

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
ГП «Институт биохимии
биологически активных
соединений НАН Беларуси»

ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе научной фотографии
«АКАДЕМИЧЕСКАЯ НАУКА В ОБЪЕКТИВЕ»
(фотоконкурс посвящен Дню Национальной академии наук Беларуси,
13 октября 2022 года)

I. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения конкурса «**Академическая наука в объективе**» (далее – Фотоконкурс)
- 1.2. Фотоконкурс проводится по следующим номинациям:
 - «Люди науки» В данную номинацию принимаются фотографии, представляющие людей науки – ученых, профессоров, связанных с научными исследованиями. Должно быть понятно, что изображенный человек имеет отношение к науке. В данной секции оценивается не личность ученого, а художественность его представления.
 - «Красота в малом». В рамках данной номинации должны быть представлены фотографии, сделанные с помощью микроскопа, макрообъективов, макрокольца и т.д., а также фотографии научно-исследовательского характера, иллюстрирующих красоту научных экспериментов. Например, протекание химической реакции, физические или химические явления. Фотографии должны быть сделаны самостоятельно.
! В данной номинации не предусмотрено нахождение в кадре человека
 - «Реально нереальное» В данную номинацию принимаются фотографии с арт-обработкой в программе Photoshop (или любом другом графическом редакторе).
- 1.3. Организатором Фотоконкурса является: республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси».

II Цели и задачи Фотоконкурса

- 2.1. Целью Фотоконкурса является популяризация, раскрытие интеллектуальных и творческих способностей участников конкурса.
- 2.2. Задачи Фотоконкурса:
 - выявление и поддержка творческих способностей научного сообщества;
 - организация активного интеллектуального досуга участников;

- накопление исторического фотоматериала о научной деятельности ученых Беларуси.

III Руководство Фотоконкурсом

3.1. Общее руководство Фотоконкурсом осуществляет оргкомитет, в состав которого входят: председатель (директор), заместитель председателя, секретарь, члены оргкомитета.

3.2. Для оценки работ формируется конкурсная комиссия, в состав которой входят:

Председатель конкурсной комиссии: директор Института Кузнецов О.Е.

Состав конкурсной комиссии:

- Хованская Г.Н., заместитель директора по научной работе;
 - Халько В.Я., ведущий инженер;
 - Марчик Г.В., главный бухгалтер;
 - Мойсеёнок А.Г., заведующий отделом витаминологии и нутрицевтики;
 - Надольник Л.И., заведующий отделом доклинического и экспериментального исследования;
 - Островский А.А., руководитель группы функциональной морфологии;
 - Разводовский Ю.Е., заведующий отделом медико-биологических проблем алкоголизма;
 - Филипович Н.А. – председатель профсоюзного комитета
 - Шуриберко А.В., председатель совета молодых ученых.
- 3.3. Составы оргкомитета, конкурсной комиссии утверждаются приказом директора.

IV. Условия и порядок участия в Фотоконкурсе

- 4.1. Участники Фотоконкурса: в конкурсе могут принять участие все работники Института.
- 4.2. На Фотоконкурс принимаются индивидуальные и коллективные фотографии любого жанра, отражающие научный эксперимент и научную жизнь.
- 4.3. От одного участника (коллектива) принимается не более 5 фотографий.
- 4.4. К участию в Фотоконкурсе допускаются только фотографии, выполненные участниками конкурса. Использование чужих фотографий не допускается.

V. Порядок участия в Фотоконкурсе

- 5.1. Для участия в Фотоконкурсе необходимо направить на электронный адрес office@ibiochemistry.by
- 5.2. Заявку участника по форме (см. приложение)
К заявке прилагаются:
- Фотографии в электронном виде:
формат файла *.tiff; *.jpeg *.png, *.gif или *.bmp
размер файла А-4 (210*297 мм)
расширение файла: не менее 300 dpi

- Фотографии в печатном виде на фотобумаге. Бумажный формат должен быть размером А-4, хорошего качества, без оформительских рамок и надписей.

5.3. Фотографии могут быть цветными или черно-белыми.

5.4. Фотографии, не отвечающие условиям конкурса, не принимаются и не рассматриваются.

VI. Процедура оценки

6.1. Экспертная оценка представленных на Фотоконкурс работ осуществляется конкурсной комиссией.

6.2. Критерии оценки в баллах (0, 1, 2, 3, 4, 5):

- соответствие заданной тематике конкурса;
- эстетические качества работы;
- общее восприятие, художественный уровень;
- оригинальность и уникальность идеи;
- техническое качество изображения.

Обращаем Ваше внимание, что оригинальность и неординарность идеи, качество предоставленных снимков также влияют на результат Фотоконкурса.

VII. Подведение итогов и награждение участников Фотоконкурса

7.1. Конкурсная комиссия на основании открытого обсуждения фоторабот большинством голосов принимает решение по определению претендентов на награждение.

7.2. Решение конкурсной комиссии оформляется протоколом и подписывается председателем и секретарем комиссии.

7.3. Решение комиссии утверждается приказом директора.

7.4. Победители конкурса награждаются дипломами 1, 2 и 3 степени и денежным вознаграждением в размере 300,00 рублей за диплом 1 степени, 200,00 рублей за диплом 2 степени, 100,00 рублей за диплом 3 степени.

7.5. Конкурсная комиссия оставляет за собой право вводить дополнительные призовые места в зависимости от количества представленных на конкурс фоторабот.

7.6. Дипломы подписываются председателем оргкомитета и председателем профсоюзного комитета.

7.7. Информация о проведении и результатах Фотоконкурса размещается на сайте Института.

7.8. Лучшие работы будут размещены на сайте Института.

Директор

О.Е.Кузнецов

Согласовано

Председатель профсоюзного комитета
ГП «Институт биохимии биологически
активных соединений НАН Беларуси»

Н.А. Филипович