

«6D061100 – Физика және астрономия» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін Курманов Ергали Бержигитовичтің

ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ

p/c №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа немесе бет саны	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
Web of Knowledge (Thomson Reuters) және Scopus халықаралық ақпараттық ресурстарына кіретін басылымдардағы жарияланымдар					
1.	Accretion disk luminosity for black holes surrounded by dark matter with anisotropic pressure	баспа	The Astrophysical Journal. – 2022. – Vol. 925. – P.1-8.	8	K. Boshkayev, R. Giambo, T. Konysbayev, O. Luongo, D. Malafarina, H. Quevedo.
2.	Effects of non-vanishing dark matter pressure in the Milky Way galaxy	баспа	Monthly Notices of the Royal Astronomical Society. – 2021. – Vol. 508. – P. 1543-1554.	12	K. Boshkayev, T. Konysbayev, O. Luongo, D. Malafarina, K. Mutalipova, G.Zhumakhanova.
3.	Luminosity of accretion disks in compact objects with quadrupole	баспа	Physical Review D. – 2021. – Vol. 104. – P. 084009.	12	K. Boshkayev, T. Konysbayev, O. Luongo, D. Malafarina, H. Quevedo.
4.	Imprint of pressure on characteristic dark matter profiles: the case of ESO0140040	баспа	Galaxies. – 2020. – Vol. 8. – P. 74.	13	K. Boshkayev, T. Konysbayev, O. Luongo, M. Muccino.
5	Geometrical Optics in a Universe with Dominance of Dark Matter	баспа	Russian Physics Journal. – 2020. – Vol. 63. – P. 58-63.	6	L. Chechin, T. Konysbayev.

Ізденуші

Ғылыми хатшы



Курманов Е.Б.

Исанова М.К.

«6D061100 – Физика және астрономия» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін Курманов Ергали Бержигитовичтің

ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ

р/с №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа немесе бет саны	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
Халықаралық шетелдік және отандық ғылыми конференциялар материалдарындағы жарияланымдар					
10	Құс жолы галактикасындағы қысымы нөлден өзгеше болатын қараңғы материяның қасиеттері	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан, 2021. – 2021. – С. 200	1	Т. Қонысбаев, К. Муталипова, Г. Жұмаханова, М. Иса, А. Түзел
11	Шағын нысандар үшін аккрециялық дисктің жарықтылығы	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан.– 2021. – С. 18	1	С. Арынбек, Т. Қонысбаев
12	Распределение темной материи в ядре и гало галактики	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2021. – С. 20	1	Г. Жумаханова, К. Муталипова, Т. Қонысбаев, А. Түзел.
13	Құрылымы күрделі галактикаларда қараңғы материяның массасын анықтау	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2021. – С. 24	1	К. Муталипова, Г. Жумаханова, Т. Қонысбаев, А. Түзел.

Ізденуші

Ғылыми хатшы



Курманов Е.Б.

Исанова М.К.

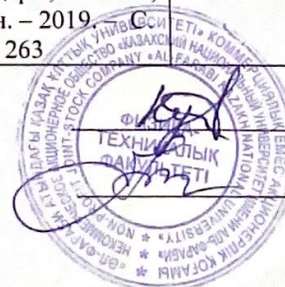
«6D061100 – Физика және астрономия» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін Курманов Ергали Бержигитовичтің

ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ

р/с №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа немесе бет саны,	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
Халықаралық шетелдік және отандық ғылыми конференциялар материалдарындағы жарияланымдар					
14	U11819 галактикасындағы қараңғы материяның үлестірілуі	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2021. – С. 32	1	А. Тузел, К. Муталипова, Г. Жумаханова, Т. Қонысбаев.
15	U11454 шиыршықты галактикадағы қараңғы материяның физикалық қасиеті	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2021. – С. 203	1	Т. Қонысбаев, Г. Жумаханова, К. Муталипова, С. Арынбек, М. Ырыскелді.
16	Стационар емес қараңғы материяның үстем болу дәуіріндегі Фридман тендеулері	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2020. – С. 287	1	
17	On the theory of light propagation in the non-stationary gravitational lens. Problem formulation	баспа	Kazakh Physical Society, Second Annual Meeting, Almaty, Kazakhstan. – 2019. – С. 24	1	L. Chechin, T. Konyshbayev.
18	Слабое линзирование в нестационарном поле темной материи	баспа	«Фараби әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференция материалдары, Алматы, Қазақстан. – 2019. – С. 263	1	

Ізденуші

Ғылыми хатшы



Курманов Е.Б.

Исанова М.К.