

12.	Сафронов І.Л., Чернорай А.М.	Умови формування родовищ бурого вугілля на території північно-західного Донбасу та південно-східної частини Дніпровсько-Донецької западини // Зб. наук. праць НГУ. – Т1. – Дніпропетровськ. – 2009. – С. 43-50.
13.	Мостыка Е.Н. Мостыка Ю.С. Шутов Ю.В. Назарова Л.Г.	Исследование сорбционных свойств природных гранатов Украины для очистки сточных вод // Экология, энерго- и ресурсосбережение, охрана окружающей среды и здоровья человека. Утилизация отходов. 2009. – Т.2. – С. 335-338
14.	Приходченко В.Ф., Довбнич М.М., Манюк В.В.	Тектоническая и геодинамическая позиция острова Змеиный // Науковий вісник НГУ, 2009.-№2.-С.52-56
15.	Лозовой А.Л., Приходченко В.Ф., Рудаков Д.В., Манюк В.В., Гречищева Д.В	Двумерная электроразведка по методике электротомографии при изучении геологического строения о.Змеиный // Науковий вісник НГУ, 2009.-№3.-С.32-37
16.	Приходченко В.Ф., Рузина М.В.	Научные школы кафедры геологии и разведки месторождений полезных ископаемых // Науковий вісник НГУ, 2009.-№5.- С.46-49
17.	Лукінов В.В., Безручко К.А.	Формування проникності гірських порід у локальних антиклінальних структурах // Збірник наукових праць УкрДГРІ.- 2009.-№ 1-2.- С.106-110
18.	Лукінов В.В., Безручко К.А.	Чинники формування колекторських властивостей низькопористих теригенних порід. Стаття I Вплив розміру фільтрувальних каналів на проникність низькопористих теригенних порід // Геологія і геохімія горючих копалин.- 2009.- № 2 (147).- С.5-18
19.	Безручко К.А.	Остаточная водонасыщенность низкопористых терригенных коллекторов угленосной толщи Донбасса // Геолог України.- 2009.- № 3.- С. 18-22.
20.	Лукінов В.В., Безручко К.А.	Оценка газонасыщенности пород в локальных антиклинальных структурах при разуплотнении горного массива за счёт трещинообразования // Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент- техника и технология его изготовления и применения: Сб. науч. трудов.- Вып. 12- К.: ИСМ НАН Украины, 2009.- С. 59-62.
21.	Безручко К.А.	Формирование газовых залежей как результат взаимодействия отдельных фаз системы «влага-газ» в массиве горных пород // Матеріали міжнародної конференції «Форум гірників - 2009».- Дніпропетровськ: НГУ, 2009.- С.150-158.
22.	Лукінов В.В., Безручко К.А.	Чинники формування колекторських властивостей низькопористих теригенних порід. Стаття II Обґрунтування фільтраційних параметрів межі колектор–екран низькопористих теригенних порід // Геологія і геохімія горючих копалин.-2009.-№ 3-4 (148-149).- С.5-17
23.	Баранов В.А., Карамушка О.О.	Спосіб визначення підзон у порушеннях вугільних пластів// Патент України на корисну модель № 41111 Е21С39/00 від 20.10.2008. – Бюл. № 9. – 2009 – 6 с.