

СПИСОК
научних трудов Ландо Евгения Александровича

№ п/п	Название	Печатный или на правах рукокопписи	Издательство, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Свободные колебания массивно - плитных фундаментов	печ.	Збірник наукових праць «Теоретичні основи будівництва» ПДАБтаА та Варшавського технічного університету. – Варшава. – 2002. – №10. – Т2. – С. 668–673.	6 стр.	Ю.А. Киричек, И.В. Андрианов
2	О влиянии характеристик фундамента и основания на колебания фундаментов под действием импульсной нагрузки	печ.	Вісник придніпровської державної академії будівництва та архітектури: Збірник наукових праць. – Вип. № 10. – Д.: ПДАБА, 2002. – С. 35–41.	7 стр.	Ю.А. Киричек
3	Динамика машин с импульсными нагрузками на массивно-плитных фундаментах	печ.	Шостий міжнародний симпозиум Українських інженерів-механіків у Львові: тези доповідей. – Львов: КІНПАТРІ ЛТД. – 2003. – С. 23	1 стр.	Ю.А. Киричек
4	Массивно – плитные фундаменты под машины с импульсными нагрузками	печ.	Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наука і освіта 2003». Том 1. Будівництво та архітектура. – Дніпропетровськ: Наука і освіта, 2003. – С. 14–16.	3 стр.	Ю.А. Киричек
5	Вертикальные колебания массивно-плитного фундамента под действием импульсной нагрузки	печ.	Міжвідомчий науково-технічний збірник наукових праць «Механіка ґрунтів, геотехніка, фундаментобудування». Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій Держбуду України (у 2-х томах, том 1). – Вип.61. – Київ. – НДІБК. – 2004. – С. 312–315	4 стр.	Ю.А. Киричек, И.В. Андрианов
6	Колебания комбинированного массивно-плитного фундамента под действием импульсной вертикальной нагрузки	печ.	Збірник наукових праць «Теоретичні основи будівництва» ПДАБтаА та Варшавського технічного університету. – Варшава. – 2004. – №12.– Т2. – С. 693–696.	4 стр.	Ю.А. Киричек, И.В. Андрианов

1	2	3	4	5	6
7	Колебания массивного фундамента окруженного неограниченной плитой пола	печ.	Міжвідомчий науково-технічний збірник наукових праць «Механіка ґрунтів, геотехніка, фундаментобудування». Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій Держбуду України (у 2-х томах, том 1). – Вип.61. – Київ. – НДБК. – 2004. – С.316–319.	4 стр.	Ю.А. Киричек, И.В. Андрианов
8	Вертикальные свободные колебания комбинированного массивно-плитного фундамента	печ.	Збірник наукових праць «Теоретичні основи будівництва» ПДАБтаА та Варшавського технічного університету. – Варшава. – 2006. – №14. – С. 475–480	6 стр.	И.В. Андрианов, Ю.А. Киричек
9	Учет распределительных свойств основания в расчетах фундаментов	печ.	Научно-практический журнал новости науки Приднепровья. – №7-8/2006. – Днепропетровск. – ПГАСА. – 2006. – С. 12–15.	4 стр.	И.В. Андрианов, Ю.А. Киричек
10	Реконструкция фундаментов под машины с импульсной нагрузкой путем переустройства монолитного фундамента в массивно-плитный	печ.	Строительство, материаловедение, машиностроение Сб.научн.трудов. Вып.37. – Д.: ПГАСА, 2006. – С. 163–171.	9 стр.	Ю.А. Киричек
11	Анализ вертикальных свободных колебаний комбинированных массивно-плитных фундаментов	печ.	Збірник наукових праць «Теоретичні основи будівництва» ПДАБтаА та Варшавського технічного університету. – Варшава. – 2007. – №15. – С. 425–432.	8 стр.	Ю.А. Киричек
12	Практические рекомендации по применению комбинированных массивно-плитных фундаментов под машины с импульсной нагрузкой	печ.	Строительство, материаловедение, машиностроение Сб. научн. трудов. Вып. 43. – Д.: ПГАСА, 2007. – С. 236–241	6 стр.	Ю.А. Киричек
13	Анализ уравнений регрессии свободных колебаний комбинированных массивно-плитных фундаментов. Строительство, материаловедение, машиностроение	печ.	Сб. научн. трудов. Вып. 41. – Д.: ПГАСА, 2007. – С. 34–38.	5 стр.	Ю.А. Киричек
14	Рекомендации по проектированию массивно-плитных фундаментов под машины и оборудование с импульсными нагрузками	печ.	Мости та тунелі: теорія, дослідження, практика: Тези доповідей Між нар. науково-практичної конференції. – Д.: Вид-во Дніпропетр. нац. ун-ту залізн. трансп. ім. акад.А. Лазаряна, 2007. – С.111–112	2 стр.	Ю.А. Киричек

