

Протокол № 4 наукового семінару відділу системного аналізу і проблем керування (відділ № 9) ІТМ НАНУ і ДКАУ від 06.09.2023 р.

Були присутні: Анатолій Алпатов, Олександр Пироженко, Сергій Хорошилов, Юрій Прокопчук, Дмитро Храмов, Анна Маслова, Олександр Фоков, Юрій Гольдштейн, Світлана Сюткіна-Дороніна, Олександр Палій, Олександра Міщенко, Надія Сазіна, Любов Жукова, Галина Бражнікова, Тетяна Візер, Анатолій Авдеєв, Валентина Мала, Дмитро Своробін, Ерік Лапханов, Наталія Федякіна, Сергій Григор'єв, Михайло Редька, Владислав Шамаханов.

Запрошені: керівник НПП «Джерело» Олександр Гончар, заступник головного конструктора КБ космічних апаратів "ДП "КБ «Південне" Сергій Москалев, с. н. с. відділу 5 Лариса Печериця.

Порядок денний

I. Представлення робочих програм навчальних дисциплін викладачів аспірантури: зі спеціальності "151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології"

Доповідач – гарант освітньо-наукової програми, член-кор., д-р техн. наук, професор Анатолій Алпатов.

Викладачі ОНП доклали про стан робіт над оновленням робочих програм і сілабусів своїх дисциплін:

1) Оптимальні та адаптивні системи. Викладач - член-кор., д-р техн. наук, професор Анатолій Алпатов.

2) Методологія та організація наукових досліджень. Викладач - член-кор., д-р техн. наук, професор Анатолій Алпатов.

3) Математичне моделювання та комп'ютерні технології у прикладній механіці. Викладач – ст. наук. співроб., канд. фіз.-мат. наук Анна Маслова.

4) Моделі та методи спеціальних розділів прикладної механіки. Викладач – пров. наук. співроб., д-р фіз.-мат. наук Олександр Пироженко.

5) Динаміка і керування рухом літальних апаратів. Викладач – пров. наук. співроб., д-р техн. наук Сергій Хорошилов.

6) Аеродинаміка літальних апаратів та їх елементів. Викладач – с. н. с., канд. фіз.-мат. наук Лариса Печериця.

7) Системи і процеси керування. Викладач – пров. наук. співроб., д-р техн. наук Юрій Прокопчук.

8) Сучасні інформаційні технології. Викладач – с.н.с., канд. техн. наук Дмитро Храмов.

9) Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології в ракетно-космічній техніці, наук. спів роб., д-р філософії Ерік Лапханов.

10) Дослідна практика. Викладач – с.н.с., канд. техн. наук Олександр Фоков.

Постановили: ухвалити робочі програми навчальних дисциплін за освітньо-науковою програмою зі спеціальності "151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології". Роботи по оновленню робочих програм, розробки методичних матеріалів для самостійної роботи здобувачами ОНП, сілабусів були виконані усіма викладачами ОНП у повному обсязі.

II./ Подання старшого наукового співробітника Олександра Палія на звання "старшого дослідника" зі спеціальності 134 ".

Доповідач Анатолій Алпатов доповів про результати наукової діяльності Олександра Палія і рекомендував подати матеріали для надання Олександру Палію звання "старшого дослідника".

Постановили: ухвалити результати наукової діяльності Олександра Палія і подати матеріали для присвоєння звання "старшого дослідника".

Керівник семінару
член-кор. НАНУ
Секретар семінару
пров. інженер




Анатолій АЛПАТОВ

Тетяна ВІЗЕР