

ІНСТИТУТ ГЕОДЕЗІЇ

Бабій Любов В'ячеславівна

Проект TEMPUS: нові можливості для розвитку геодезичної освіти у Львівський політехніці / Л. Бабій, І. Колб, Ю. Голубінка, М. Маланчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 63–64.

Бридун Андрій Михайлович

Збірник тестових завдань з географії : навч. посіб. для підготов. до зовніш. незалеж. оцінювання випускників серед. шк. і вступників до Нац. ун-ту «Львів. політехніка» / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Центр тестування та діагностики знань ; [уклад.: П. Г. Черняга, А. М. Бридун, О. Я. Кухтяк, О. В. Кохан] ; за заг. ред. Ю. Я. Бобала, З. Г. Піха. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 104 с. : іл.

Опуклі, гармонійні та субгармонійні функції. Задачі і теореми : навч. посіб. [для студ. мат. ф-тів ун-тів] / А. М. Бридун, О. Я. Бродяк, Я. В. Васильків, А. Я. Християнин ; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Львів. нац. ун-т ім. І. Франка ; за ред. А. А. Кондратюка. – Л., 2011. – 109 с.

A version of Carleman's formula and summation of the Riemann ζ -function logarithm on the critical line / A. M. Brydun, P. A. Yatsulka // Мат. студії. – 2011. – Т. 35, № 1. – С. 3–9. – Bibliogr.: 7 titles.

Бурштинська Христина Василівна

Визначення розрізнення космічних знімальних систем / Х. Бурштинська, І. Долинська // Геодезія, архітектура та будівництво : матеріали IV Міжнар. конф. молодих вчен. ГАС-2011, 24–26 листоп. 2011р., Україна, Львів / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 196–199. – (3-й Міжнародний молодіжний фестиваль науки «Litteris et Artibus»). – Бібліогр.: 7 назв.

До питання впливу атмосфери на передавальні характеристики космічних знімальних систем / І. Долинська, Х. Бурштинська // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 161–164. – Бібліогр.: 7 назв.

Методика дослідження стану лісів Прикарпатського регіону з використанням космічних знімків / Х. Бурштинська, Б. Поліщук, О. Садовська // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 154–159. – Бібліогр.: 15 назв.

Методика моніторингу рік на урбанізованих територіях / В. М. Шевчук, Х. В. Бурштинська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 73–82. – Бібліогр.: 30 назв.

Очищення вірою : [про Львів. політехніку напередодні Великодня] / Х. Бурштинська // Аудиторія. – 2011. – 31 берез. – 6 квіт. (чис. 10). – С. 12.

XVI Міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2011» / І. Тревого, С. Савчук, Х. Бурштинська, В. Глотов, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 52–56.

Ванчура Роман Богданович

Експериментальні дослідження вмісту важких металів в охоронних зонах автомагістралей / Р. Б. Ванчура // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 110–115. – Бібліогр.: 3 назви.

Винарчик Ліля Володимирівна

Напрями використання земель міст обласного значення / Л. В. Винарчик // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 139–142. – Бібліогр.: 5 назв.

Віват Анатолій Йосипович

Визначення положення 24-го меридіана на території Львівської політехніки / О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Я. Покотило, А. Й. Віват // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 64–67. – Бібліогр.: 13 назв.

Дослідження точності визначення координат GNSS методом у режимі RTK / А. Й. Віват, В. О. Літинський, В. М. Колгунов, І. Я. Покотило // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 52–59. – Бібліогр.: 13 назв.

Волосецький Богдан Іванович

Дослідження динаміки долинно-руслового рельєфу під дією паводків на р. Тиса / Б. Волосецький, В. Зубач // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 236–240. – Бібліогр.: 9 назв.

Гарасимчук Ігор Фловіанович

Геодезія : навч. посіб. Ч. 1 : Топографія / А. Л. Островський, О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Ф. Гарасимчук ; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 440 с. : іл. – Бібліогр.: с. 437–438 (31 назва).

Глотов Володимир Миколайович

Аналіз експериментальних робіт виявлення місцеположення спалаху поодинокого пострілу цифровим стереофотограмметричним комплексом / В. М. Глотов, В. Д. Макаревич, П. Г. Пятаков // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 143–148. – Бібліогр.: 4 назви.

Виявлення місцерозташування спалаху поодинокого пострілу. Аналіз основних результатів / В. М. Глотов, В. Д. Макаревич // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 83–88. – Бібліогр.: 6 назв.

Застосування стереофотограмметричного методу для створення картматеріалів при проектуванні генеральних планів сільських населених пунктів / В. М. Глотов, Ю. Г. Кордуба // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 97–101. – Бібліогр.: 9 назв.

XV Міжнародний ювілейний науково-технічний симпозиум «Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища, GPS- і GIS-технології» / К. Третяк, В. Глотов, Т. Грицюк // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 29–31.

Спосіб визначення зміни еквівалентної фокусної віддалі варіооб'єктива цифрової неметричної камери / В. Глотов, О. Пащетник // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 150–153. – Бібліогр.: 7 назв.

Функціональні випробування програмного забезпечення наземного цифрового знімання / В. Глотов, В. Макаревич, М. Наводич, О. Тумська // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 165–170. – Бібліогр.: 8 назв.

XVI Міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2011» / І. Тревого, С. Савчук, Х. Бурштинська, В. Глотов, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 52–56.

Голубінка Юлія Ігорівна

Геодезичні дискусії на міжнародних форумах Польщі у Варшаві та Кракові / І. Тревого, В. Задорожний, Ю. Голубінка // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т

«Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 57–59.

Оцінка впливу терейнів і сутур на сучасні рухи земної кори в Карпато-Балканському регіоні за результатами GPS-вимірів і геолого-геофізичними даними / К. Третяк, А. Кульчицький, А. Дульцев, О. Серант, Ю. Голубінка, В. Кузнєцова // Геодинаміка. – 2011. – № 2 (11). – С. 298–300. – Бібліогр.: 12 назв.

Проект TEMPUS: нові можливості для розвитку геодезичної освіти у Львівській політехніці / Л. Бабій, І. Колб, Ю. Голубінка, М. Маланчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 63–64.

Фактори впливу на розвиток території природних кормових угідь Західного Криму / О. Глінка, Ю. Голубінка // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 218–220. – Бібліогр.: 11 назв.

