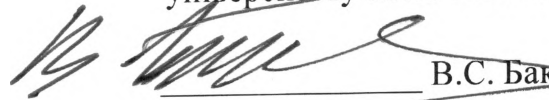



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Вченої ради
Харківського національного
університету імені В.Н. Каразіна



В.С. Бакіров



РІШЕННЯ

Вченої ради Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна
з питання: «Про затвердження оновленого складу редакційної колегії Вісника
Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Біофізичний
вісник»

від 27 травня 2019 року, протокол № 6.

Заслухавши інформацію проректора з науково-педагогічної роботи А. В. Пантелеймонова, Вчена рада університету ухвалила:

1. Затвердити оновлений склад редакційної колегії Вісника Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Біофізичний вісник».

Редакційна колегія:

1. М.В. Косевич, д.ф.-м.н., с.н.с., п.н.с., Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна НАН України, Харків, Україна – **головний редактор**;
2. В.О. Катрич, д.ф.-м.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна – **заступник головного редактора**;
3. В.П. Берест, к.ф.-м.н., доцент, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна – **відповідальний секретар**;
4. Є.О. Баранник, д.ф.-м.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
5. В.А. Бондаренко, д.б.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
6. Д.М. Говорун, д.ф.-м.н., професор, член.-кор. НАН України, Інститут молекулярної біології і генетики, Національна академія наук України, Київ, Україна;
7. Г.П. Горбенко, д.ф.-м.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
8. В.О. Карачевцев, д.ф.-м.н., професор, член.-кор. НАН України, зав. відділу, Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна, Національна академія наук України, Харків, Україна;
9. В.Г. Книгавко, д.б.н., професор, Харківський національний медичний університет, Харків, Україна;
10. О.І. Осецький, д.ф.-м.н., професор, Інститут проблем кріобіології та кріомедицини, Національна академія наук України, Харків, Україна;
11. Є.Е. Перський, д.б.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
12. М.О. Семенов, д.ф.-м.н., професор, Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я. Усикова, Національна академія наук України, Харків, Україна;
13. Ю.Г. Шкорбатов, д.б.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
14. Г.В. Шестопалова, д.ф.-м.н., професор, Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я. Усикова, Національна академія наук України, Харків, Україна;

15. В.М. Трусова, д.ф.-м.н., професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна;
16. С.Г. Степаньян, к.ф.-м.н., с.н.с., Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна, Національна академія наук України, Харків, Україна;
17. Н.Е. Узленкова, к.б.н., зав. лаб., ДУ «Інститут медичної радіології ім. С.П. Григорєва», Національна академія медичних наук України, Харків, Україна;
18. Г.І. Соляник, д.ф.-м.н., професор, зав. лаб., Інститут експериментальної патології, онкології та радіобіології ім. Р.Є. Кавецького, Національна академія наук України, Київ, Україна;
19. О.М. Огурцов, д.ф.-м.н., професор, зав. каф., Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», Харків, Україна;
20. Г.І. Довбешко, д.ф.-м.н., професор, Інститут фізики, Національна академія наук України, Київ, Україна;
21. С.М. Злепко, д.т.н., професор, Вінницький національний технічний університет, Вінниця, Україна;
22. Р.А. Ткачук, д.т.н., професор, Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Тернопіль, Україна;
23. С.В. Павлов, д.т.н., професор, Вінницький національний технічний університет, Вінниця, Україна;
24. О.Г. Аврунін, д.т.н., професор, Харківський національний університет радіоелектроніки, Харків, Україна;
25. Ye.A. Domanov, Ph.D., Head of Skin Biophysics Group, L'Oréal Research & Innovation, Aulnay-sous-Bois, France;
26. I. Reva, Ph.D., Dr. Hab., Investigador Principal, Departamento de Quimica, Universidade de Coimbra, Portugal;
27. D. Miroshnichenko, PhD, Postdoctoral fellow, Department of Cancer physiology Moffitt Cancer Center and Research Institute, USA;
28. Y. Feldman, Prof., Director Dielectric Spectroscopy LAB, The Hebrew University of Jerusalem, Israel;
29. S. Yakovenko, PhD, Associate Professor, West Virginia University, School of Medicine, USA;
30. V. Burkina, Ph.D., Researcher, University of South Bohemia in Czech Republic;
31. G. Zamaratskaia, PhD, Associate Professor, Senior Lecturer, Swedish University of Agricultural Sciences, Sweden;
32. Hans Binder, Ph.D., Dr. rer. nat. habil., Universitat Leipzig, Germany;
33. P. Bednarczyk, Dr. hab., Assistant professor, Warsaw University of Life Sciences, Poland;
34. V. Andrushchenko, PhD, Senior Scientist, Institute of Organic Chemistry and Biochemistry Czech Academy of Science, Prague, Czech Republic;
35. O. Zolochavska, Ph.D., Postdoctoral fellow, Department of neurology, University of Texas Medical Branch, Galveston, TX, USA;
36. Danielis Rutkauskas, Ph.D., Senior Researcher, Centre for Physical Sciences and Technology, Vilnius, Lithuania;
37. Dalibor Štys, Prof. RNDr. CSc. Institute of Complex Systems FFPW, University of South Bohemia, Czech Republic;
38. О.О. Горобченко, к.ф.м.н., доцент, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна - технічний редактор;
39. Н.М. Жигалова, інженер I кат., Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Харків, Україна - технічний секретар.

2. Підготувати наказ про введення в дію рішення Вченої ради.

Відповідальний: директор видавництва І. М. Дончик

Термін виконання: до 07.06.2019 р.