



2	Adiabatic theory in Kerr spacetimes	мақала	General Relativity and Gravitation, Том 56, Выпуск 5, May 2024, Номер статьи 67 DOI 10.1007/s10714-024-03255-3  <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194575586&amp;origin=resultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194575586&amp;origin=resultslist</a>	IF (2023) = 2.1 Q2  ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	<a href="https://www.ebofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:0123249250001">https://www.ebofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:0123249250001</a>	CiteScore 2023 4.6 Physics and Astronomy – 73%  <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194575586&amp;origin=resultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85194575586&amp;origin=resultslist</a>	Boshkayev Kuantay, Nurbakyt Gulmira, Quevedo Hernando, Suliyeva Gulnara, Tlemissov Abylaykhan, Tlemissova Zhanerke Dalelkhankyzy Anar, Taukenova Aliya, Urazalina Ainur, Stuchlik Zdenek, Beissen Nurzada, Gumarova Sholpan.	бірлескен автор
3	Bending of Light by Magnetars within Generalized Born–Infeld Electrodynamics Insights from the Gauss–Bonnet Theorem.	мақала	Symmetry, Том 16, Выпуск 1, January 2024, Номер статьи 132 DOI 10.3390/sym16010132  <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183343246&amp;origin=resultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183343246&amp;origin=resultslist</a>	IF (2023) = 2.2 Q2  MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	<a href="https://www.ebofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:0115134720001">https://www.ebofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:0115134720001</a>	CiteScore 2023 5.4 Physics and Astronomy – 80%  <a href="https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183343246&amp;origin=resultslist">https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85183343246&amp;origin=resultslist</a>	Beissen Nurzada, Yernazarov Tursynbek, Khassanov Manas, Toktarbay Saken, Taukenova Aliya, Talkhat Amankhan.	бірлескен автор

Ізденуші

Бас ғалым хатшы

18.12.2024



А.С. Тауқенова

Л.М. Шайқенова



**Тауқенова Алия Сембековна**  
**ҚР және құзіретті орган ұсынған басылымдардағы**  
**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

№	Мақала атауы	Жарияланған жері (журнал), жылы	Автор, авторлар
1	2	3	5
1	Баяу айналатын жұлдыздардың тепе-теңдік конфигурациялары	Вестник КазНУ. Серия физ. № 1(52). 2015. – С. 78-95 <a href="https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/964/1072">https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/964/1072</a>	Бошқаев Қ., Токтарбай С., Жәми Б., Тауқенова Ә., Сүлейманова Ш., Қалымова Ж., Абуталіп М.
2	Соответствие метрик Фока и Керра	Известия НАН РК. Серия физико-математическая. № 3 (301) 2015. – С. 43-48 <a href="http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20153/f4348.pdf">http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20153/f4348.pdf</a>	Бошқаев К. А., Сүлейманова Ш. С., Жами Б. А., Тауқенова А. С., Аймуратов Е. К.
3	Соответствие метрик Керра и Хартла-Торна	Известия НАН РК. Серия физико-математическая. № 5 (303) 2015. – С. 151-159 <a href="http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20155/f151158.pdf">http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20155/f151158.pdf</a>	Бошқаев К. А., Сүлейманова Ш. С., Аймуратов Е. К., Жами Б. А., Токтарбай С., Тауқенова А. С., Қалымова Ж. А.
4	ДНҚ молекуласының сызықсыз моделіндегі сыртқы күштердің және диссипация коэффициентінің әсерін зерттеу	Вестник КазНПУ. Серия физ.-мат № 2(50). 2015. – С. 167-172 <a href="http://sp.kaznpu.kz/docs/jurnal_file/file_20181112043559.pdf">http://sp.kaznpu.kz/docs/jurnal_file/file_20181112043559.pdf</a>	Мырзақұл Т.Р., Тауқенова А.С., Балахаева Р.К., Оразбаева М.Н.
5	Ақ ергежейлі жұлдыздардың негізгі параметрлерін теориялық тұрғыдан анықтау	Известия НАН РК. Серия физико-математическая. № 3 (307) 2016. – С. 49-61 <a href="http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20163/f4960.pdf">http://physics-mathematics.kz/images/pdf/f20163/f4960.pdf</a>	Бошқаев К.А., Жәми Б.А., Қалымова Ж.А., Балгимбеков Г.Ш., Тауқенова А.С., Бришева Ж.Н., Қойшыбаев
6	Белые карлики с учетом ядерного состава в ОТО	Вестник КазНУ. Серия физическая. №2 (65). 2018. – С. 68-80 <a href="https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/639/553">https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/639/553</a>	Бошқаев К.А., Жами Б.А., Қалымова Ж.А., Бришева Ж.Н., Тауқенова А.С., Аймуратов Е.К.