Голубінка Юрій Ігорович

Стажування викладачів Інституту геодезії у Королівському технологічному університеті Стокгольма / О. Заяць, Ю. Голубінка, В. Тарнавський, Р. Яхторович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 73–76. – Бібліогр.: 6 назв.

Губар Юрій Петрович

Визначення необхідної точності координат межових знаків для оцінки земель населених пунктів / Ю. Губар // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 132–135. – Бібліогр.: 4 назви.

Дослідження впливу містобудівних чинників на ринкову вартість нерухомості / Ю. Губар // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 195–199. – Бібліогр.: 10 назв.

Дослідження особливостей вибору місця розташування автозаправних комплексів / Ю. Губар // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 260–264. – Бібліогр.: 11 назв.

Двуліт Петро Дмитрович

Порівняння способів розв'язання гіперболічної засічки на великі відстані / П. Д. Двуліт, О. М. Денисов // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 8–9. – Бібліогр.: 4 назви.

Дейнека Юрій Петрович

Модифікація комбінованого методу визначення горизонтальних зміщень споруд / Ю. Дейнека, О. Заяць // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 135–137. – Бібліогр.: 8 назв.

Денисов Олександр Миколайович

Наукова, міжнародна та громадська діяльність Товариства у 2010 році / І. Тревого, П. Шевчук, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 49–50. – Бібліогр.: 3 назви.

Нова спеціальність «Космічний моніторинг Землі» / Ф. Заблоцький, К. Третяк, С. Савчук, Б. Паляниця, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 60–62.

Порівняння способів розв'язання гіперболічної засічки на великі відстані / П. Д. Двуліт, О. М. Денисов // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 8–9. – Бібліогр.: 4 назви.

Українське товариство геодезії і картографії у 2006–2011 роках / І. Тревого, П. Шевчук, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22): До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 11–18. – Бібліогр.: 26 назв.

XVI Міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2011» / І. Тревого, С. Савчук, Х. Бурштинська, В. Глотов, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 52–56.

Долинська Ірина Василівна

До питання впливу атмосфери на передавальні характеристики космічних знімальних систем / І. Долинська, Х. Бурштинська // Сучас. досягнення геодез. науки та

вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 161–164. – Бібліогр.: 7 назв.

Дорожинський Олександр Людомирович

І все ж – дякую!.. / О. Дорожинський // Ректор Гаврилук: рух у часи «застою» : спогади і думки львів. політехніків / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; [відп. ред. Ю. Бобало ; редкол.: В. Павлиш, І. Лопатинський, А. Загородній, Б. Стадник ; упоряд. Я. Мельник]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 217–218.

Фотограмметричний моніторинг повеневих процесів / О. Дорожинський, Р. Тукай // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 150–154. – Бібліогр.: 6 назв.

Фотограмметрія та дистанційне зондування: актуальний стан і тенденції вдосконалення / О. Дорожинський // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 34–39. – Бібліогр.: 2 назви.

Дульцев Анатолій Тихонович

Оцінка впливу терейнів і сутур на сучасні рухи земної кори в Карпато-Балканському регіоні за результатами GPS-вимірів і геолого-геофізичними даними / К. Третьак, А. Кульчицький, А. Дульцев, О. Серант, Ю. Голубінка, В. Кузнєцова // Геодинаміка. – 2011. – № 2 (11). – С. 298–300. – Бібліогр.: 12 назв.

Заблоцький Федір Дмитрович

Нова спеціальність «Космічний моніторинг Землі» / Ф. Заблоцький, К. Третьак, С. Савчук, Б. Паляниця, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 60–62.

Суша і гідростатична складові зенітної тропосферної затримки / Ф. Заблоцький, Б. Паляниця, Л. Матвієнко, Н. Турчин // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 92–95. – Бібліогр.: 12 назв.

Зазуляк Петро Михайлович

Модель гравітаційного поля Місяця, одержана за аномаліями у вільному повітрі / П. М. Зазуляк, В. І. Нікулішин // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-

техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 3–7. – Бібліогр.: 6 назв.

Один варіант наближеного знаходження функції розподілу мас еліпсоїдальних планет / М. Фис, П. Зазуляк, В. Нікулішин // Вісн. Львів. нац. аграр. ун-ту. – 2011. – № 12 : Архітектура і сільськогосподарське будівництво. – С. 198–202. – Бібліогр.: 4 назви.

Заяць Олександр Степанович

Модифікація комбінованого методу визначення горизонтальних зміщень споруд / Ю. Дейнека, О. Заяць // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 135–137. – Бібліогр.: 8 назв.

Стажування викладачів Інституту геодезії у Королівському технологічному університеті Стокгольма / О. Заяць, Ю. Голубінка, В. Тарнавський, Р. Яхторович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 73–76. – Бібліогр.: 6 назв.

Estimation of the gravitational potential energy of the Earth based on different density models / A. N. Marchenko, A. S. Zayats // *Studia Geophysica et Geodaetica*. – 2011. – Vol. 55, № 1. – P. 35–54. – Bibliogr.: 24 titles.

Іванчук Олег Михайлович

Прогресивні технології і техніка на «INTERGEO–2010» / І. Тревого, Ю. Серебряний, О. Іванчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 12–15.

Колб Ігор Захарович

Проект TEMPUS: нові можливості для розвитку геодезичної освіти у Львівській політехніці / Л. Бабій, І. Колб, Ю. Голубінка, М. Маланчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 63–64.

Колгунов Валерій Михайлович

Дослідження точності визначення координат GNSS методом у режимі RTK / А. Й. Віват, В. О. Літинський, В. М. Колгунов, І. Я. Покотило // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 52–59. – Бібліогр.: 13 назв.

О параметрах кадастрової съемки городских объектов недвижимости / М. Брынь, П. Веселкин, В. Колгунов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21):

До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 271–272. – Библиогр.: 3 назв.

Кордуба Юрій Геннадійович

Застосування стереофотограмметричного методу для створення картматеріалів при проектуванні генеральних планів сільських населених пунктів / В. М. Готов, Ю. Г. Кордуба // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 97–101. – Бібліогр.: 9 назв.

Костецька Яромира Михайлівна

Дослідження методів визначення нестабільності висот реперів у нівелірних мережах / Я. Костецька, Р. Озімбловський, Н. Турчин // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 121–124. – Бібліогр.: 16 назв.

Залежність точності визначення положення пунктів у супутникових мережах від тривалості сеансів спостережень / Я. Костецька, Ю. Пішко, Д. Гешель // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 96–102. – Бібліогр.: 7 назв.

