

**БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ**  
**ИНСТИТУТ ПО ИНФОРМАЦИОННИ И КОМУНИКАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ**

**ПРОТОКОЛ**

**№ 7**

Научният съвет на ИИКТ

**РЕШИ:**

I. На основание чл. 4, ал. 1 от ЗРАСРБ, утвърждава предложения от секция „Вградени интелигентни технологии” състав на научното жури по процедурата за придобиване на образователната и научна степен “доктор” по професионално направление 5.2. “Електротехника, електроника и автоматика”, докторска програма “Автоматизирани системи за обработка на информация и управление“ от Венета Христова Христова (Йосифова) за дисертацията „Методи и средства за изследване на енергийната ефективност на сгради и съоръжения“, в състав:

1. проф. д-р Тодор Нешков – ТУ – София
2. доц. д-р Любен Клочков – ТУ – София
3. доц. д-р Гочо Славов – ВТУ „Тодор Каблешков“
4. проф. д.н. Любка Дуковска – ИИКТ – БАН
5. доц. д-р Владимир Монов – ИИКТ – БАН

с резервни членове:

1. проф. д-р Мара Кандева – ТУ – София
2. доц. д-р Тони Бояджиев – ИИКТ – БАН

Откритото заседание на научното жури за защита на дисертацията да се проведе на 14.02.2019 г., или най-малко две седмици след обявяване на рецензиите и становищата, ако всички те бъдат предадени преди изтичане на тримесечния срок, съгласно чл. 10, ал. 3 от ЗРАСРБ и чл. 7, ал. 1 от Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАН.

Предлага на директора на ИИКТ да определи състава на научното жури и датата на защитата.

II. Приема извършената работа по проекта за съвместни научни изследвания „Приложение на мащабируеми подходи в ултразвукови и микроскопски изображения” с Interuniversitair Microelectronica Centrum vzw – Белгия, с ръководител от българска страна доц. д-р Кирил Алексиев.

III. Приема приложените конспекти за конкурсни изпити за докторанти по:

- професионално направление 4.6. Информатика и компютърни науки, докторска програма „Информатика“;
- професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, докторска програма „Автоматизирани системи за обработка на

информация и управление“ и докторска програма „Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката“;

- професионално направление 5.3. Комуникационна и компютърна техника, докторска програма „Компютърни системи, комплекси и мрежи“ и докторска програма „Комуникационни мрежи и системи“, съгласно приложенията.

III. Приема конспект за изпит по специалността от докторския минимум на редовния докторант Теодор Симчев, съгласно приложението.

### ЧЛЕНОВЕ НА НАУЧНИЯ СЪВЕТ:

	дата	подпис
1. Проф. д.т.н. Ив. Димов	_____	_____
2. Доц. д-р Г. Агре	_____	_____
3. Доц. д-р К. Алексиев	_____	_____
4. Проф. д.м.н. Г. Ангелова	_____	_____
5. Доц. д-р Р. Андреев	_____	_____
6. Доц. д-р Ем. Атанасов	_____	_____
7. Акад. К. Боянов	_____	_____
8. Доц. д-р Кр. Георгиев	_____	_____
9. Доц. д-р Т. Гюров	_____	_____
10. Доц. д-р Д. Димов	_____	_____
11. Проф. д.н. Л. Дуковска	_____	_____
12. Доц. д-р Зл. Илчева	_____	_____
13. Проф. д-р А. Караиванова	_____	_____
14. Проф. д-р Д. Карастоянов	_____	_____
15. Чл.-кор. Св. Маргенов	_____	_____

- |                               |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|
| 16. Доц. д-р Вл. Монов        | _____ | _____ |
| 17. Проф. д-р Ив. Мустакеров  | _____ | _____ |
| 18. Акад. Ив. Попчев          | _____ | _____ |
| 19. Акад. В. Сгурев           | _____ | _____ |
| 20. Доц. д-р К. Симов         | _____ | _____ |
| 21. Проф. д.т.н. Т. Стоилов   | _____ | _____ |
| 22. Проф. д.т.н. Кр. Стоилова | _____ | _____ |
| 23. Проф. д-р Т. Тагарев      | _____ | _____ |
| 24. Доц. д-р Д. Тодоров       | _____ | _____ |
| 25. Проф. д-р Ст. Фиданова    | _____ | _____ |