

РЕШЕНИЯ
по ПРОТОКОЛ № 24
от заседанието на Научния съвет на Института по астрономия с НАО - БАН,
състояло се в присъствена форма на 19.12.2022 г.

Участват:

проф. дфн Д. Кирилова
проф. д-р Р. Бачев
проф. д-р Т. Бонев
проф. д-р Св. Жеков
проф. д-р Б. Михов
проф. д-р Е. Семков
доц. д-р А. Антонова
доц. д-р Р. Митева
доц. д-р Л. Славчева-Михова
доц. д-р И. Статева
доц. д-р К. Стоянов
доц. д-р М. Томова

Отсъстват:

проф. дфн И. Илиев, проф. дфн Р. Заманов, доц. д-р К. Козарев, гл. ас. д-р А. Куртенков (без право на глас)

Списъчен състав: 15 с право на глас.

Участват: 12 с право на глас.

Доц. д-р Люба Славчева-Михова като Председател на НС на ИА с НАО откри заседанието със следния:

Д Н Е В Е Н Р Е Д

1. Приемане на протокол № 22/27.10.2022 г. и протокол № 23/22.11.2022 г.
2. Откриване на процедура за заемане на академичната длъжност „асистент“ - докладва доц. д-р Иванка Статева.
3. Обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент“ - докладва проф. д-р Евгени Семков.
4. Предложение на Комисията за разпределение на наблюдателното време за полугодие 2023А – докладва проф. д-р Бойко Михов.
5. Прекратяване участието на Валери Величков Генков в редакционната колегия на Астрономическия календар.

6. Запознаване с Правилника за избиране на асоцииран член на САЧК. Обсъждане на предложения за асоцииран член на САЧК - докладва проф. дфн Даниела Кирилова.
7. Отчет на редакционната колегия на Bulgarian Astronomical Journal - докладва проф. дфн Даниела Кирилова.
8. Проекти.
9. Докторантски въпроси.
10. Откриване на процедура за предварително обсъждане на дисертационен труд на тема „Звезди преди Главната последователност“ на проф. д-р Евгени Семков за придобиване на научната степен “доктор на физическите науки” – докладва доц. д-р Иванка Статева.
11. Избор по конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент“ на тема „Еволюция на кометните ядра“ за нуждите на отдел „Слънце и Слънчева система“ – докладва доц. д-р Камен Козарев.
12. Разни.

По точка 2 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО открива процедура за заемане на академичната длъжност „асистент“ за нуждите на отдел „Звезди и звездни системи“ съгласно чл. 9 (2) на Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАН.

По точка 3 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО обявява конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент“ на тема „Акреция върху компактни обекти“ за нуждите на отдел „Звезди и звездни системи“.

По точка 4 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО приема предложението на Комисията за разпределение на наблюдателното време за семестър 2023А.

По точка 5 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО прекратява участието на Валери Величков Генков в редакционната колегия на Астрономическия календар, издаван от ИА с НАО, считано от 20.12.2022г.

По точка 6 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 10 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО предлага проф. Димитър Съселов за асоцииран член на САЧК към БАН, като убедено счита че проф. Съселов има важни научни постижения с международна признатост.

По точка 7 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО приема отчета на редакционната колегия на Bulgarian Astronomical Journal за 2022 г.

По точка 8 от дневния ред:

...

Участващите 12 члена на НС единодушно взеха следните решения:

Решение 1: НС на ИА с НАО приема отчетите по следните проекти:

- с Факултет по математика на Университета в Белград, Сърбия на тема „Оптично търсене на остатъци от свръхнови и III региони в близки галактики (IC 342 и NGC 5585)” с ръководител доц. д-р Никола Петров – за 2022 г.;
- с Факултет по математика на Университета в Белград, Сърбия на тема „Оптично търсене на остатъци от свръхнови и III региони в близки галактики (IC 342 и NGC 5585)” с ръководител доц. д-р Никола Петров – за 2020 - 2022 г.;
- с Астрономическа обсерватория Белград, Сърбия на тема „Активни процеси на Слънцето. Каталогизация на протонни събития и сигнатури в X-ray, UV и радио диапазона от електронни събития. Влияние на ударното взаимодействие върху оптичните свойства на плътна водородна плазма.” с ръководител доц. д-р Момчил Дечев – за 2022 г.;
- с Астрономическа обсерватория Белград, Сърбия на тема „Активни процеси на Слънцето. Каталогизация на протонни събития и сигнатури в X-ray, UV и радио диапазона от електронни събития. Влияние на ударното взаимодействие върху оптичните свойства на плътна водородна плазма.” с ръководител доц. д-р Момчил Дечев – за 2020 - 2022 г.;
- с Академия на науките на Чешката република на тема „Изследване на времеви редове при проявите на активност на ранни звезди и техните околосвездни обвивки” с ръководител доц. д-р Любомир Илиев – за 2022 г.;
- с Академия на науките на Чешката република на тема „Изследване на времеви редове при проявите на активност на ранни звезди и техните околосвездни обвивки” с ръководител доц. д-р Любомир Илиев – за 2020 - 2022 г.;
- с Факултет по математика на Университета в Белград на тема „Отражателно картографиране на квазари в поляризирана светлина“ с ръководител доц. д-р Люба Славчева-Михова – за 2022 г.;
- с Факултет по математика на Университета в Белград на тема „Отражателно картографиране на квазари в поляризирана светлина“ с ръководител доц. д-р Люба Славчева-Михова – за 2020 - 2022 г.;
- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Астрометрия и фотометрия на визуално двойни и кратни звезди“ с ръководител гл. ас. д-р Георги Латев – за 2022 г.;

- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Астрометрия и фотометрия на визуално двойни и кратни звезди“ с ръководител гл. ас. д-р Георги Латев – за 2020 - 2022 г.;
- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Gaia Celestial Reference Frame (CRF) и бързопроменливи астрономически обекти“ с ръководител проф. д-р Румен Бачев – за 2022 г..
- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Gaia Celestial Reference Frame (CRF) и бързопроменливи астрономически обекти“ с ръководител проф. д-р Румен Бачев – за 2020 - 2022 г.

Решение 2: НС на ИА с НАО приема следните проектни предложения:

- с Факултет по математика на Университета в Белград, Сърбия на тема „Оптично търсене на остатъци от свръхнови на галактични и извънгактични супернови“ с ръководител доц. д-р Никола Петров;
- с Астрономическа обсерватория Белград, Сърбия на тема „Активни процеси на Слънцето. Каталогизация на протонни събития и сигнатури в X-ray, UV и радио диапазона от електронни събития. Влияние на ударното взаимодействие върху оптичните свойства на плътна водородна плазма.“ с ръководител доц. д-р Момчил Дечев;
- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Астрометрия и фотометрия на визуално двойни и кратни звезди“ с ръководител гл. ас. д-р Георги Латев;
- с Астрономическа обсерватория Белград на тема „Gaia астрометрия и бързопроменливи астрономически обекти“ с ръководител проф. д-р Румен Бачев.

По точка 9 от дневния ред:

...

Единодушно участващите 12 члена на НС взеха следните решения:

Решение: 1 НС на ИА с НАО удължава срока на подготовка на редовния докторант Антоанета Аврамова-Бончева с 1 година без право на стипендия съгласно чл. 4 (76) на Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАН.

Решение 2: НС на ИА с НАО удължава срока на подготовка на редовния докторант Владислав Марчев с 1 година без право на стипендия съгласно

чл. 4 (7б) на Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАН.

Решение 3: НС на ИА с НАО удължава срока на подготовка на редовния докторант Мохамед Недал Мохамед с 1 година с финансиране от външен проект.

Решение 4: НС на ИА с НАО отчислява задочния докторант Васил Желев без право на защита съгласно чл. 4 (7в) на Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАН.

Решение 5: НС на ИА с НАО приема отчета за четвъртото тримесечие на 2022 г. и годишния отчет за втората година от докторантурата (2022 г.), както и план за третата година от докторантурата на редовния докторант Гроздан Широв.

Решение 6: НС на ИА с НАО приема отчета за четвъртото тримесечие на 2022 г. и годишния отчет за първата година от докторантурата (2022 г.), както и план за втората година от докторантурата на редовния докторант Йовелина Зинкова.

Решение 7: НС на ИА с НАО приема отчета за третото и четвъртото тримесечие на 2022 г. и годишния отчет за третата година от докторантурата (2022 г.) на редовния докторант Антоанета Аврамова-Бончева.

Решение 8: НС на ИА с НАО приема отчета за третото и четвъртото тримесечие на 2022 г. и годишния отчет за третата година от докторантурата (2022 г.) на редовния докторант Мохамед Недал Мохамед.

Решение 9: НС на ИА с НАО приема план за втората година от докторантурата (1.10.2022 г. – 30.09.2023 г.) на редовния докторант Нестор Арсенов.

По точка 10 от дневния ред:

...

Участващите 12 члена на НС единодушно взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО открива процедура за предварително обсъждане на дисертационен труд на тема „Звезди преди Главната последователност“ на проф. д-р Евгени Семков за придобиване на научната степен „доктор на науките“.

По точка 11 от дневния ред:

...

След тайно гласуване с 11 гласа “за” и 1 глас “въздържал се” участващите 12 члена на НС взеха следното

Решение: НС на ИА с НАО избира д-р Росита Димитрова Кокотанекова на академичната длъжност „главен асистент“ за нуждите на отдел Слънце и Слънчева система.

Поради изчерпване на дневния ред Председателят на НС закри заседанието.

ПРЕДСЕДАТЕЛ на НС на ИА с НАО:

/доц. д-р Люба Славчева-Михова/

СЕКРЕТАР на НС на ИА с НАО:

/доц. д-р Мима Томова/