

ФТК78-НС1-048
29.03.2018



ПРОТОКОЛ № 2

От заключителното заседание (официална защита) на Научно жури по процедура ФТК78-НС1-048 за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ с кандидат – маг. инж. Анастас Николов Николов, в професионално направление: 5.3. Комуникационна и компютърна техника, научна специалност „Комуникационни мрежи и системи“, на дисертационен труд на тема: „Изследване на модели и методи за автономен мениджмънт на интернет на нещата“

Днес, 29.03.2018 г. се проведе заседание на Научното жури, назначено със заповед № ОЖ - 377 от 20.12.2017 г. на Ректора на ТУ-София, в състав:

1. проф. д-н Евелина Николова Пенчева
2. доц. д-р инж. Венцислав Георгиев Трифинов
3. проф. д-р инж. Борис Петков Цанков
4. проф. д-н инж. Михаил Петков Илиев
5. доц. д-р инж. Пенчо Колев Пенчев

Присъстват: 5

Заседанието бе ръководено от проф. д-н Евелина Николова Пенчева.

Проф. д-н Евелина Николова Пенчева даде думата на маг. инж. Анастас Николов Николов да представи дисертационния си труд.

Председателят на научното жури даде думата на рецензентите проф. д-р инж. Борис Петков Цанков и доц. д-р инж. Венцислав Георгиев Трифинов да прочетат своите рецензии.

Бяха представени и становищата от останалите членове на журито. Рецензиите и становищата завършват с положителна оценка.

Беше дадена думата за въпроси.

Проф. Цанков зададе следните въпроси: 1. От всичките четири претенции за приноси в трета глава последните 3 започват с думите: „предложен/разработен е метод...“; съществуват ли други методи или не, и ако да с какво са по-добри? Като несъществена забележка отбеляза, че в текста се използват съкращения, които се въвеждат по-късно.

Доц. Трифинов направи забележки относно формулирането на приносите във втора глава и препоръча докторантът да ги коментира в детайли. Той зададе и следните въпроси: 1. С какво предложението в пети принос на втора глава автономен агент е по-добър от известните на него до момента реализации? 2. С какво разработеният метод за дефиниране на уеб услуги, които могат да се използват за управление на мощността на електрически уреди е по-добър от съществуващите до момента.

Проф. Илиев направи забележки към оформянето на дисертацията и посочи сравнително малкият брой използвани литературни източници – 84.

Маг. инж. Анастас Николов Николов отговори изчерпателно на зададените въпроси и журито прие със задоволство отговорите му.

Беше преминато към гласуване.

РЕЗУЛТАТ ОТ ЯВНОТО ГЛАСУВАНЕ

ПОЛОЖИТЕЛНА ОЦЕНКА – 5

ОТРИЦАТЕЛНА ОЦЕНКА – 0

РЕШЕНИЕ:

Съгласно изказаните мнения в рецензиите и становищата всички оценки са „положителни“. Научното жури присъжда образователна и научна степен „доктор“ на маг. инж. Анастас Николов Николов, в професионално направление: 5.3 Комуникационна и компютърна техника, по научна специалност „Комуникационни мрежи и системи“.

Поради изчерпване на дневния ред проф. д-н Евелина Николова Пенчева пожела бъдещи творчески успехи на маг. инж. Анастас Николов Николов и закри заседанието.

Председател:

/проф. д-н Евелина Пенчева/

Научен секретар:

/доц. д-р инж. Венцислав Трифинов/

Членове:

1.

/проф. д-р инж. Борис Цанков/

2.

/проф. д-н инж. Михаил Илиев/

3.

/доц. д-р инж. Пенчо Пенчев/