

Қауымдастырылған профессор/профессор ғылыми атағын ізденуші туралы анықтама

1	Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)	Шукиргалиев Бекдаулет Темирболатович
2	Ғылыми (академиялық) дәрежесі, берілген уақыты	Жаратылыстану ғылымдарының докторы, 29.11.2018 ж.
3	Ғылыми атақ, берілген уақыты	-
4	Құрметті атақ, берілген уақыты	-
5	Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрық мерзімі және нөмірі)	Хериот-Уатт Халықаралық факультетінің Доценті, 05.01.2024 жылғы №19-ЖҚ бұйрық
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі	13 жыл.
7	Диссертация қорғағаннан/доцент ғылыми атағына алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, ғылыми еңбектер саны	Барлығы 14 ғылыми мақала жариялаған. Соның ішінде 6 мақала Web of Science Core Collection дерекқорының бірінші және екінші квартиліне кіретін және Scopus дерекқоры бойынша CiteScore ұпайлары 35тен асатын халықаралық рецензияланатын басылымдарда, 1 мақала Scopus дерекқорына кіретін басылымда, және 5 мақала Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған рецензияланатын басылымдарда жарияланған.
8	Соңғы 5 жылда жарық көрген монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны	-
9	Оның басшылығымен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесін алған тұлғалар	-
10	Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	-
11	Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері	-
12	Қосымша ақпараттар	Хирш индексі – 6 (Web of Science және Scopus). 2021 жылдан бастап Халықаралық Астрономиялық Одағының мүшесі (Individual member of International Astronomical Union / www.iau.org)

2019 жылдан бастап Еуропа Астрономиялық Қоғамының мүшесі (European Astronomical Society / eas.unige.ch)

2018 жылдан бастап Қазақстан жас зерттеушілері альянсының мүшесі (Young Researchers Alliance (Kazakhstan) / yrascience.kz)

2015–2018 жж.: Астрономия және Ғарыш физикасы бойынша Макс Планк атындағы Халықаралық Зерттеу Мектебінің PhD стипендиаты (International Max Planck Research School for Astronomy and Cosmic Physics / Max Planck Institute for Astronomy, Heidelberg, Germany www.imprs-hd.mpg.de)

2018 жылы Қазақстан Республикасының Білім және Ғылым министрлігінің жас ғалымдарға арналған мемлекеттік ғылыми стипендиясының иегері.

Ғылыми жобаларда жетекшілігі:

- 2023–2025 · Гранттық қаржыландыру жобасы [AP19677351] “Жұлдыздық кластерлердің түзілуін біріктірілген магнитті гидродинамикалық және N-дене модельдеулерінің көмегімен зерттеу”
- 2022–2024 · Жас ғалымдарға арналған гранттық қаржыландыру жобасы [AP13067834] “Жасанды интеллект көмегімен жұлдыздық шоғырлардың қасиеттерін түсіну”
- 2020–2022 · 27-айлық гранттық қаржыландыру жобасы [AP08856149] “Құс Жолы тәріздес галактикалардағы жұлдыздық шоғырлардың ыдырау механизмдері”

Басқа жобаларда негізгі зерттеуші ретінде қатысуы:

- 2022–2024 · Nazarbayev University Faculty Development Competitive Research Grant Program No 11022021FD2912 “Unveiling stellar physics, from birth to explosion, using AI.”
- 2018–2020 · Funding for collaboration from the International Partnership Program of the Chinese Academy of Sciences, Grant No. 114A11KYSB20170015 (GJHZ1810).

Трэвел гранттары:

2014: International Astronomical Union for participation in IAU Symposium 312 (Бейжің, Қытай)

2019: Simons Foundation for participation in Black Holes in the Disks of Active Galactic Nuclei Workshop (Flatiron Institute, New York City, NY, USA)

2019: International Astronomical Union for participation in IAU Symposium 351 (Bologna, Italy)

Хериот-Уатт халықаралық факультетінің
Жоба көшбасшысы



Г.С. Тулеушов