1	2	3	4	5	6
15	Влияние характеристик массивно-плитного фундамента на колебания при действии импульсной нагрузки. Строительство, материаловедение, машиностроение	печ.	Сб. научн. трудов. Вып. 45, ч.1, – Дн-вск, ПГАСА, 2008. – С. 206–209	4 стр.	Ю.А. Киричек, А.В. Молчанов
16	Масивно-плитні фундаменти під машини з вертикальним імпульсним навантаженням	Рук.	Автреф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.23.02 „Основи і фундаменти”/ Є.О. Ландо; ЛКРТ Придніп. державн. акад. будівниц. та архітек. – Дніпропетровськ, 2008. – 22. [1]с., включ. обкл.- 25: іл. - 7, Бібліограф. – 14; с.17-19	24 стр.	
17	Масивно-плитні фундаменти під машини з вертикальним імпульсним навантаженням	Рук.	Дис. канд. техн. наук: 05.23.02 / Євген Олександрович Ландо. – Дніпропетровськ, 2008. – 181с.	181 стр.	
18	Технико-экономическое сравнение устройства и изготовления массивного и массивно-плитного фундамента под машины с вертикальной импульсной нагрузкой	печ.	Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып. 48, ч.2, – Дн-вск, ПГАСА, 2009. – С. 147–151	5 стр.	
19	Оптимизация параметров колебательных процессов массивно-плитных фундаментов под машины с вертикальной импульсной нагрузкой	печ.	Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып. 50. – Дн-вск.: ПГАСА, 2009. – С. 275–278	4 стр.	
20	Анализ эффективности массивно-плитных фундаментов	печ	Збірник наукових праць «Теоретичні основи будівництва» ПДАБтаА та Варшавського технічного університету. – Варшава. – 2009. – №17. – С. 431–434.	4 стр.	
21	Корреляционный и дисперсионный анализ данных исследований свободных колебаний массивно-плитных фундаментов под машины с вертикальной импульсной нагрузкой	печ.	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпропетровськ: ПДАБА, 2009. – №3. – С. 25–29.	5 стр.	
22	Анализ экспериментальных, численных и Аналитических решений для расчета вертикальных колебаний массивно-плитных фундаментов при действии импульсной	печ	Збірник наукових праць (галузеве машинобудування, будівництво) / Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка. Редколегія: О.Г. Онищенко (головний редактор) та інші. – Вип. 3 (25),	4 стр.	Ю.А. Киричек