Опрацювання результатів дослідження приладової поправки тахеометрів за допомогою вимірювання відрізків лінії у всіх комбінаціях / Я. Костецька, В. Блецкан // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 109–111. – Бібліогр.: 7 назв.

Кузик Зоряна Остапівна

Цифрове моделювання історичного шляху Українських січових стрільців з використанням архівних карт та ГІС-технологій / З. Кузик // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 280–284. – Бібліогр.: 9 назв.

Кульчицький Андрій Ярославович

Геодинаміка та сейсмічність Карпато-Динарид на основі опрацювань GPS-вимірів та палеомагнітних даних / А. Я. Кульчицький // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 88–96. – Бібліогр.: 12 назв.

До питання про використання спостережень для вивчення тектонічної активності земної кори / А. Я. Кульчицький // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів.

політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 67–72. – Бібліогр.: 12 назв.

Оцінка впливу терейнів і сутур на сучасні рухи земної кори в Карпато-Балканському регіоні за результатами GPS-вимірів і геолого-геофізичними даними / К. Третяк, А. Кульчицький, А. Дульцев, О. Серант, Ю. Голубінка, В. Кузнєцова // Геодинаміка. – 2011. – № 2 (11). – С. 298–300. – Бібліогр.: 12 назв.

Літинський Володимир Осипович

Дослідження точності визначення координат GNSS методом у режимі RTK / А. Й. Віват, В. О. Літинський, В. М. Колгунов, І. Я. Покотило // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 52–59. – Бібліогр.: 13 назв.

Спосіб компарування штрихкодів рейок / В. Літинський, С. Перій // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 77–79. – Бібліогр.: 4 назви.

Ломпас Олександр Володимирович

Оптимізація параметрів батиметричного знімання водосховищ / К. Третяк, О. Ломпас // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 87–91. – Бібліогр.: 8 назв.

Макаревич Валерій Дмитрович

Аналіз експериментальних робіт виявлення місцеположення спалаху поодинокого пострілу цифровим стереофотограмметричним комплексом / В. М. Глотов, В. Д. Макаревич, П. Г. Пятаков // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 143–148. – Бібліогр.: 4 назви.

Виявлення місцерозташування спалаху поодинокого пострілу. Аналіз основних результатів / В. М. Глотов, В. Д. Макаревич // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 83–88. – Бібліогр.: 6 назв.

Функціональні випробування програмного забезпечення наземного цифрового знімання / В. Глотов, В. Макаревич, М. Наводич, О. Тумська // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 165–170. – Бібліогр.: 8 назв.

Шляхи застосування навігаційної апаратури при типових варіантах ведення бойових дій загальновійськовими підрозділами / П. П. Ткачук, В. М. Корольов,

О. П. Красюк, В. Д. Макаревич // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 28–37. – Бібліогр.: 10 назв.

Маланчук Марія Степанівна

Інвентаризація земель, порушених промисловими розробками Передкарпатських родовищ сірки / М. Маланчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 221–223. – Бібліогр.: 10 назв.

Методологія еколого-ландшафтного моніторингу порушених земель (на прикладі Роздільського кар'єру) / Р. М. Панас, М. С. Маланчук // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 115–120. – Бібліогр.: 19 назв.

Моніторинг геолого-гідрологічних умов і способів розроблення родовищ сірки Передкарпатського басейну / Р. М. Панас, М. С. Маланчук // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 124–131. – Бібліогр.: 22 назви.

Проект TEMPUS: нові можливості для розвитку геодезичної освіти у Львівській політехніці / Л. Бабій, І. Колб, Ю. Голубінка, М. Маланчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 63–64.

Марченко Дмитро Олександрович

Ізостатичні аномалії в регіоні Українських Карпат / Д. Марченко, В. Максимчук, В. Кузнєцова // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – [2 с.]. – Бібліогр.: 3 назви.

Математичні методи фільтрації гравіметричних даних / Д. О. Марченко, В. Ю. Максимчук // Нафтогазова геофізика – інноваційні технології : друга міжнар. наук.-практ. конф., Івано-Франківськ, 25–28 квіт. 2011 р. – Івано-Франківськ, 2011. – С. 140–145. – Бібліогр.: 8 назв.

Про особливості побудови моделі геоїда в Антарктичному регіоні / Д. О. Марченко, В. Ю. Максимчук // Антарктика і глобальні системи Землі: нові виклики та перспективи : V Міжнар. антарктич. конф., 17–19 трав. 2011 р., Київ / Нац. техн. ун-т України «КПІ». – К., 2011. – [2 с.].

Марченко Олександр Миколайович

Добові розв'язки гармонічних коефіцієнтів 2-го порядку за даними градієнтометра місії GOCE / О. М. Марченко, Н. П. Ярема, О. М. Лопушанський, Ю. О. Лук'янченко // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 22–26. – Бібліогр.: 4 назви.

Оцінювання тензора швидкостей деформацій земної кори за даними GPS-спостережень у Східній Європі / О. М. Марченко, К. Р. Третяк, О. В. Серант, Р. О. Висотенко // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 5–16. – Бібліогр.: 20 назв.

Про побудову моделі топографії на акваторії Чорного та Середземного морів / О. М. Марченко, Н. П. Ярема, Т. Р. Павлів // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 27–30. – Бібліогр.: 7 назв.

Estimation of the gravitational potential energy of the Earth based on different density models / A. N. Marchenko, A. S. Zayats // Studia Geophysica et Geodaetica. – 2011. – Vol. 55, № 1. – P. 35–54. – Bibliogr.: 24 titles.

Мороз Олександр Іванович

Визначення діаметрів бандажів обертових печей електронними тахеометрами / О. Д. Приступа, О. І. Мороз, Т. Г. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 29–33. – Бібліогр.: 7 назв.

Визначення положення 24-го меридіана на території Львівської політехніки / О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Я. Покотило, А. Й. Віват // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 64–67. – Бібліогр.: 13 назв.

Геодезія : навч. посіб. Ч. 1: Топографія / А. Л. Островський, О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Ф. Гарасимчук ; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 440 с. : іл. – Бібліогр.: с. 437–438 (31 назва).

До питання реалізації способів визначення та усунення дії аномальної вертикальної рефракції / О. Мороз // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 6–9. – Бібліогр.: 8 назв.

До питання точності паперових та електронних карт / Л. С. Лубенець, О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 44–47. – Бібліогр.: 4 назви.

Інженерно-геодезичний контроль прямолінійності осі обертання обертової печі / О. І. Мороз, О. Д. Приступа, Т. Г. Шевченко, Г. Т. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 47–50. – Бібліогр.: 8 назв.

Кафедра геодезії. 140 років : іст.-бібліогр. нарис : [до 140-річчя каф. геодез. Львів. політехніки] / Нац. ун-т Львів. політехніка, Каф. геодез. ; О. І. Мороз, В. Л. Тарнавський, З. Р. Тартачинська, О. Й. Дрбал ; за ред. О. І. Мороза. – 3-тє вид., доповн. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 196 с. : іл.

Контроль прямолінійності геометричної осі корпусу обертової печі електронними приладами / О. І. Мороз, Т. Г. Шевченко, Г. Т. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 50–52. – Бібліогр.: 3 назви.

Культь відповідальності / О. Мороз // Ректор Гаврилюк: рух у часи «застою» : спогади і думки львів. політехніків / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; [відп. ред. Ю. Бобало ; редкол.: В. Павлиш, І. Лопатинський,

А. Загородній, Б. Стадник ; упоряд. Я. Мельник]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 222–223.

Нікулішин Володимир Ігорович

Аналіз впливу еліпсоїдальності фігури Землі на її внутрішню структуру на прикладі моделі PREM / М. М. Фис, В. І. Нікулішин // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 17–21. – Бібліогр.: 7 назв.

Метод дослідження стану гідростатичної рівноваги трьохвимірної еліпсоїдальної планети / М. М. Фис, В. І. Нікулішин, І. Я. Покотило // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 99–103. – Бібліогр.: 3 назви.

Модель гравітаційного поля Місяця, одержана за аномаліями у вільному повітрі / П. М. Зазуляк, В. І. Нікулішин // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 3–7. – Бібліогр.: 6 назв.

Один варіант наближеного знаходження функції розподілу мас еліпсоїдальних планет / М. Фис, П. Зазуляк, В. Нікулішин // Вісн. Львів. нац. аграр. ун-ту. – 2011. – № 12 : Архітектура і сільськогосподарське будівництво. – С. 198–202. – Бібліогр.: 4 назви.

Озімбловський Ростислав Мар'янович

Дослідження методів визначення нестабільності висот реперів у нівелірних мережах / Я. Костецька, Р. Озімбловський, Н. Турчин // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 121–124. – Бібліогр.: 16 назв.

Паляниця Богдан Борисович

Нова спеціальність «Космічний моніторинг Землі» / Ф. Заблоцький, К. Третяк, С. Савчук, Б. Паляниця, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 60–62.

Суша і гідростатична складові зенітної тропосферної затримки / Ф. Заблоцький, Б. Паляниця, Л. Матвієнко, Н. Турчин // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 92–95. – Бібліогр.: 12 назв.

Панас Ростислав Миколайович

Бонітування ґрунтів як важлива складова державного земельного кадастру / Р. Панас // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці

професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 199–203. – Бібліогр.: 40 назв.

Методологія еколого-ландшафтного моніторингу порушених земель (на прикладі Роздільського кар'єру) / Р. М. Панас, М. С. Маланчук // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 115–120. – Бібліогр.: 19 назв.

Моніторинг геолого-гідрологічних умов і способів розроблення родовищ сірки Передкарпатського басейну / Р. М. Панас, М. С. Маланчук // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 124–131. – Бібліогр.: 22 назви.

Моніторинг забруднення ґрунтів на території Рівненської АЕС / Р. Панас // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 193–194. – Бібліогр.: 13 назв.

Стан і перспективи використання земельних ресурсів Волинської області / Р. Панас, О. Денека, Г. Ковальчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 204–207. – Бібліогр.: 22 назви.

Перович Лев Миколайович

Встановлення зон обмеженого використання земель з врахуванням впливу електромагнітних полів ліній електропередачі / Л. М. Перович, О. І. Ткачик // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 108–116. – Бібліогр.: 6 назв.

Кадастрове зонування земель лісогосподарського призначення / Л. Перович, Ю. Хавар // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 116–123. – Бібліогр.: 12 назв.

Кадастрове зонування територій у зоні впливу енергетичних об'єктів / Л. Перович, О. Ткачик // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 191–195. – Бібліогр.: 7 назв.

Нові горизонти українсько-німецької співпраці геодезистів на науковій і освітній основі / І. Тревого, Л. Перович, В. Задорожний // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 77–79.

Прецизійна система електронного контролю деформацій технологічного обладнання / Л. М. Перович, Р. Є. Олесків // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів.

політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 155–156. – Бібліогр.: 2 назви.

Прогнозування цін продажу земельних ділянок / Л. Перович, А. Петришин // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 188–190. – Бібліогр.: 5 назв.

Сучасний стан та перспективи розвитку кадастрової системи України / Л. Перович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 40–42. – Бібліогр.: 15 назв.

Петров Сергій Леонідович

Точність визначення положення меж та площ земельних ділянок для інвентаризації земель населених пунктів / С. Л. Петров, А. Л. Церклевич // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 62–67. – Бібліогр.: 10 назв.

Пішко Юлія Романівна

До питання тривалості GPS спостережень в залежності від довжин векторів / І. Торопа, Ю. Пішко // Геодезія, архітектура та будівництво : матеріали IV Міжнар. конф. молодих вчен. GAC-2011, 24–26 листоп. 2011р., Україна, Львів / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 184–185. – (3-й Міжнародний молодіжний фестиваль науки «Litteris et Artibus»). – Бібліогр.: 2 назви.

Залежність точності визначення положення пунктів у супутникових мережах від тривалості сеансів спостережень / Я. Костецька, Ю. Пішко, Д. Гешель // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 96–102. – Бібліогр.: 7 назв.

Покотило Іван Ярославович

Визначення положення 24-го меридіана на території Львівської політехніки / О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Я. Покотило, А. Й. Віват // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 64–67. – Бібліогр.: 13 назв.

Дослідження точності визначення координат GNSS методом у режимі RTK / А. Й. Віват, В. О. Літинський, В. М. Колгунов, І. Я. Покотило // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 52–59. – Бібліогр.: 13 назв.

