%2F2014%2F151.

25. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Енергосиловий критерій оптимізації режимів руху мостових кранів при їх пуску та гальмуванні. / Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини». – К.: КНУБА, 2014. – Вип. 83. – С. 42-48. – Режим доступу: http://gbdmm.at.ua/publ/vipusk_83/6.

26. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.И. Применение метода фидуциальных вероятностей для вычисления доверительных границ прочностных характеристик. / Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – Випуск 151 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва». – Харків: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2014. – С. 334-339. –

Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж61599%2F2014%2F151.

27. Човнюк Ю.В., Диктерук М.Г., Почка К.И. Расчёт показателей надёжности методом доверительных множеств. / Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. – Випуск 151 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва». – Харків: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2014. – С. 40-46. – Режим доступу: http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=njuu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21COLORTERMS=0&S21P03=I=&S21STR=Ж61599%2F2014%2F151.

28. Човнюк Ю.В., Діктерук М.Г., Почка К.І. Хвильові ефекти в уточнених розрахунках динамічних навантажень кранових металоконструкцій при пуску/гальмуванні мостових кранів. Збірник „Автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні та приладобудуванні”. – НУ «Львівська політехніка», 2014. – Вип. 48. – С. 47-64. – Режим доступу: <http://ena.lp.edu.ua:8080/bitstream/ntb/26065/1/7-47-64.pdf>.

29. Богуславський В.Є. Метод оцінки технічного рівня екскаваторів. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 38-40.

30. Гаврилюк В.О. Психолого-педагогічні умови формування педагогічної толерантності майбутніх викладачів ПТНЗ. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 54-56.

31. Гаркавенко О.М. Модернізація приводу барабанного млину. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 6-8.

32. Гарнець В.М., Зайченко С.В. Особливості формування великогабаритних залізобетонних тунельних споруд роликівим методом. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 8-10.

33. Гарнец В.Н., Приходько Я.С. Исследование силовых параметров процесса уплотнения бетонной смеси роliko-экструзионным методом. /

Уральский научный вестник. – Казахстан. – ISSN № 1561. – 6908 2014. – С. 81-92.

34. Гарнець В.М., Шаленко В.О. Дослідження процесу витікання аномально-в'язких сумішей. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 36-38.

35. Головань В.П., Кожухівська І.О. Ківшеве бурильне обладнання з відцентровим розвантаженням накопичувача. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 35, 36.

36. Гороя Е.А. Психологические основы профессионального становления будущих архитекторов и строителей. / Вестник Казахского национального университета. Серия психологии и социологии. KAZNU bulletin. – Алматы: Казах университет, 2014. – С. 74-83.

37. Гороя Е.А. Феноменология и особенности профессионального становления будущих архитекторов и строителей. / Zbior raportow naukowych "Naukowe prace, praktyka, opracowania, innowacje 2014 roku". – Zakopane: Wydawca: Sp.zo.o "Diamond trading tour", 2014. – С. 94-104.

38. Добровольський О.Г. Аналіз характеристик аустенітних зносостійких сталей. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 19-21.

39. Добровольський О.Г. Особливості властивостей сплавів в результаті мартенситних перетворень. / Матеріали XI Всеукраїнської наукової конференції студентів і молодих вчених "Молодь, освіта, наука, духовність" при "Університеті Україна". – 9-10 квітня 2014 р. – С. 271-273.

40. Добровольський О.Г., Рябчун В.В. Сучасні інструментальні матеріали. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 27, 28.

41. Калениченко Р.А., Деменко О.Ф. Особливості дослідження впливу особистості на формування та здійснення зовнішньої політики в сучасному світі. / Роль особистості у формуванні соціальних відносин у сучасному суспільстві: збірник наукових праць: Тези Міжнар. наук.-практ. конф. Ірпінь: Вид-во Національно-го університету ДПС України, 2014. – С. 262-279.

42. Калениченко Р.А., Деменко О.Ф. Фактор особистості у формуванні та здійсненні зовнішньої політики. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури

(15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 56, 57.

43. Корнієнко І.П., Серета В.В. Молодіжні субкультури. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 75-77.

44. Корнійчук Б.В. Установка з привантаженням для виробництва залізобетонних кілець. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 40, 41.

45. Лисенко І.О., Грош В.В. Гіпноз. В. Месінг. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 80-82.

46. Лобков Я.Ю. Широкошарове наплавлення швидкозношуваних деталей технологічного обладнання. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 14, 15.

47. Ловейкін В.С., Шевчук О.Г. Оптимізація режиму зміни вильоту баштового крана з шарнірно-зчленованою стріловою системою за енергетичним критерієм. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 15-17.

48. Мороз І.М., Бичкова О.В. Жамевю та прескевю. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 63-65.