	нагрузки		т.3 – Полтава: ПолтНТУ, 2009. – С.106–109		
23	Комбіновані масивно-плитні фундаменти під машини з імпульсними навантаженнями	печ	Науково-технічний журнал «Світ геотехніки». – №2/2009. – Запоріжжя. – ДНДІБК. – 2009. – С. 4–9.	6 стр.	Ю.А. Киричек
24	Про нормативну оцінку земель	печ	Журнал. Земельний інвестиційний вісник України. - вересень 2012.- С.10-12	2 стр	Ю.А. Киричек Е.Ю. Гайденко
25	Оценка недвижимости, в том числе земельных участков для целей налогообложения	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2012. – №12. – С.7. – рис. 6. – Библиогр.: (6 назв.).	7 стр	Ю.А. Киричек, Е.Ю. Гайденко
26	Зонирование территорий населенных пунктов на основании критериев их ценности	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2013. – №7. – С.28-37. – рис. 6. – Библиогр.: (4 назв.).	9 стр	Ю.А. Киричек, Е.Ю. Гайденко
27	Методы выбора влияющих факторов при массовой оценке недвижимости	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2013. – №7. – С.47-52.	6 стр.	Ю.А. Киричек, Е.Ю. Гайденко
28	Оценка наружных поверхностей зданий и сооружений для целей аренды	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2013. – №7. – С.67-71. – рис. 2. – Библиогр.: (1 назв.).	6 стр.	Ю.А. Киричек
29	Автомобильные дороги и уровень автомобилизации	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2013. – №10. – С.36-10.	5 стр.	
30	Автомобильные дороги и безопасность дорожного движения	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2013. – №11. – С.15-22.	8 стр.	
31	Про величину коефіцієнтів капіталізації нерухомості, визначених методом ринкової екстракції	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2015. – №12. – С.15-22.	8 стр.	Ю.О. Кірічек
32	Актуальные проблемы кадастровой классификации недвижимости в Украине	печ	Кадастр недвижимости и мониторинг природных ресурсов: Международная научно-техническая интернет-конференция / под общей редакцией И.А.Басовой. В 2 т. Т.1: сборник научных трудов. Тула: Изд-во ТулГУ, 2016 г. 617 с.	5 стр.	Андреєва І.Г.
33	Кадастрова класифікація земельних ділянок в Україні	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2016. – №7. – С.19-25.	7 стр.	Андреєва І.Г., Ю.О. Кірічек
34	Класифікація нерухомості, в тому числі земельних ділянок	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2016. –	8 стр.	Андреєва І.Г., Ю.О. Кірічек

			№6. – С.16-23.		
35	Класифікація нерухомості	печ.	Матеріали XXI Міжнародної науково-практичної конференції «Практичні аспекти оцінки бізнесу та нерухомості». УТО. – Одеса: 2016. – С. 81–92.	12 стр.	Ю.О. Кіричек, Андреева І.Г.
36	Зонування населених пунктів на основі ринкової вартості нерухомості	печ	Науково-практичний журнал «Вісник оцінки», №3(48) липень-вересень 2017р. м. Київ, ГО «ВО «УТО». – м. Київ: 2017. – С. 53–64.	12 стр	Ю.О. Кіричек, Биков Д.К.
37	Зонування території міста на базі ринкової вартості нерухомості, як основа нормативної грошової оцінки земель	печ	Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Д.: ПГАСА, 2017. – №3. – С.31-40.	9 стр.	Ю.О. Кіричек, Биков Д.К.

Навчально-методичні праці					
1	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”	Друк	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”. – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА». 2010. – 23 с.	23 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кошчан
2	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”	Друк	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”. – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА». 2010. – 30 с.	30 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кошчан
3	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”	Друк	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни „Грунтознавство, основи та фундаменти” для студентів за напрямком 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій”. – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА». 2010. – 56 с.	56 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кошчан
4	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напрямку 0801 - «Геодезія, картографія та землеустрій»	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напрямку 0801 - «Геодезія, картографія та землеустрій» / Укладачі: Є.О. Ландо, Е.Ю. Гайденко – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА». 2010. – 22с.	22 стр	Є. Ю. Гайденко
5	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напрямку 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій»	Друк	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напрямку 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій» / Укладачі: Є. О. Ландо, Е.Ю. Гайденко – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА», 2011. – 38 с.	38 стр	Е.Ю. Гайденко
6	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Грошова оцінка земель населених пунктів» для студентів напрямку 6.080101–«Геодезія, картографія та землеустрій»	Друк	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Грошова оцінка земель населених пунктів» для студентів напрямку 6.080101–«Геодезія, картографія та землеустрій»/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Бородінов С.М., Кульбака О.М., Молчанов О.В. – Дніпро-	30 стр.	Кірічек Ю.О., Бородінов С.М., Кульбака О.М., Молчанов О.В.