Метод дослідження стану гідростатичної рівноваги трьохвимірної еліпсоїдальної планети / М. М. Фис, В. І. Нікулішин, І. Я. Покотило // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17

верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 99–103. – Бібліогр.: 3 назви.

Приступа Олена Дмитрівна

Визначення діаметрів бандажів обертових печей електронними тахеометрами / О. Д. Приступа, О. І. Мороз, Т. Г. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 29–33. – Бібліогр.: 7 назв.

Інженерно-геодезичний контроль прямолінійності осі обертання обертової печі / О. І. Мороз, О. Д. Приступа, Т. Г. Шевченко, Г. Т. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 47–50. – Бібліогр.: 8 назв.

Прохоренко Мирослава Володимирівна

Задача керування тепловим процесом в стержні / Ю. Головатий, М. Прохоренко // Міжнародна математична конференція ім. В. Я. Скоробогатка (19–23 вересня 2011 р., Дрогобич, Україна) : тези доп. / Ін-т приклад. пробл. механіки і математики ім. Я. С. Підстригача [та ін.]. – Л., 2011. – С. 53. – Бібліогр.: 2 назви.

Поведение временных моментов импульсов в линейных динамических системах с импульсным воздействием / М. В. Прохоренко // Импульсные процессы в механике сплошных сред : материалы IX Междунар. науч. конф. (15–19 авг. 2011 г.) / Ин-т импульс. процессов и технологий НАН Украины [и др.]. – Николаев, 2011. – С. 33–36. – Библиогр.: 7 назв.

Процесс теплопроводности с импульсной поддержкой / М. В. Прохоренко // Ломоносов-2011 : материалы междунар. науч. конф. студ., аспирантов и молодых ученых, 11–15 апр. 2011 г., Москва / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – М., 2011. – [1 с.]. – Библиогр.: 2 назв.

Ровенчак Іван Ілліч

До питання етногеокультурного картографічного аналізу / І. І. Ровенчак // Пробл. безперерв. геогр. освіти і картогр. : зб. наук. пр. / Харк. нац. ун-т ім. В. Н. Каразіна. – Х., 2011. – Вип. 13. – С. 84–86. – Бібліогр.: 7 назв.

Периферійність Львівської області як фактор трансформації господарства регіону / І. І. Ровенчак, Л. І. Котик // Ученые зап. Таврич. нац. ун-та им. В. И. Вернадского. Сер. «География». – 2011. – Т. 24 (63), № 2, ч. 1, спец. вып. : По материалам конференции «Мир современной географии». – С. 45–48. – Бібліогр.: 11 назв.

Романишин Ігор Богданович

Комплексне дослідження стану пам'ятки архітектури в умовах щільної забудови центральної частини м. Львова / К. Смолій, І. Романишин, Я. Казак, М. Бонька, М. Качалек // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 80–81. – Бібліогр.: 5 назв.

Співпраця Інституту геодезії та факультету геодезії і картографії Вищої школи регіональної економіки (м. Кутно, Польща) / К. Третяк, К. Смолій, І. Романишин, О. Серант //

Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 32–33.

Measurements of displacements of rock massifs in the environment and the interior of the Bear Cave in Kletno / K. Monkolski, P. Rozmus, K. Piyenkosh, P. Goldyn, L. Lubenets, I. Romanyshyn // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 139–141. – Bibliogr.: 3 titles.

Романюк Олеся Богданівна

Пріоритетні напрями розвитку території з урахуванням туристичного потенціалу на прикладі Карпатського регіону / О. Романюк // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 204–207. – Бібліогр.: 5 назв.

Савчук Степан Григорович

Аналіз якості мережевого розв'язку в активних GNSS мережах / С. Г. Савчук, О. В. Ланьо // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 23–29. – Бібліогр.: 5 назв.

Використання глобальних супутникових навігаційних систем в метеорології / Н. І. Каблук, С. Г. Савчук // 11-та Українська конференція з космічних досліджень, 29 серпня – 2 вересня 2011 р., Євпаторія, Україна : зб. пр. / Держ косміч. агенство України, НАН України, Ін-т косміч. дослідж. НАН України, Нац. центр управління та випробування косміч. засобів. – [Б. м.], 2011. – С. 63.

Дослідження точності визначення координат від мережі активних референціальних станцій ZAKPOS/UA-EUPOS на території Рівненської області / С. Савчук, А. Охрімчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 73–76. – Бібліогр.: 5 назв.

Конференція в Ужгороді / С. Савчук, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 44–45.

Методика і попередні результати експериментальних досліджень ефективності використання сигналів GLONASS під час RTK вимірювань / С. Г. Савчук, В. Б. Керкер // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 25–30. – Бібліогр.: 9 назв.

Нова спеціальність «Космічний моніторинг Землі» / Ф. Заблоцький, К. Третяк, С. Савчук, Б. Паляниця, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб.

наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка»; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 60–62.

XVI Міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2011» / І. Тревого, С. Савчук, Х. Бурштинська, В. Глотов, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка»; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 52–56.

Сай Віра Михайлівна

Дослідження процесу підтоплення земель з врахуванням соціально-економічних збитків / В. М. Сай // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка»; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 127–134. – Бібліогр.: 5 назв.

Підтоплення земель України / В. Сай // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка»; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 285–288. – Бібліогр.: 5 назв.

Серант Оксана Володимирівна

Оцінка впливу терейнів і сутур на сучасні рухи земної кори в Карпато-Балканському регіоні за результатами GPS-вимірів і геолого-геофізичними даними / К. Третяк, А. Кульчицький, А. Дульцев, О. Серант, Ю. Голубінка, В. Кузнецова // Геодинаміка. – 2011. – № 2 (11). – С. 298–300. – Бібліогр.: 12 назв.

Оцінювання тензора швидкостей деформацій земної кори за даними GPS-спостережень у Східній Європі / О. М. Марченко, К. Р. Третяк, О. В. Серант, Р. О. Висотенко // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 5–16. – Бібліогр.: 20 назв.

Співпраця Інституту геодезії та факультету геодезії і картографії Вищої школи регіональної економіки (м. Кутно, Польща) / К. Третяк, К. Смолій, І. Романишин, О. Серант // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка»; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 32–33.

Согор Андрій Романович

Моделювання напруженості магнітного поля Землі / Б. Джуман, І. Бойко, А. Согор, Р. Фоца // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка»; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 106–108. – Бібліогр.: 10 назв.

