

Утвърждавам:

**Генерален директор на НИМХ
(проф. д-р Христомир Брънзов)**

ПРАВИЛА

ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ И ПОДБОР НА КАНДИДАТИТЕ ЗА УЧАСТИЕ В ТРЕТИЯ ЕТАП НА НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА „МЛАДИ УЧЕНИ И ПОСТДОКТОРАНТИ“ В НАЦИОНАЛНИЯ ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ

1. Цел на програмата

Целта на програмата е да се привлекат, задържат и развият висококвалифицирани млади учени и постдокторанти, като по този начин се осигури качествено възпроизводство на човешкия потенциал за научноизследователска работа в България.

Младите учени и постдокторантите трябва да работят в: приоритетните области на Националната стратегия за развитие на научните изследвания в Република България 2017-2030 г.; тематичните направления на Иновационната стратегия за интелигентна специализация на Република България 2014-2020 г.; научна инфраструктура от Националната пътна карта за научна инфраструктура на Република България; в проекти, финансирани от Рамковата програма на ЕС за научни изследвания и иновации; в проекти, финансирани от Фонд „Научни изследвания“ или Национални научни програми.

2. Модул „Млади учени“

Категорията „Млади учени“ обхваща лица, които извършват научноизследователска и научно-образователна дейност във висши училища и/или научни организации след придобиване на първа образователно-квалификационна степен „магистър“, но **не повече от 10 години след придобиването ѝ**. Средствата по модула могат да бъдат използвани както за основни месечни възнаграждения на новоназначени млади учени (не по-ниско от 900 лв.), така и за допълнителни месечни възнаграждения (между 200 и 500 лв.) на вече назначени в организацията бенефициент млади учени.

3. Модул „Постдокторанти“

В категорията „Постдокторанти“ влизат учени, придобили образователна и научна степен „доктор“, но **не повече от 5 години след придобиването ѝ**. Модулът има за цел стимулиране на учените – асистент, главен асистент и доцент, отговарящи на условията за постдокторант и реинтеграция към научна кариера на перспективни учени, придобили първа

образователна и научна степен „доктор“, работещи в страната и чужбина. Това ще допринесе за трансфер на знания към организацията бенефициент, развитие на конкурентни и съвременни научни направления и стимулиране на индивидуалния потенциал за иновации на високо ниво като фундаментална стъпка за развитието на устойчива иновационна среда. Допустимото основно месечно възнаграждение по модула е между 1500 и 3000 лв.

Средствата по Националната програма не могат да се използват за идентични дейности, финансирани от фондовете на Европейския съюз, друго национално финансиране, както и други донорски програми.

Тези Правила се отнасят за изпълнението на третия етап на програмата в Националния институт по метеорология и хидрология (НИМХ).

4. Необходими документи за кандидатстване

Кандидатите подават молба за участие в конкурса по програмата, в която посочват: модул на програмата („Млади учени“ или „Постдокторанти“), за който кандидатстват, тема, научен ръководител, дата от която желаят да бъдат назначени. Към молбата се прилагат и следните документи:

- Автобиография
- Диплома за придобита образователно-квалификационна степен „магистър“/образователна и научна степен „доктор“
- Мотивационно писмо, включващо и информация за области на научни интереси
- Проект на предложение (до 3 стр.) за научноизследователска работа в рамките на третия етап на програмата – цели, задачи, очаквани резултати.
- Описание на досегашната научна и научно-приложна работа на кандидата през последните три години (2018-2020 г.) – публикации, цитирания, проекти, оперативна и експертна дейност. За целта кандидатът попълва Карта за оценка на кандидат за участие в третия етап на Национална програма „Млади учени и постдокторанти“ в НИМХ (*Приложение 1*) и прилага към нея: списъци на публикации, цитирания, проекти, копия на награди, грамоти, сертификати, и др. (ако е приложимо).
- Декларация по образец във връзка с избягване на двойно финансиране по Национална програма „Млади учени и постдокторанти“
- Кратка професионална автобиография на научния ръководител и писмено съгласие от негова страна

5. Оценка и класиране на кандидатите

Комисия, избрана от Научния съвет на НИМХ и назначена със заповед на Генералния директор на НИМХ, в състава на която задължително се включва и представител на младите учени и докторантите, оценява кандидатите въз основа на попълнената Карта за оценка на кандидат за участие в третия етап на Национална програма „Млади учени и постдокторанти“ в НИМХ (*Приложение 1*) и по-конкретно на получения общ брой оценъчни точки по две групи показатели:

- I. Научноизследователска и научно-приложна работа през последните 3 години (2018-2020 г.)
- II. Проект на предложение за научноизследователска работа в рамките на третия етап на програмата

Комисията класира кандидатите в низходящ ред по общия брой оценъчни точки за всеки от модулите на програмата и внася доклад за получените резултати в Научния съвет на НИМХ, който взема окончателно решение относно броя и размерите на възнагражденията на младите учени и постдокторантите, продължителността на работното време (не по-малко от 4 часа на ден) и срокът за назначение (не по-кратък от 6 месеца) по програмата.

