

ФКСТ 44-НС1-062

19.02.2024г.



СТАНОВИЩЕ

върху дисертационен труд за придобиване на образователна и научна степен „доктор”

Автор на дисертационния труд: маг. инж. Александра Йоанис Бриасули

Тема на дисертационния труд: Съвременни технологии - Проектиране и разработване на модел за облачни изчисления за бази от данни в администрацията

Член на научното жури: проф. д-р инж. Александър Богданов Бекярски

1. Актуалност на разработвания в дисертационния труд проблем в научно и научноприложно отношение

Актуалността на разработвания в дисертационния труд проблем в научно и научноприложно отношение е обоснована с избраната научна област, тясно свързана с облачните технологии и системи, в които изчисленията и базите от данни са неделима част. В тази връзка разработването на нови по-ефективни модели, свързани с конкретни приложения на облачните технологии, системи и бази данни в администрацията, още повече засилва акцента на актуалността, отразена в темата и съдържанието на представения за рецензия дисертационен труд.

2. Степен на познаване състоянието на проблема и творческа интерпретация на литературния материал

За степента на познаване състоянието на проблема и творческа интерпретация на литературния материал се оформя реална представа на базата на изложението в Глава 1 на дисертационния труд, където е извършен обстоен преглед и анализ на настоящите облачни технологии. Този преглед се основава на представените в библиографията към дисертацията 184 литературни източници, които включват многобройни и актуални в настоящия момент научни публикации по тематиката на дисертацията, доклади и статии от реномирани списания, издания от международни конференции и източници от сайтове в Интернет.

3. Съответствие на избраната методика на изследване и поставената цел и задачи на дисертационния труд с постигнатите приноси

Съответствието на избраната методика на изследване и поставената цел и задачи на дисертационния труд с постигнатите приноси се