Тарнавський Володимир Левкович

Кафедра геодезії. 140 років : іст.-бібліогр. нарис : [до 140-річчя каф. геодез. Львів. політехніки] / Нац. ун-т «Львів. політехніка», Каф. геодез. ; О. І. Мороз, В. Л. Тарнавський,

З. Р. Тартачинська, О. Й. Дрбал ; за ред. О. І. Мороза. – 3-тє вид., доповн. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 196 с. : іл.

Стажування викладачів Інституту геодезії у Королівському технологічному університеті Стокгольма / О. Заяць, Ю. Голубінка, В. Тарнавський, Р. Яхторович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 73–76. – Бібліогр.: 6 назв.

Тартачинська Зоряна Романівна

Визначення положення 24-го меридіана на території Львівської політехніки / О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Я. Покотило, А. Й. Віват // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 64–67. – Бібліогр.: 13 назв.

Геодезія : навч. посіб. Ч. 1 : Топографія / А. Л. Островський, О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська, І. Ф. Гарасимчук ; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 440 с. : іл. – Бібліогр.: с. 437–438 (31 назва).

До питання точності паперових та електронних карт / Л. С. Лубенець, О. І. Мороз, З. Р. Тартачинська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 44–47. – Бібліогр.: 4 назви.

Кафедра геодезії. 140 років : іст.-бібліогр. нарис : [до 140-річчя каф. геодез. Львів. політехніки] / Нац. ун-т «Львів. політехніка», Каф. геодез. ; О. І. Мороз, В. Л. Тарнавський, З. Р. Тартачинська, О. Й. Дрбал ; за ред. О. І. Мороза. – 3-тє вид., доповн. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 196 с. : іл.

Торопа Ігор Михайлович

До питання тривалості GPS спостережень в залежності від довжин векторів / І. Торопа, Ю. Пішко // Геодезія, архітектура та будівництво : матеріали IV Міжнар. конф. молодих вчен. ГАС-2011, 24–26 листоп. 2011р., Україна, Львів / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 184–185. – (3-й Міжнародний молодіжний фестиваль науки «Litteris et Artibus»). – Бібліогр.: 2 назви.

Тревого Ігор Севірович

Аналіз технологічних можливостей сучасних лазерних трекерів / І. Тревого, А. Баландюк // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 131–134. – Бібліогр.: 3 назви.

Військова секція «Геофоруму–2010»: робота та результати / В. Тимчук, П. Ткачук, І. Тревого, І. Петлюк, О. Полець, Л. Трофимович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 34–37. – Бібліогр.: 7 назв.

Військова топографія : підручник / Т. М. Гребенюк, В. Д. Макаревич, І. С. Тревого, В. М. Корольов, В. М. Глотов, О. П. Полець, В. Ю. Жидков ; за ред. П. П. Ткачука, І. С. Тревого ; Нац. ун-т «Львів. політехніка», Акад. сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 416 с. : іл. – Бібліогр.: с. 407–408 (25 назв).

Вплив зміни положення п'ятки рейки на точність високоточного нівелювання / І. Тревого, Є. Ільків, Ю. Ткаченко // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 69–72. – Бібліогр.: 3 назви.

Геодезичні дискусії на міжнародних форумах Польщі у Варшаві та Кракові / І. Тревого, В. Задорожний, Ю. Голубінка // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 57–59.

GYROMAX™ AK-2M гіроскопічна насадка – сучасний продукт німецької компанії GeoMessTechnik Heger / В. Геґер, В. Ковтун, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодез. та картогр. ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Нац. ун-ту «Львів. політехніка», 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 109–110. – Бібліогр.: 1 назва.

До питання про економічне обґрунтування доцільності використання інерціально-спутникових навігаційних систем на наземних рухомих об'єктах / О. С. Тимчук, І. С. Тревого // Перспективи розвитку озброєння і військової техніки сухопутних військ : зб. тез доп. четвертої всеукр. наук.-техн. конф., 12–13 квіт. 2011 р., Львів / Акад. сухопут. військ ім. гетьмана П. Сагайдачного. – Л., 2011. – С. 195–196.

Еталонний геодезичний базис: аналіз результатів і нова атестація / І. Тревого, І. Цюпак, В. Геґер // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 65–68. – Бібліогр.: 7 назв.

Еталонний науковий геодезичний полігон: етапи створення та перспективи використання / І. С. Тревого, І. М. Цюпак // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 83–87. – Бібліогр.: 17 назв.

Забезпечення метрологічної атестації сучасної геодезичної техніки на науковому геодезичному полігоні / І. Тревого, І. Цюпак, В. Купко // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 49–51. – Бібліогр.: 10 назв.

Залежність точності цифрового нівелювання від зміни положення нівеліра по висоті / І. С. Тревого, Є. Ю. Ільків, Ю. Ф. Ткаченко // Вісн. геодез. та картогр. – 2011. – № 3. – С. 3–4. – Бібліогр.: 2 назви.

Зоряні звитяги академіка Я. С. Яцківа / В. Кислюк, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 25–28.

Конференція в Ужгороді / С. Савчук, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 44–45.

Методика контролю температурних деформацій надземних переходів магістральних газопроводів / І. С. Тревого, Є. Ю. Ільків, Д. В. Кухтар // Вісн. геодез. та картогр. – 2011. – № 6. – С. 6–9. – Бібліогр.: 7 назв.

Наукова, міжнародна та громадська діяльність Товариства у 2010 році / І. Тревого, П. Шевчук, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 49–50. – Бібліогр.: 3 назви.

Нові горизонти українсько-німецької співпраці геодезистів на науковій і освітянській основі / І. Тревого, Л. Перович, В. Задорожний // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 77–79.

Особливості визначення просторового положення надземних переходів магістральних газопроводів з використанням електронного тахеометра у безрефлекторному режимі / І. Тревого, Є. Ільків, Д. Кухтар // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 124–127. – Бібліогр.: 5 назв.

Прогресивні технології і техніка на «INTERGEO–2010» / І. Тревого, Ю. Серебряний, О. Іванчук // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 12–15.

Радиофизический метод измерения параметров гравитационного поля космических тел / С. Матвиенко, Г. Сидоренко, В. Романько, В. Копыл, А. Прокопов, О. Романько, И. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 91–96. – Библиогр.: 26 назв.

Сучасні методи і технології у геодезії, картографії і кадастрі Чеської республіки / К. Третьак, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 19–21.

