

8D07308- «Жерге орналастыру» білім беру бағдарламасы бойынша PhD докторы дәрежесін алу үшін ұсынылған «Жерге орналастыру жұмыстарын жүргізу барысында жаңа тиімді технологияларды қолданудың ғылыми негіздерін жасау (Алматы облысы Талғар ауданы мысалында) тақырыбындағы Сағандықова Дарига Нурлыбаевнаның диссертациялық жұмысына

Шікір

Д.Сағандықованың «Жерге орналастыру жұмыстарын жүргізу барысында жаңа тиімді технологияларды қолданудың ғылыми негіздерін жасау (Алматы облысы Талғар ауданы мысалында)» тақырыбындағы диссертациялық жұмысы Қазақстан Республикасының теориялық принциптері, әдіснамалық тәсілдері және қазіргі заманғы жағдайлары негізінде жеткілікті жоғары деңгейде орындалды.

Диссертацияда зерделенетін міндеттер: жерге орналастыру жұмыстарын жүргізудегі зерттеулерлерге әдебиеттік талдаулар (анализдер) жасау; Алматы облысы Талғар ауданы жайлы геологиялық және географиялық мағлұматтар алуға зерттеулер жүргізу; Алматы облысы Талғар ауданында жерге орналастыру жұмыстарын жүргізу барысында жаңа тиімді технологияларды қолданудың ғылыми негіздерін жасау; жерге орналастыруда пайдаланылатын геоақпараттық (ГАЗ) технологияларын пайдалану; жерге орналастыру мен жерді есепке алуда геоақпараттық жүйелер, блокчейн, жасанды интеллект сияқты заманауи технологияларды пайдалану туралы жалпы түсінік береді.

Зерттеудің ғылыми жаңалығы: Алматы облысы Талғар ауданында жерге орналастыру жұмыстарын жүргізу барысында зерттеу нысандарында заманауи тиімді технологияларды қолдану үшін ғылыми негіздерді әзірлеу, жер ресурстарын басқаруды жақсарту және аумақты ұтымды пайдалану үшін өте маңызды, геоақпараттық жүйелер, блокчейн, жасанды интеллект сияқты заманауи технологиялар жерге орналастыру мен жерді есепке алу геоақпараттық жүйелерді пайдалананып тиімді технологиялардың жаңа оңтайлы параметрлерін анықтау

Диссертацияда тұжырымдалған ережелер, принциптер мен әзірленген ұсыныстар зерттелетін тақырыптың теориялық маңыздылығын және ғылыми жаңалықпен аяқталған жұмыс ретінде зерттеудің практикалық маңыздылығын жетілдіру болып табылады.

Диссертацияның ішкі бірлігі, барлық бөлімдері мен ережелері қисынды түрде өзара байланысты; алынған нәтижелер мен ұсыныстар диссертацияда қойылған мақсаттар мен міндеттерге сәйкес келеді. Автор ұсынған жаңа шешімдер (принциптер, әдістер) дәлелді және белгілі шешімдерімен салыстырмалы түрде бағаланады.

Зерттеу нәтижелері 11 ғылыми мақала жарияланды. ҚР Ғылым және жоғары білім министрінің Дәрежелер беру қағидаларына сәйкес, комитетімен ұсынылған ғылыми баспаларда - 4; халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияларда – 5; скопус (Scopus) – 2 (Q3).

Диссертация барысында докторант өзін жауапты, ізденуге ұмтылатын, мақсат қоя алатын, алға қойған міндеттерге қол жеткізе алатын, кәсіби дағдылары бар зерттеуші ретінде көрсетті. Ізденуші терең логикалық және жан-жақты аналитикалық ойлауға ие, бағалау процестерін зерттеудің күрделі әдіснамалық құралдарын меңгерген, бағдарламалық өнімдерді пайдалану білімі мен дағдыларын меңгерген.

Д.Сагандыкованың «Жерге орналастыру жұмыстарын жүргізу барысында жаңа тиімді технологияларды қолданудың ғылыми негіздерін жасау (Алматы облысы Талғар ауданы мысалында)» тақырыбындағы диссертациялық жұмысы ғылыми жаңалығымен, жеткілікті теориялық және практикалық маңыздылығымен ерекшеленетін және 8D07308 - «Жерге орналастыру» білім беру бағдарламасы бойынша PhD докторы дәрежесін алу үшін қойылатын талаптарға сәйкес келетін аяқталған ғылыми зерттеу болып табылады, оның авторы философия докторы (PhD) дәрежесін алуға лайық.

Отандық ғылыми жетекші:
«Жер ресурстары және кадастр»
кафедрасының қауым.профессоры

А. Омарбекова

