

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИКАЗ

от «01» июля 2023 года

г. Душанбе

№97

Об утверждении Положения о самостоятельно устанавливаемых требованиях к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения программ, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучающихся в РТСУ

На основании решения Ученого совета университета от 30 июня 2023 года, протокол №11,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о самостоятельно устанавливаемых требованиях к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения программ, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучающихся в Российско-Таджикском (Славянском) университете (см.: www.rtsu.tj).
2. Ввести в действие со дня их подписания.
3. Начальнику Информационного центра Рахмонову А.С. обеспечить своевременное размещение настоящего приказа на сайте РТСУ www.rtsu.tj в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Деканам факультетов и руководителям структурных подразделений довести до сведения профессорско-преподавательского состава и заинтересованных лиц настоящий приказ.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по науке и инновациям Русакову М.В.

РЕКТОР

ФАЙЗУЛЛО М.К.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»**

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор, председатель
Ученого совета РТСУ
Файзулло М.К.
« 01 » 07 2023г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о самостоятельно устанавливаемых требованиях
к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кад-
ров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения программ, об-
разовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучаю-
щихся в РТСУ

*Решение Ученого совета РТСУ
от 30 июня 2023 года, протокол №11*

Душанбе – 2023

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Межгосударственного образовательного учреждения высшего образования Российско-Таджикский (Славянский) университет (далее соответственно – программы аспирантуры, университет, РТСУ), разрабатываются самостоятельно факультетами и утверждаются в установленном в университете порядке в соответствии с федеральными государственными требованиями и настоящими самостоятельно устанавливаемыми требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (далее соответственно – требования, СУТ, РТСУ), иными локальными нормативными актами РТСУ.

1.2. Программы аспирантуры разрабатываются по научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее – научные специальности). Кафедры РТСУ должны осуществлять научную (научно-исследовательскую) деятельность (далее – научная деятельность), в том числе выполнять фундаментальные, и (или) поисковые, и (или) прикладные научные исследования и обладать научным потенциалом по группам научных специальностей, по которым реализуются программы аспирантуры.

1.3. Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантами по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе – индивидуальный план работы).

Порядок формирования и утверждения индивидуального плана работы аспиранта утверждается в установленном в РТСУ порядке.

III. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОГРАММ АСПИРАНТУРЫ, СРОКАМ ОСВОЕНИЯ ЭТИХ ПРОГРАММ, К ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ И ОСОБЕННОСТЯМ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ АСПИРАНТОВ

2.1. Программа аспирантуры включает в себя научный компонент, образовательный компонент, а также итоговую аттестацию.

1) Научный компонент программы аспирантуры включает:

- научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук (далее – диссертация) к защите;

- подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI).

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

2) Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули) и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.

3) Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки подготовленной аспирантом диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», в порядке, установленном в РТСУ.

2.2. При реализации программы аспирантуры основное учебное подразделение университета (далее – КАФЕДРА и ФАКУЛЬТЕТ) вправе предусмотреть возможность освоения аспи-

рантами факультативных и элективных дисциплин (модулей) в порядке, установленном локальными нормативными актами РТСУ.

Элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения аспирантом, если они включены в программу аспирантуры, утвержденную в установленном в РТСУ порядке.

Факультативные дисциплины являются необязательными для освоения аспирантом.

2.3. Срок освоения программы аспирантуры по научным специальностям определяется в соответствии с настоящими требованиями (Приложение № 1).

2.4. При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья срок освоения такой программы может быть продлен по личному заявлению аспиранта не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным в соответствии с пунктом 2.3 настоящих требований.

2.5. Структура программы аспирантуры:

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих	Трудоемкость в зачетных единицах,
1	Научный компонент	не менее 150
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	123
1.2	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем	18
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	9
2	Образовательный компонент	не менее 30
2.1	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули) (в случае включения их в программу аспирантуры и (или), направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов)	18
2.2	Педагогическая практика/практики	не более 6
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике/практикам	
3	Итоговая аттестация	не более 6
	ИТОГО	3 года

2.6. Факультет, реализующий программы аспирантуры, определяет вид и способы проведения практики самостоятельно в соответствии с утвержденными учебными планами.

Аспиранты, совмещающие освоение программы аспирантуры с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

III. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

3.1. Требования к условиям реализации программ аспирантуры включают в себя требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, к кадровым условиям реализации программ аспирантуры.

3.2. РТСУ обеспечивает аспиранту доступ к научно-исследовательской инфраструктуре в соответствии с программой аспирантуры и индивидуальным планом работы.

3.3. РТСУ обеспечивает аспиранту в течение всего периода освоения программы аспирантуры индивидуальный доступ к электронной информационно-образовательной среде РТСУ посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.4. РТСУ обеспечивает аспиранту доступ к учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам, а также информационным, информационно-справочным системам, профессиональным базам данных, состав которых определен соответствующей программой аспирантуры и индивидуальным планом работы.

3.5. Электронная информационно-образовательная среда РТСУ обеспечивает доступ аспиранту ко всем электронным ресурсам, которые сопровождают научно-исследовательский и образовательный процессы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно соответствующим программам аспирантуры, в том числе к информации об итогах промежуточных аттестаций с результатами выполнения индивидуального плана научной деятельности и оценками выполнения индивидуального плана работы.

3.6. Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета не менее одного учебного издания в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы аспирантуры, на каждого аспиранта по каждой дисциплине (модулю), входящей в индивидуальный план работы.

3.7. При реализации программы аспирантуры в сетевой форме выполнение требований к условиям реализации программ аспирантуры, предусмотренных пунктами 2-4 настоящих требований, осуществляется с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, включая иностранные, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций, использующих сетевую форму реализации программы аспирантуры.

3.8. Не менее 60 процентов численности штатных научных и (или) научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы аспирантуры, должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации и Республике Таджикистан) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации и Республике Таджикистан).

V. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся путем составления Положения о самостоятельно устанавливаемых требованиях к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения программ, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучающихся в РТСУ в новой редакции либо оформления изменений (дополнений) в виде приложений к настоящему Положению на основе решения Ученого совета РТСУ и доводятся до сведения работников и заинтересованных должностных лиц вуза.

5.2. Оригинал настоящего Положения хранится в Секретариате Ученого совета РТСУ.

*Исполнитель:
проректор по науке и инновациям
Русакова М.В.*

Приложение № 1
к самостоятельно устанавливаемым требованиям РТСУ
к структуре программ подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре,
условиям их реализации, срокам освоения программ,
образовательных технологий и особенностей
отдельных категорий обучающихся

**НАУЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ,
СРОК ОСВОЕНИЯ КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЕТ ТРИ ГОДА**

1.	5.2.1. Экономическая теория
2.	5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика
3.	5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика
4.	5.6.1. Отечественная история
5.	5.1.3. Частно-правовые (цивилистические науки)