			петровськ: ДВНЗ «ПДАБА», 2011. – 30 с.		
7	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій»	Друк	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій» / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, О.В. Молчанов. – Дніпропетровськ: ДВНЗ «ПДАБА», 2010. – 44 с.	44 стр.	Ю.О. Кірічек, О.В. Молчанов.
8	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціальності «Автомобільні дороги та аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціальності «Автомобільні дороги та аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. 2012. – 18 с.	18 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кочан
9	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Основи механіки ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціальності «Автомобільні дороги та аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Основи механіки ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціальності «Автомобільні дороги та аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. 2012. – 41 с.	41 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кочан
10	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 7.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 7.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. –2012. – 20 с.	20 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кочан
11	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Ґрунтознавство та механіка ґрунтів» для	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Ґрунтознавство та механіка ґрунтів» для студентів напряму підгото-	26 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кочан

	студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання		вки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2012. – 26 с.		
12	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Ґрунтознавство та механіка ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Ґрунтознавство та механіка ґрунтів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2012. – 24с.	24 стр	Ю.О. Кірічек, С.М. Кочан
13	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, О.В. Трегуб. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2012. – 18 с.	18 стр	Ю.О. Кірічек, О.В. Трегуб
14	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 8.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 8.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, С.М. Кочан. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2012. – 20 с.	20 стр	Ю.О. Кірічек
15	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні до-	Друк	Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчан-	19 стр	Є.Ю. Гайденко

	роги і аеродроми» денної та заочної форм навчання		ня / Укладачі: Є.О. Ландо, Є.Ю. Гайденко – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2012. – 19с		
16	Методичні вказівки до виконання РГР№1 «теодолітна зйомка» з дисципліни «Інженерна геодезія» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання РГР№1 «теодолітна зйомка» з дисципліни «Інженерна геодезія» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Є.О. Ландо, Андреева І.Г., Єфремова Н.Е. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2013. – 23с	23 стр	Єфремова Н.Е., Андреева І.Г.
17	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напряму підготовки 6.060101– «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Метрологія та стандартизація» для студентів напряму підготовки 6.060101– «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ландо Є.О., Гайденко Є.Ю. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2013. – 41с.	41с	Гайденко Є.Ю.
18	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 7.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 7.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання./ Укладач Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Кочан С.М.– Дніпропетровськ: ПДАБА, 2013. – 34с.	34 стр	Кірічек Ю.О., Кочан С.М.
19	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Кочан С.М. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. 2013. – 72с.	72 стр	Кірічек Ю.О., Кочан С.М.
20	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підго-	Друк	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівницт-	48 стр	Кірічек Ю.О., Кочан С.М.

	товки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання		во» спеціального види діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Кочан С.М. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. 2013. – 48с.		
21	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 8.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни «Основи механіки земляного полотна та дорожнього одягу» для студентів спеціальності 8.06010105 «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання./ Укладач Кірічек Ю.О., Ландо Є.О.– Дніпропетровськ: ПДАБА, 2013. – 34с.	34 стр	Кірічек Ю.О.
22	Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Поздовжнє нівелювання» з дисципліни «Інженерна геодезії» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Теплогазопостачання і вентиляція» денної та заочної форм навчання	Друк	Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Поздовжнє нівелювання» з дисципліни «Інженерна геодезії» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Теплогазопостачання і вентиляція» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ландо Є.О., Кочан С.М. Єфремова Н.Е., Андреева І.Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2014. – 22с.	22ст р.	Кочан С.М. Єфремова Н.Е., Андреева І.Г.
23	Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Поздовжнє нівелювання» з дисципліни «Інженерна геодезії» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Поздовжнє нівелювання» з дисципліни «Інженерна геодезії» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Ландо Є.О., Кочан С.М. Єфремова Н.Е., Андреева І.Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2014. – 21с.		Кочан С.М. Єфремова Н.Е., Андреева І.Г.
24	Методичні вказівки до навчальної практики з ґрунтознавства та механіки ґрунтів для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми»	друк	Методичні вказівки до навчальної практики з ґрунтознавства та механіки ґрунтів для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» спеціального виду діяльності «Автомобільні дороги і аеродроми» денної форми навчання / Укладачі: Ю.О.	32ст р	Ю.О. Кірічек, Є.О. Ландо, О.В. Трегуб

