

План защит диссертационных работ Научного совета DSc.27.06.2017.FM/Т.33.01 на 2018 год

№	Ф.И.О.	Год рождения	Докторант, соискатель	Основное место работы, должность	Тема диссертации	специальность	Руководитель/консультант
Доктора наук (DSc)							
1.	Игамкулов Зафар Абдужаббарович	1964	соискатель	ОИЯИ, ведущий научный сотрудник	Образование эта-мезонных ядер в $p, d(^{12}\text{C})$ - соударениях в интервале энергий $1,5 \div 2,1$ ГэВ/нуклон, (Эта-мезонли ядроларнинг $1,5 \div 2,1$ ГэВ/нуклон энергиялар оралигидаги $p, d(^{12}\text{C})$ -тўқнашувларида ҳосил бўлиши)	01.04.08 - Физика атомного ядра и элементарных частиц. Ускорительная техника	Б.С.Юлдашев
2.	Каноков Закиржон	1956	соискатель	НУУз, ИЯФ, зав. кафедрой	Марковская и немарковская динамика квантовых и мезоскопических систем, (Квант ва мезоскопик системаларнинг марков ва номарков динамикаси)	01.04.02 – Теоретическая физика	Мусаханов М.М.
3.	Надирбеков Махмуджон Сулаймонович	1960	соискатель	ИЯФ, старший научный сотрудник	Динамика изменения формы и характеристики возбужденных коллективных состояний лантанидов и актинидов, (Лантанид ва актинид ядроларнинг уйғонган коллектив ҳолатларининг хусусиятлари ва уларнинг шаклини ўзгариш динамикаси)	01.04.08 - Физика атомного ядра и элементарных частиц. Ускорительная техника	Ярмухамедов Р.
4.	Олимов Хусниддин Косимович	1976	докторант	ФТИ НПО «Физика-Солнце» АН РУз	Образование отрицательных пионов и $\Delta^0(1232)$ -резонансов в $p, d, ^4\text{He}, ^{12}\text{C}(^{12}\text{C})$ - и $^{12}\text{C}^{181}\text{Ta}$ -соударениях при 4.2 А ГэВ/с, (4.2 А ГэВ/с импульсли $p, d, ^4\text{He}, ^{12}\text{C}(^{12}\text{C})$ - ва $^{12}\text{C}^{181}\text{Ta}$ -тўқнашувларида манфий пионлар ва $\Delta^0(1232)$ -резонанслар ҳосил бўлиши)	01.04.08 Физика атомного ядра и элементарных частиц. Ускорительная техника	Лутпуллаев С.Л.

5.	Фаилова Дилбар Шамурадовна	1969	соискатель	Институт астрономии, зав.лаб.	Разработка национальной референцной системы координат Узбекистана на основе спутниковых технологий, (Сунъий йўлдош технологиялари асосида Ўзбекистон миллий координаталар референц тизимини ишлаб чиқиш)	01.03.01 - Астрономия	Эгамбердиев Ш.А.
Доктора философии (PhD)							
6.	Утениязова Айсара Бегмуратовна	1971	Докторант, 3 курс	ИЯФ АН РУз	Радиационные явления в кристаллах MeFX (Me-Sr, Ba, X- Cl, I), (MeFX (Me-Sr,Ba; X-Cl,I) кристалларида радиацион ходисалар)	01.04.07 – физика конденсированного состояния	Нуритдинов И.
7.	Атамуратов Фаррух Шухратович	1990	Докторант, 3 курс	ИЯФ АН РУз	Механизмы коллинеарного кластерного тройного деления, (Релятивистик компакт объектлар атрофида оптик ва энергетик жараёнлар)	01.03.01 - Астрономия	Ахмедов Б.Ж.
8.	Музафаров Амрулло мустафоевич	1965	соискатель	НГМК, главный инженер лаборатории	Разработка ядерно-физических методик контроля процессов извлечения золота, урана и их техногенный вклад в экосистему, (Олтин, уран ажратиб олиш жараёнлари ва уларнинг экотизимга техноген улушини назорат қилишнинг ядро-физик услубларини ишлаб чиқиш)	01.04.01.- Приборы и методы экспериментальной физики	Саттаров Г.
9.	Нишонов Шерзод Жуманазарович	1981	соискатель	ГП Радиопрепарат ИЯФ АН РУз, Инженер-технолог	Получение радионуклида ¹⁵³ Sm и его лекарственной формы, (¹⁵³ Sm радиоизотопи ва унинг доривор шаклини олиш)	01.04.01.- Приборы и методы экспериментальной физики	Хужаев С.
10.	Исмаев Нормамат Бекназарович	1981	соискатель	ИЯФ АН РУз, начальник службы	Разработка технологий обработки медицинских, полимерных изделий и сырья фармацевтических препаратов	01.04.01.- Приборы и методы	Ташметов М.Ю.

					на базе радиационно-технологического комплекса, (Радиациявий технологик комплекс базасида тиббиёт ва полимер маҳсулотларига, фармацевтика препаратлари хом-ашёларига ишлов бериш технологияларини яратиш)	экспериментальной физики	
11.	Шайматов Санжар Рузимуротович	1985	соискатель	Институт астрономии, младший научный сотрудник	Общерелятивистские астрофизические процессы в окрестности компактных гравитационных объектов при наличии внешнего электромагнитного поля, (Ташки электромагнит майдон мавжудлигида компакт гравитацион объектлар атрофида умумрелятивистик астрофизик жараёнлар)	01.03.01 - Астрономия	Ахмедов Б.Ж.