Портфолио аспиранта

ФИО	Дедов Евгений Олегович			
Год рождения	1998 г.			
Образование	УрФУ, 2022 г., квалификация Астроном. Преподаватель			
Год начала обучения	2022 г. Приказ № 99-К от 25.08.2022 г.			
Год окончания обучения	2026 г.			
Форма обучения	Очная			
Научная специальность	1.3.1. Физика космоса, астрономия			
Лаборатория	Лаборатория физики звезд			
Научный руководитель	Винокуров Александр Сергеевич, заведующий лабораторией, кандидат физмат. наук			
Тема диссертационного исследования	Исследование фундаментальных параметров звезд с протяженными атмосферами			

Сдача кандидатских экзаменов	Наименование дисциплины, дата сдачи		Оценка		
	История и философия науки, 16.03.2023 г.			отлично	
	Иностранный язык, 09.03.2023 г.			отлично	
	Специальная дисциплина				
Публикации	 Дедов Е. О. «Определение возрастов рассеянных звездных скоплений по данным GAIA DR2», Физика космоса: тр. 49-й Международ. студ. науч. конф., Екатеринбург, Россия, 27—31 янв. 2020 г. — Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2020. DOI:10.15826/B978-5-7996-2935-9.38 Solovyeva Y. et al. Wind parameters of the new LBV in NGC1156 //arXiv preprint arXiv:2209.06012. – 2022 Dedov, E., Sarkisyan, A., Vinokurov, A., Tatarnikov, A., and Spiridonova, O., "Predicted outburst of the SN impostor PSN J12355216+2755560", ATel16115, 2023 				
Участие в конференциях	Тема	Место проведения	Дата проведения	Статус конференции	Тип доклада
	Определение возрастов рассеянных звездных скоплений по данным GAIA DR2	Коуровская астрономическа я обсерватория	30.01.23- 03.02.23	международная	постерный

Участие в грантах	Тема	Тема			
эчастие в грантах					
Педагогическая	Тьютор летней школы Летово-23 (10 – 22 июня 2	Тьютор летней школы Летово-23 (10 – 22 июня 2023)			
деятельность					
Наблюдения на	БТА/SCORPIO-1 — 23.01.23 — 27.01.23; БТА/SCORPI	БТА/SCORPIO-1 – 23.01.23 – 27.01.23; БТА/SCORPIO-2 – 21.06.23, 23.06.23 – 24.06.23,			
телескопах	26.06.23 – 28.06.23				
	Дата проведения		Оценка		
Промежуточная	1 курс 1 этап — 22.02.2023 г.		отлично		
аттестация	2 курс 2 этап — 31.08.2023 г.	отлично			
	Аттестация на Ученом совете 12.09.2023 г.		отлично		
Достижения					
Увлечения, хобби					