Тези Правила са приети на заседание на Научния съвет на НИМХ, проведено на 15.02.2021 г. (Протокол № 34/15.02.2021 г.) и влизат в сила от датата на приемането им.

Председател на НС на НИМХ:

(проф. дн Димитър Сираков)

КАРТА

**за оценка на кандидат за участие в третия етап на Национална програма
„Млади учени и постдокторанти“ в НИМХ**

Име на кандидата:

Академична длъжност и/или научна степен:

Модул на програмата:

Тема:

.....

.....

Научен ръководител:

I. Научноизследователска и научно-приложна работа през последните 3 години (2018-2020 г.)				
Показатели за оценка	Точки за 1 бр.	Брой	Оценъчни точки (самооценка)	Оценъчни точки (комисия)
1.1. Публикации¹				
1.1.1. Статия в списание с ISI импакт-фактор	25/n			
1.1.2. Статия в международно списание без ISI импакт-фактор	15/n			
1.1.3. Статия в национално списание без ISI импакт-фактор	12/n			
1.1.4. Доклад, публикуван в издание, реферирано/индексирано в световноизвестни бази данни с научна информация	15/n			
1.1.5. Доклад, публикуван в сборник трудове от научна конференция, рефериран/индексиран в бази данни с научна информация	10/n			
1.1.6. Доклад публикуван в сборник трудове от научна конференция	6/n			
1.2. Цитирания (без автоцитирания)²				
1.2.1. Цитирания в издания реферирани/индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	5/n			

1.2.2. Цитирания в международни издания	4/n			
1.2.3. Цитирания в национални издания	2/n			
1.2.4. Цитирания в дисертации	1/n			
1.3. Непубликуван доклад на научен форум				
1.3.1. Непубликуван доклад/постер на международен научен форум	4/n			
1.4. Научни проекти				
1.4.1. Ръководител на научен проект, финансиран от външни за България източници	20			
1.4.2. Участник в научен проект, финансиран от външни за България източници	10			
1.4.3. Ръководител на научен проект, финансиран от български източници	8			
1.4.4. Участник в научен проект, финансиран от български източници	5			
1.4.5. Ръководител на научен проект, финансиран от НИМХ	6			
4.6. Участник в научен проект, финансиран от НИМХ	4			
1.5. Създаване на информационни системи и продукти, сервизна дейност				
1.5.1. Ръководител на създаването/поддръжката на информационни системи и продукти (системи за ранно предупреждение, бази данни, WEB ориентирани системи за доставка на информация и продукти, и др.)	35			
1.5.2. Участник в създаването/поддръжката на информационни системи и продукти (системи за ранно предупреждение, бази данни, WEB ориентирани системи за доставка на информация и продукти, и др.)	25			
1.5.3. Мониторинг на хидрометеорологичните ресурси и показатели, поддръжка на мониторинговите мрежи на НИМХ, обработка на информация	15/год.			
1.5.4. Осигуряване на оперативни информационни системи	15/год.			
1.5.5. Извършване на регулярна сервизна дейност	5/год.			
1.6. Експертна, консултантска и друга дейност в помощ на институции и органи на управление				
1.6.1. Становища в помощ на институции и органи на управление	15/n			
1.6.2. Експертиси в помощ на институции и органи на управление	10/n			
1.6.3. Регулярна консултантска дейност в помощ на институции и органи на управление	3/год.			
1.6.4. Методично осигуряване и развитие на системите за контрол и мониторинг	5/год.			

1.6.5. Ръководител на създаването на методики и модели за целите на външни организации	25			
1.6.6. Участник в създаването на методики и модели за целите на външни организации	30/n			
1.7. Награди, грамоти, сертификати и други материали за научни/научно-приложни постижения	1			
II. Проект на предложение за научноизследователска работа в рамките на третия етап на програмата				
	Максимален брой точки	Оценъчни точки (комисия)		
2.1. Актуалност на проблематиката	10			
2.2. Реалистичност на поставените цели, задачи и срокове	20			
2.3. Добре обоснована тема с предвидена за публикуване поне една статия в индексирано и/или реферирано списание	30			
2.4. Значение за кариерното развитие на кандидата	20			
	ОБЩО			

¹ Нормирането на точките за авторство става чрез разпределителен протокол подписан от всички автори, а при липса на такъв точките се делят на броя на авторите *n*.

² Нормирането на точките за цитиранията на дадена публикация става чрез делене на броя на авторите *n*.

Комисия: