


Портфолио аспиранта

ФИО	Антипова Александра Викторовна	
Дата рождения	10 декабря 1992 г.	
Образование	К(П)ФУ, 2016 г., квалификация Астроном. Преподаватель	
Год начала обучения	2017 г. Приказ № от 81-К от 18.08.2017 г.	
Год окончания обучения	2021 г.	
Форма обучения	очная	
Направление подготовки	03.06.01 Физика и астрономия	
Профиль	01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия	
Лаборатория	Лаборатория внегалактической астрофизики и космологии	
Научный руководитель	Макаров Дмитрий Игоревич, заведующий лабораторией, доктор физ.-мат. наук	
Тема диссертационного исследования	Исследование галактик, видимых с ребра	

Сдача кандидатских экзаменов	Наименование дисциплины, дата сдачи		Оценка		
	История и философия науки		Отлично		
	Английский язык		Удовлетворительно		
	Специальная дисциплина				
Публикации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Antipova, A.; Makarov, D.; Makarova, L. "Calibration of the Type Ia Supernova Distance Scale by the Tip of the Red Giant Branch". Stars: From Collapse to Collapse, Proceedings of a conference held at Special Astrophysical Observatory, Nizhny Arkhyz, Russia 3-7 October 2016. Edited by Yu. Yu. Balega, D. O. Kudryavtsev, I. I. Romanyuk, and I. A. Yakunin. San Francisco: Astronomical Society of the Pacific, 2017, p.203 2. Makarova, L. N.; Makarov, D. I.; Antipova, A. V.; Karachentsev, I. D.; Tully, R. B. "Serendipitous discovery of a faint dwarf galaxy near a Local Volume dwarf", MNRAS, 2018, volume 474, pages 3221-3227. 3. Антипова А. В.; Макаров Д. И.; Макарова Л. Н.; Караченцев Д. И. "Измерение расстояний до галактик в местном объеме", Известия Крымской астрофизической обсерватории, 2018, volume 114, pages 180-185. 4. Kurapati, S.; Banerjee, A.; Chengalur, J. N.; Makarov, D.; Borisov, S.; Afanasiev, A.; Antipova, A. "Mass modelling of a superthin galaxy, FGC 1540", MNRAS, 2018, volume 479, pages 5686-5695. 				
Участие в конференциях	Тема	Место проведения	Дата проведения	Статус конференции	Тип доклада
	Stars: from collapse to collapse	п. Н. Архыз, CAO РАН	3-7.10.2014 г.	международная	стендовый
	Традиционный конкурс-конференция научных, научно-технических и научно-популярных работ CAO РАН - 2017 год	п. Н. Архыз, CAO РАН	08.02.2017 г.	CAO РАН	секционный (устный)

Участие в конференциях	"Актуальные проблемы внегалактической астрономии" XXXIV конференция	Пушино, ПРАО	18-21.04.2017 г.	всероссийская	секционный (устный)
	Всероссийская астрономическая конференция (ВАК - 2017)	Ялта, КРАО	17-22.09.2017 г.	всероссийская	секционный (устный)
	Традиционный конкурс-конференция научных, научно-технических и научно-популярных работ САО РАН - 2018 год	п. Н. Архыз, САО РАН	07.02.2018 г.	САО РАН	секционный (устный)
	IUA GA	Австрия, Вена	20-31.08.2018 г.	международная	стендовый

Участие в грантах	Тема	Фонд
	Распределение и движения галактик в близкой Вселенной	РНФ
Педагогическая деятельность	Неделя академической мобильности ЮФУ-2017, научно-популярная лекция, Ростов-на-Дону, 23.10.2017 г.	
Наблюдения на телескопах	2016 год: БТА, SCORPIO/LS, VPHG1800R, «Кинематика сверхтонких галактик», 08.08-09.08, 08.09 2017 год: БТА, SCORPIO/LS, VPHG1800R, «Кинематика сверхтонких галактик», 22.03-23.03, 03.04, 01.08 2018 год: БТА, SCORPIO/LS, VPHG1800R, «Кинематика сверхтонких галактик», 23.02-24.02	

Достижения	Вторая премия конкурса работ молодых сотрудников, «Традиционный конкурс-конференция научных, научно-технических и научно-популярных работ САО РАН - 2017 год» Третья премия конкурса работ молодых сотрудников, «Традиционный конкурс-конференция научных, научно-технических и научно-популярных работ САО РАН - 2018 год»
Увлечения, хобби	