49. Мороз І.М., Вовкотруб А.Б. Фобії. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 70, 71.

50. Мороз І.М., Панасюк Р.О. Психологія ревнощів. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 61-63.

51. Ніколаєнко С.В. Формування дидактичної компетентності майбутніх інженерів-педагогів: системний підхід. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 58, 59.

52. Ніколаєнко С.В. Формування особистого розвитку особистості керівника ВНЗ в системі підвищення кваліфікації: андрагогічний підхід. / Роль особистості у формуванні соціальних відносин у сучасному суспільстві: збірник наукових праць: Тези Міжнар. наук.-практ. конф. Ірпінь: Вид-во Національного університету ДПС України, 2014. – С. 184-188.

53. Ніколаєнко С.В., Іщенко О.О. Вплив порнографії на психіку людини. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 79, 80.

54. Онищенко Ю.В. Психологія сну. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 85, 86.

55. Паламарчук Д.А. Енергетичний режим зміни вильоту шарнірно-зчленованої стрілової системи крана. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 46-48.

56. Паламарчук О.М. Вплив комп'ютера на психіку дитини. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 69, 70.

57. Плотніков А.В. Поведінка вчителя у конфліктних ситуаціях. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і

роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 71, 72.

58. Почка К.І. Динамічна оптимізація режиму реверсування роликової формуальної установки. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 41, 42.

59. Почка К.І., Маренич М.В. Дослідження оптимальних конструктивних параметрів приводного механізму машин роликового формування. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 44-46.

60. Почка К.І., Пичоха П.А. Визначення параметрів мобільного автобетонозмішувача. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 48-50.

61. Приходько Я.С. Результати силового аналізу при роликоекструзійному формуванні залізобетонних виробів. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 30-32.

62. Руденко М.В. Соціалізація особистості майбутнього інженера-педагога як чинник його дидактичної успішності. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 51-54.

63. Руденко М.В., Нестерук І.Б. Волонтерська робота студентів КНУБА як психолого-педагогічна проблема. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 66, 67.

64. Руденко М.В., Рулевська С.М. Естетичне виховання неповнолітніх засуджених дівчат у виховних колоніях як психолого-педагогічна проблема. / Роль особистості у формуванні соціальних відносин у сучасному суспільстві: збірник наукових праць: Тези Міжнар. наук.-практ. конф. Ірпінь: Вид-во Національного університету ДПС України, 2014. – С. 244-249.

65. Руденко М.В., Чурмантаєв П.С. Фундаменталізація освітньо-професійної підготовки майбутніх офіцерів для державної пенітенціарної служби України як умова сучасності. / Сучасна наука – пенітенціарній практиці: зб. матеріалів II Міжнар. наук.-практ. конф. – К.: Ін-т крим.-викон. служби, Київський регіональний центр НАПрН України, 2014. – С. 331-334.

66. Смірнов В.М. Удосконалення робочих органів землерийних машин. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 5, 6.

67. Смірнов В.М., Головань В.П. Комбіноване ківшево-шнекове обладнання для буріння складних ґрунтів. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 14, 15.

68. Смірнов В.М., Головань В.П. Конструктивні особливості робочих органів бурильного обладнання для різних технологічних та ґрунтових умов. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 32-35.

69. Сокол Д.С., Сокол А.С. Психологія близнюків. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 77-79.

70. Усова В.В. Педагогічне спілкування як взаємодія. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 65, 66.

71. Усова В.В., Верхова О.О. Емоції і почуття. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 72, 73.

72. Хворостяна М.О. Комунікативність учителя. Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і

роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 73-75.

73. Чорній М.В. Мистецтво жестів. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 60, 61.

74. Шутова С.М. Особливості процесу формування фахової майстерності у студентів вишів. / Сучасна наука – пенітенціарній практиці: зб. матеріалів II Міжнар. наук.-практ. конф. – К.: Ін-т крим.-викон. служби, Київський регіональний центр НАПрН України, 2014. – С. 351-354.

75. Шутова С.М. Самостійна пізнавальна діяльність як фактор професійного становлення. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 57, 58.

76. Шутова С.М., Бурнаєва Ю.Л. Кінесика. Засіб невербаліки – жести. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 67-69.

77. Шутова С.М., Покотинська А.А. Мовленнєвий етикет педагога. / Збірник тез доповідей 75-ї науково-практичної конференції Київського національного університету будівництва і архітектури (15-18 квітня 2014 р.). Секції: Створення, удосконалення та експлуатація будівельної техніки, заходів автоматизації і роботизації. Психолого-педагогічні основи професійного навчання. – К.: КНУБА, кафедра ОПН, 2014. – С. 83-85.