	денної форми навчання		Кірічек, Є.О. Ландо, О.В. Трегуб. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2014. – 32 с.		
25	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму підготовки 6.080101- «Геодезія, картографія та землеустрій» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму підготовки 6.080101- «Геодезія, картографія та землеустрій» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 40с.	40стр	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г.
26	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Грошова оцінка земель» для студентів спеціальності 8.08010103 - «Землеустрій та кадастр» денної форми навчання	друк	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Грошова оцінка земель» для студентів спеціальності 8.08010103 - «Землеустрій та кадастр» денної форми навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 34с.	34стр	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О.
27	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму підготовки 6.080101- «Геодезія, картографія та землеустрій» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Оцінка нерухомості» для студентів напряму підготовки 6.080101- «Геодезія, картографія та землеустрій» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 45с.	45стр	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г.
28	Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Ґрунтознавство, основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій» заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Ґрунтознавство, основи та фундаменти» для студентів напряму підготовки 6.080101 – «Геодезія, картографія та землеустрій» заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Трегуб О.В. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 44 с.	44стр	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Трегуб О.В.
29	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Економічне зонування сільськогосподарських земель» для студентів напряму підготовки	друк	Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Економічне зонування сільськогосподарських земель» для студентів напряму підготовки 6.080101 - «Геодезія, картографія та землеустрій» денної	43стр	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г.

	6.080101 - «Геодезія, картографія та землеустрій» денної та заочної форм навчання		та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 43с.		
30	Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Економічне зонування сільськогосподарських земель» для студентів на пряму підготовки 6.080101 - ««Геодезія, картографія та землеустрій» заочної форми навчання	друк	Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Економічне зонування сільськогосподарських земель» для студентів на пряму підготовки 6.080101 - ««Геодезія, картографія та землеустрій» заочної форми навчання / Укладачі: Кірічек Ю. О. , Ландо Є. О. , Андреева І. Г. – Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА. – 2015. – 38с.	38ст	Кірічек Ю.О., Ландо Є.О., Андреева І.Г.
31	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Механіка земляного полотна та дорожнього одягу і динаміка конструкцій на ґрунтовій основі» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Механіка земляного полотна та дорожнього одягу і динаміка конструкцій на ґрунтовій основі» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання / Укладачі: Кірічек Ю. О., Ландо Є. О., Балашова Ю. Б. – Дніпро: ПДАБА, 2017. – 47 с.	47 с	Кірічек Ю. О., Ландо Є. О., Балашова Ю. Б.
32	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка земель» для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Оцінка земель» для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.– Дніпро: ДВНЗ ПДАБА, 2018. – 40 с.	40 с	Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.
33	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Оцінка земель» для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Оцінка земель» для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.– Дніпро: ДВНЗ ПДАБА, 2018. – 48 с.	48с	Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.
34	Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Оцінка земель»	друк	Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Оцінка земель» для студентів	19 с	Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.

	для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання		ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю. О., Ландо Є. О.– Дніпро: ДВНЗ ПДАБА, 2018. – 19 с.		
35	Методичні вказівки до виконання дипломної роботи для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання	друк	Методичні вказівки до виконання дипломної роботи для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю. О., Могильний С. Г., Кульбака О. М., Бегічев С. В., Фененко В. І., Ландо Є. О., Ішутіна Г. С. – Дніпро: ДВНЗ ПДАБА, 2018. – 43 с.	43с	Кірічек Ю. О., Могильний С. Г., Кульбака О. М., Бегічев С. В., Фененко В. І., Ландо Є. О., Ішутіна Г. С.