

## Переможці Конкурсу на краще книжкове видання НАН України 2021

На Конкурс на краще книжкове видання НАН України 2021 р. надійшло від установ НАН України 28 робіт. За результатами підрахунку оцінок, виставлених членами Комісії з проведення конкурсу на краще книжкове видання НАН України 2021 р., за п'ятибальною шкалою було визначено переможців та лауреатів:

**Диплом переможця у номінації "Монографічні видання. Фізико-математичний та технічний напрям" — ДП "НВП "Наукова думка" НАН України", Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України (62 бала):**

Високотемпературні сплави з пам'яттю форми / Г.С. Фірстов; Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України. — Київ : Наукова думка, 2019. — 198 с.

**Диплом лауреата у номінації "Монографічні видання. Фізико-математичний та технічний напрям" — ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут проблем безпеки атомних електростанцій НАН України (60 балів):**

Secondary radioactive contamination of the atmosphere in intermediate and late phase of a nuclear emergency / Є.К. Гаргер, А.В. Носовський, М.М. Талерко ; Інститут проблем безпеки атомних електростанцій НАН України. — Київ : Академперіодика, 2020. — 274 с.

**Диплом переможця у номінації "Монографічні видання. Хіміко-біологічний напрям" — ДП "НВП "Наукова думка" НАН України", Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України (67 балів):**

Біологічно активні поліуретанові композиції для ендопротезування кісткової тканини / Н.А. Галатенко, В.О. Маланчук, Р.А. Рожнова та ін. ; Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. — Київ : Наукова думка, 2019. — 231 с.

**Диплом лауреата у номінації "Монографічні видання. Хіміко-біологічний напрям" — ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут біологічної хімії ім. Ф.Д. Овчаренка НАН України (62 бала):**

Nanochemical, nanostructural and biocolloidal aspects of transformations in dispersions of iron-aluminosilicate minerals / Інститут біологічної хімії ім. Ф.Д. Овчаренка НАН України, Національний технічний ун-т України "Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського", Інженерно-технологічний ін-т "Біотехніка" НААН України, Одеський державний екологічний ун-т МОН України. — Київ : Академперіодика, 2020. — 188 с.

**Диплом переможця у номінації "Монографічні видання. Суспільно-гуманітарний напрям" — ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут історії України НАН України (66 балів):**

Галицько-Волинський літопис: текстологія / за ред. О.П. Толочка ; Інститут історії України НАН України. — Київ : Академперіодика, 2020. — 929 с.

**Диплом лауреата у номінації "Монографічні видання. Суспільно-гуманітарний напрям" — Національна бібліотека України ім. В.І. Вернадського (63 бала):**

Володимир Миколайович Перетц як вчений-українознавець, дослідник рукописної та книжкової спадщини у світлі епістолярних джерел / Андрій Шаповал; Національна бібліотека України ім. В.І. Вернадського. — Київ : НАН України, Національна бібліотека України ім. В.І. Вернадського, 2020. — 589 с.

***Диплом переможця у номінації "Довідкові видання. Фізико-математичний та технічний напрям" — ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України (64 бала):***

Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України. 1960—2020 рр. / редкол. : О.Є. Беляев (гол.) та ін.; Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України. — Київ : Академперіодика, 2020. — 290 с.

***Диплом переможця у номінації "Навчальні видання. Хіміко-біологічний напрям" — ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут фізико-органічної хімії і вуглехімії ім. Л.М. Литвиненка НАН України, Інститут органічної хімії НАН України (66 балів):***

Начала хімії гетероциклічних сполук / Олесь Швайка, Микола Короткіх ; Інститут фізико-органічної хімії і вуглехімії ім. Л.М. Литвиненка НАН України, Інститут органічної хімії НАН України, Донецький національний ун-т ім. В. Стуса. — Київ : Академперіодика, 2020. — 193 с.

***Почесна відзнака Науково-видавничої ради НАН України у номінації "Науково-популярні видання. Фізико-математичний та технічний напрям" (71 бал):***

Вчені України у світовій науці / Василь Шендеровський. — Київ, 2019. — 976 с.

***Диплом лауреата у номінації "Науково-популярні видання. Фізико-математичний та технічний напрям" навіл між двома роботами (по 60 балів):***  
— *Інститут народознавства НАН України:*

Керамічний код Івана Левинського в естетичному вимірі українця кінця ХІХ – початку ХХ ст. / за ред. А. Клімашевського. — Львів : НАН України, Інститут народознавства, 2020. — 256 с.

— *ВД "Академперіодика" НАН України, Інститут історії України НАН України:*

В.І. Вернадський. Простір життя і думки / Віктор Даниленко; Інститут історії України НАН України. — Київ : Академперіодика, 2019. — 352 с.

Про дату та місце вручення дипломів і свідоцтв буде повідомлено додатково.