Ізденуші

Бас ғалым хатшы

18.12.2024



А.С. Тауқенова

Л.М. Шайкенова

7	Аксиалды-симметриялы гравитациялық өрістің экваторлық жазықтығында сынақ дененің қозғалысын адиабаттық теория арқылы зерттеу	Хабаршы ҚазҰУ. Физика сериясы. №1 (64). 2018. – С. 1-9 <a href="https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/858/818">https://bph.kaznu.kz/index.php/zhuzhu/article/view/858/818</a>	Бошқаев Қ.А.*, Қалымова Ж.А., Абдуалиева Н.С., Бришева Ж.Н., Таукенова А.С.
8	The correspondence of the Erez-Rosen Solution with the Hartle-Thorne solution in the limiting case of $\sim Q$ and $\sim M^2$	Известия НАН РК. Серия физико-математическая. № 5 (333) 2020. – С. 19-27 <a href="http://physics-mathematics.kz/images/pdf/m20205/19-27.pdf">http://physics-mathematics.kz/images/pdf/m20205/19-27.pdf</a>	Boshkayev K., Malybayev A., Quevedo H., Nurbakyt G., Taukenova A., Urazalina A.
9	Adiabatic Theory of Motion Of Bodies In The Hartle-Thorne Spacetime	International Journal of Mathematics and Physics 13, No1 (2022). – С. 82-90 <a href="https://ijmph.kaznu.kz/index.php/kaznu/article/view/460/275">https://ijmph.kaznu.kz/index.php/kaznu/article/view/460/275</a>	Suliyeva G.B., Boshkayev K.A., Nurbakyt G., Quevedo H., Taukenova A.S., Tlemissov A.T., Tlemissova Zh.A., Urazalina A.
10	Motion of stars near the galactic center	International Journal of Mathematics and Physics 12, No2, 79 (2021). – С. 79-86 <a href="https://ijmph.kaznu.kz/index.php/kaznu/article/view/402/263">https://ijmph.kaznu.kz/index.php/kaznu/article/view/402/263</a>	Boshkayev K., Konysbayev T., Kurmanov E., Luongo O., Muccino M., Quevedo H., Taukenova A., Urazalina A., Zhumakhanova G.
11	Methodology of projection of wave functions of light nuclei on cluster channels on the example of quantum $^{11}\text{B}\{\alpha\text{-}^7\text{Li}\}$ -system doi: 10.12988/astp.2016.615	Advanced Studies in Theoretical Physics, Vol. 10, 2016, no. 2, 89-97, HIKARI Ltd <a href="https://www.m-hikari.com/astp/astp2016/astp1-4-2016/p/kabatayevaASTP1-4-2016.pdf">https://www.m-hikari.com/astp/astp2016/astp1-4-2016/p/kabatayevaASTP1-4-2016.pdf</a>	Tursynbayeva D.A., Kabatayeva R.S., Zhusupov M.A., Burkova N.A., Zhaksybekova K.A., Belissarova F.B., Taukenova A.S., Alimbekova G.B.

Ізденуші

Бас ғалым хатшы

18.12.24



А.С. Таукенова

Л.М. Шайкенова