Сучасні центри геодезичних пунктів / І. Тревого, М. Гур'єва // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 115–117. – Бібліогр.: 4 назви.

Точність цифрового нівелювання з врахуванням додаткових переміщень рейок / І. Тревого, Є. Ільків, Ю. Ткаченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 10–13. – Бібліогр.: 2 назви.

Українське товариство геодезії і картографії у 2006–2011 роках / І. Тревого, П. Шевчук, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22): До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 11–18. – Бібліогр.: 26 назв.

XVI Міжнародна науково-технічна конференція «Геофорум-2011» / І. Тревого, С. Савчук, Х. Бурштинська, В. Глотов, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 52–56.

Третяк Корнелій Романович

Автоматизація геодезических наблюдений за гидротехническими сооружениями гидроэлектростанций Укргідроенерго / Ю. А. Бисовецкий, К. Р. Третяк, Э. С. Щучик // Гідроенергетика України. – 2011. – № 2. – С. 41–51.

Вища освіта в галузі знань «Геодезія та землеустрій» в Україні / С. Войтенко, А. Лященко, К. Третяк, Р. Шульц // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 19–23. – Бібліогр.: 2 назви.

Геодезія / К. Третяк // Наука західного регіону України (1990–2010) : до 40-річчя Зах. наук. центру / НАН України [та ін.]. – Л., 2011. – С. 266–272.

Інженерно-геодезичні роботи в Україні / П. І. Баран, К. О. Бурак, В. Я. Ковтун, А. П. Сухіна, К. Р. Третяк // Вісн. геодез. та картогр. – 2011. – № 5. – С. 19–26.

Нова спеціальність «Космічний моніторинг Землі» / Ф. Заблоцький, К. Третяк, С. Савчук, Б. Паляниця, О. Денисов // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 60–62.

Оптимізація параметрів батиметричного знімання водосховищ / К. Третяк, О. Ломпас // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної

служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 87–91. – Бібліогр.: 8 назв.

Оцінка впливу терейнів і сутур на сучасні рухи земної кори в Карпато-Балканському регіоні за результатами GPS-вимірів і геолого-геофізичними даними / К. Третяк, А. Кульчицький, А. Дульцев, О. Серант, Ю. Голубінка, В. Кузнєцова // Геодинаміка. – 2011. – № 2 (11). – С. 298–300. – Бібліогр.: 12 назв.

Оцінювання тензора швидкостей деформацій земної кори за даними GPS-спостережень у Східній Європі / О. М. Марченко, К. Р. Третяк, О. В. Серант, Р. О. Висотенко // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 5–16. – Бібліогр.: 20 назв.

Перспективи розвитку інженерної геодезії в Україні / С. Войтенко, К. Третяк, Р. Шульц // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 24–27. – Бібліогр.: 2 назви.

Світовий форум компанії Trimble / К. Третяк // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 16–18.

Співпраця Інституту геодезії та факультету геодезії і картографії Вищої школи регіональної економіки (м. Кутно, Польща) / К. Третяк, К. Смолій, І. Романишин, О. Серант // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 32–33.

Сучасні методи і технології у геодезії, картографії і кадастрі Чеської республіки / К. Третяк, І. Тревого // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 19–21.

Теоретичні аспекти оптимізації батиметричного знімання у закритих водоймах / К. Третяк, О. Ломпас // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 59–64. – Бібліогр.: 6 назв.

XV Міжнародний ювілейний науково-технічний симпозиум «Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища, GPS- і GIS-технології» / К. Третяк, В. Глотов, Т. Грицюк // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 29–31.

Тумська Ольга Володимирівна

Функціональні випробування програмного забезпечення наземного цифрового знімання / В. Глотов, В. Макаревич, М. Наводич, О. Тумська // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії,

20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 165–170. – Бібліогр.: 8 назв.

Фис Михайло Михайлович

Аналіз впливу еліпсоїдальності фігури Землі на її внутрішню структуру на прикладі моделі PREM / М. М. Фис, В. І. Нікулішин // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 17–21. – Бібліогр.: 7 назв.

Метод дослідження стану гідростатичної рівноваги трьохвимірної еліпсоїдальної планети / М. М. Фис, В. І. Нікулішин, І. Я. Покотило // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 99–103. – Бібліогр.: 3 назви.

Один варіант наближеного знаходження функції розподілу мас еліпсоїдальних планет / М. Фис, П. Зазуляк, В. Нікулішин // Вісн. Львів. нац. аграр. ун-ту. – 2011. – № 12 : Архітектура і сільськогосподарське будівництво. – С. 198–202. – Бібліогр.: 4 назви.

Розклад гравітаційного поля тривісної еліпсоїдальної планети з використанням одного класу неортогональних гармонійних функцій / М. М. Фис // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 34–37. – Бібліогр.: 13 назв.

Фоца Роман Степанович

Моделювання напруженості магнітного поля Землі / Б. Джуман, І. Бойко, А. Согор, Р. Фоца // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 106–108. – Бібліогр.: 10 назв.

Хавар Юля Степанівна

Кадастрове зонування земель лісгосподарського призначення / Л. Перович, Ю. Хавар // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 116–123. – Бібліогр.: 12 назв.

Церклевич Анатолій Леонтійович

Точність визначення положення меж та площ земельних ділянок для інвентаризації земель населених пунктів / С. Л. Петров, А. Л. Церклевич // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 62–67. – Бібліогр.: 10 назв.

Цюпак Ігор Михайлович

Еталонний геодезичний базис: аналіз результатів і нова атестація / І. Тревого, І. Цюпак, В. Геґер // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 65–68. – Бібліогр.: 7 назв.

Еталонний науковий геодезичний полігон: етапи створення та перспективи використання / І. С. Тревого, І. М. Цюпак // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 83–87. – Бібліогр.: 17 назв.

Забезпечення метрологічної атестації сучасної геодезичної техніки на науковому геодезичному полігоні / І. Тревого, І. Цюпак, В. Купко // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 49–51. – Бібліогр.: 10 назв.

Черняга Петро Гервазійович

Аналіз законодавчого забезпечення розмежування земель державної та комунальної власності населених пунктів / Т. Бухальська, П. Черняга // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 265–270. – Бібліогр.: 8 назв.

Використання референцних систем координат при виконанні кадастрових робіт / С. М. Кубах, П. М. Черняга // Вісн. геодез. та картогр. – 2011. – № 3. – С. 36–41. – Бібліогр.: 13 назв.

Збірник тестових завдань з географії : навч. посіб. для підготов. до зовніш. незалеж. оцінювання випускників серед. шк. і вступників до Нац. ун-ту «Львів. політехніка» / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Центр тестування та діагностики знань ; [уклад.: П. Г. Черняга, А. М. Бридун, О. Я. Кухтяк, О. В. Кохан] ; за заг. ред. Ю. Я. Бобала, З. Г. Піха. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – 104 с. : іл.

Модель системи охорони сільськогосподарських земель від водної ерозії / О. Швець, О. Дмитрів, П. Черняга // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 248–251. – Бібліогр.: 9 назв.

Можливість визначення просторових рухів на техногенно навантажених територіях за допомогою СРНС / Г. Ішутіна, С. Бегічев, О. Янчук, П. Черняга // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 86–90. – Бібліогр.: 18 назв.

Оцінювання точності визначення складових векторів залежно від тривалості GPS-спостережень та обмеження видимості небосхилу / А. Ю. Охрімчук, П. Г. Черняга, О. Є. Янчук // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 17–25. – Бібліогр.: 11 назв.

Системне моделювання просторових елементів при організації території землекористувань / Р. Німкович, П. Черняга // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21) : До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 224–228. – Бібліогр.: 8 назв.

Системний підхід до картографічного моделювання промислових агломерацій / М. Приймак, П. Черняга // Геоінформаційний моніторинг навколишнього середовища: GPS і GIS-технології : XVI Міжнар. наук.-техн. симп., 12–17 верес. 2011 р., Алушта (Крим) / Держ. служба геодез., картогр. та кадастру України, Нац. ун-т «Львів. політехніка», Львів. астроном.-геодез. т-во, Н.-д. ін-т геодез., топограф. та картограф. (Чехія) ; [відп. ред. К. Р. Третяк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 220–221. – Бібліогр.: 2 назви.

Четверіков Борис Володимирович

Методика створення ситуаційного плану Сирецького концентраційного табору за архівними аероматеріалами / Б. Четверіков // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 184–187. – Бібліогр.: 8 назв.

Шевченко Тарас Георгійович

Визначення діаметрів бандажів обертових печей електронними тахеометрами / О. Д. Приступа, О. І. Мороз, Т. Г. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 29–33. – Бібліогр.: 7 назв.

Інженерно-геодезичний контроль прямолінійності осі обертання обертової печі / О. І. Мороз, О. Д. Приступа, Т. Г. Шевченко, Г. Т. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 47–50. – Бібліогр.: 8 назв.

Контроль прямолінійності геометричної осі корпусу обертової печі електронними приладами / О. І. Мороз, Т. Г. Шевченко, Г. Т. Шевченко // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 50–52. – Бібліогр.: 3 назви.

Оцінювання можливостей приладів топогеодезичних підрозділів та сучасних геодезичних приладів для розв'язання військових задач / І. Петлюк, В. Тимчук, С. Власенко, Т. Шевченко // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 1 (21): До 16-ої річниці професійного свята працівників геології, геодезії і картографії України. – С. 111–114. – Бібліогр.: 10 назв.

Шевчук Володимир Миколайович

Методика моніторингу рік на урбанізованих територіях / В. М. Шевчук, Х. В. Бурштинська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 73–82. – Бібліогр.: 30 назв.

Юрків Мар'яна Ігорівна

Асимптотика логарифмічної похідної голоморфної в півплощині функції нецілого порядку без нулів / М. Юрків // Міжнародна математична конференція ім. В. Я. Скоробогатька (19–23 вересня 2011 р., Дрогобич, Україна) : тези доп. / Ін-т приклад. пробл. механіки і математики ім. Я. С. Підстригача [та ін.]. – Л., 2011. – С. 234. – Бібліогр.: 2 назви.

Зауваження про регулярність зростання голоморфної в півплощині функції цілого порядку / М. І. Юрків // Фіз.-мат. науки : [зб. наук. пр.] / [відп. ред. П. І. Каленюк]. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – С. 15–19. – (Вісник / Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; № 696). – Бібліогр.: 7 назв.

Янків-Вітковська Любов Миколаївна

Дослідження динаміки змін координат GPS-станцій для прогнозування їх точності / Л. М. Янків-Вітковська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 77–82. – Бібліогр.: 8 назв.

Про кореляційний зв'язок геодезичних і геосейсмічних процесів / Л. М. Янків-Вітковська // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 75. – С. 36–52. – Бібліогр.: 13 назв.

Ярема Наталія Петрівна

Добові розв'язки гармонічних коефіцієнтів 2-го порядку за даними градієнтметра місії GOCE / О. М. Марченко, Н. П. Ярема, О. М. Лопушанський, Ю. О. Лук'янченко // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 22–26. – Бібліогр.: 4 назви.

Кафедрі геодезії – 140 років / Н. П. Ярема // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 3–5. – Бібліогр.: 1 назва.

Основні етапи підготовки вихідних даних для побудови топографічної поверхні моря / Н. П. Ярема, О. М. Лопушанський, Т. Р. Павлів // Геодез., картогр. і аерофотознімання : укр. міжвід. наук.-техн. зб. / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; відп. ред. К. Р. Третяк. – Л. : Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 74. – С. 60–64. – Бібліогр.: 7 назв.

Про побудову моделі топографії на акваторії Чорного та Середземного морів / О. М. Марченко, Н. П. Ярема, Т. Р. Павлів // Геодинаміка. – 2011. – № 1 (10). – С. 27–30. – Бібліогр.: 7 назв.

Яхторович Роман Іванович

Стажування викладачів Інституту геодезії у Королівському технологічному університеті Стокгольма / О. Заяць, Ю. Голубінка, В. Тарнавський, Р. Яхторович // Сучас. досягнення геодез. науки та вир-ва : зб. наук. пр. Зах. геодез. т-ва УТГК / Зах. геодез. т-во Укр. т-ва геодезії та картогр., Нац. ун-т «Львів. політехніка» ; голов. ред. І. С. Тревого. – Л.: Вид-во Львів. політехніки, 2011. – Вип. 2 (22) : До II з'їзду Українського товариства геодезії і картографії, 20-ої річниці від дня утворення Державної служби геодезії, картографії та кадастру та 20-ої річниці від дня утворення Українського товариства геодезії і картографії. – С. 73–76. – Бібліогр.: 6 назв.