

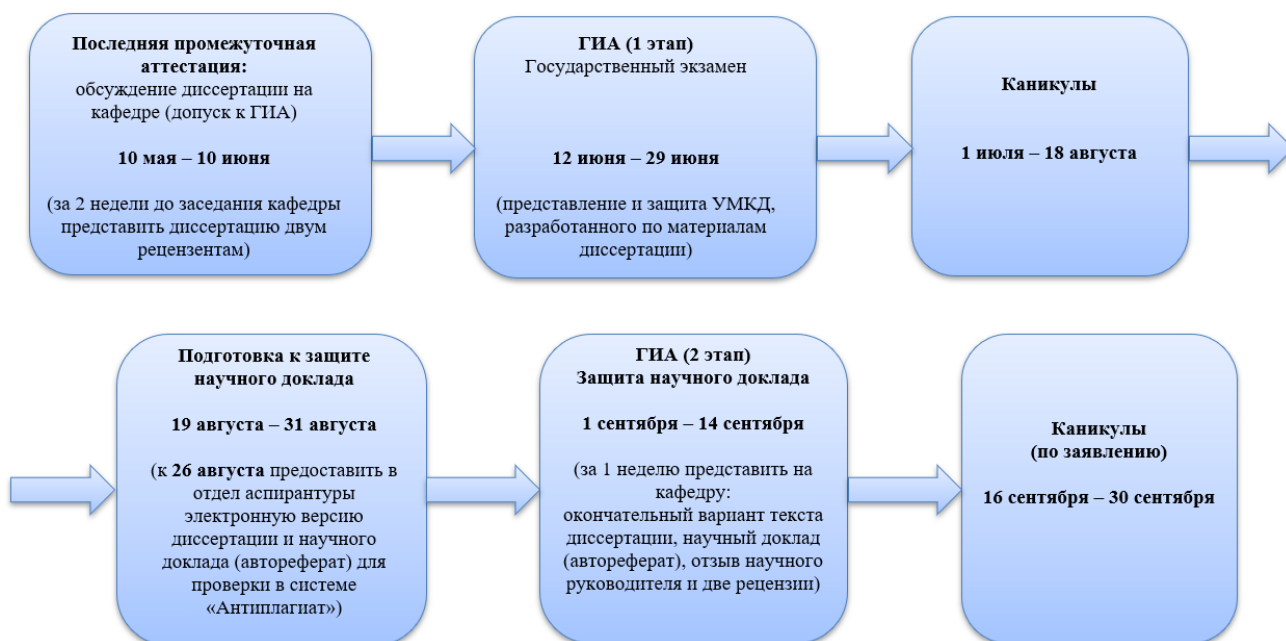
Порядок государственной итоговой аттестации аспирантов

Государственная итоговая аттестация (ГИА) включает в себя 2 этапа:

- **государственный экзамен**,
- **научный доклад** о результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации на соискание ученой степени кандидата наук).

Сроки и ключевые процедуры ГИА - на схеме:

Схема прохождения государственной итоговой аттестации в 2024 г.



Разберем ключевые процедуры

1

Последняя промежуточная аттестация

На последнем курсе промежуточная аттестация проходит на месяц раньше: **с 10 мая по 10 июня**. В этот период выпускникам необходимо **отчитаться** по научно-исследовательской деятельности и подготовке НКР (диссертации) на заседании кафедры, а также пройти **обсуждение диссертации**.

За 2 недели до заседания кафедры нужно представить текст диссертации двум рецензентам (рецензентов назначает кафедра). Научный руководитель должен написать отзыв. Подготовленные рецензии с подписями рецензентов и отзыв научного руководителя необходимо сдать в отдел аспирантуры после ГИА (бланки – в приложении).

В отдел аспирантуры **до 10 июня** необходимо сдать:

- зачетную ведомость промежуточной аттестации (будет выслана каждому аспиранту),
- заполненный индивидуальный план аспиранта,
- направление кафедры на ГИА (допуск к ГИА) – см. приложение.

Расписание ГИА появится на сайте в мае (будет сделана рассылка).

2

ГИА – 1 этап: ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН (12 – 29 июня)

Государственный экзамен (ГЭ) проводится устно в форме **защиты методической разработки – учебно-методического комплекса дисциплины (УМКД)** – курса по выбору, тема которого соответствует или близка к теме диссертационного исследования аспиранта.

Структура УМКД включает:

- титульный лист,
- содержание УМКД,
- раздел 1: нормативные материалы (программа учебной дисциплины, программа практики – при наличии),
- раздел 2: учебно-методические материалы (тематические планы курса, методические рекомендации по дисциплине для преподавателей и студентов, описание самостоятельной работы студентов, дополнительные материалы),
- раздел 3: контрольно-диагностические материалы.

Более подробную информацию о структуре УМКД и бланки документов можно найти на сайте: <http://yspu.org/Порядок государственной итоговой аттестации аспирантов> (разделы: 2.1 Требования к структуре и содержанию УМКД, 2.2 Требования к представлению и защите УМКД).

На защиту УМКД нужно также подготовить **презентацию!**

По всем вопросам, связанным с **разработкой УМКД**, можно связаться с **Анной Павловной Чернявской** (профессор, д. пед. н.) по тел. кафедры пед. технологий (4852) 32-83-98, по e-mail: achernyavskaya@yandex.ru (можно договориться о консультации).

После прохождения государственного экзамена в отдел аспирантуры необходимо прислать в электронном виде УМКД и презентацию (dep.postgrad@yspu.org или направить в сообщения группы https://vk.com/aspirantura_yspu), а также сдать распечатанный УМКД.

3**Каникулы: 1 июля – 18 августа****4****Подготовка к защите научного доклада: 19 – 31 августа**

К **26 августа** в отдел аспирантуры нужно прислать текст диссертации и научного доклада (в электронном виде) для проверки в системе «Антиплагиат». Необходимо это сделать заранее, имея запас времени на корректировку текстов, т.к. система проверяет очень строго и снижает процент оригинальности.

5**ГИА – 2 этап: ЗАЩИТА НАУЧНОГО ДОКЛАДА**

Защита научного доклада (НД) проходит в период с **1 по 14 сентября**.

За неделю до защиты на профильную кафедру нужно представить окончательный вариант текста диссертации, научный доклад (автореферат), отзыв научного руководителя и 2 рецензии. К защите также нужно подготовить **презентацию!**

Требования к НКР и НД можно прочесть на сайте:

[http://yspu.org/Порядок государственной итоговой аттестации аспирантов](http://yspu.org/Порядок_государственной_итоговой_аттестации_аспирантов) (Разделы: 3.1 Требования к НКР (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, 3.2 Структура и содержание научного доклада)

Научный доклад имеет следующую **структуру**:

а) титульный лист (бланк – в приложении);

б) текст научного доклада: общая характеристика научно-квалификационной работы (актуальность, объект, предмет, цели, задачи, научная новизна исследования, практическая значимость, апробация, положения, выносимые на защиты, личный вклад автора, структура работы, публикации по теме исследования); основное содержание научно-квалификационной работы (кратко раскрывает содержание глав и разделов); заключение (итоги исследования, результаты работы);

в) список работ, опубликованных автором по теме научно-квалификационной работы (диссертации).

Объем научного доклада не должен превышать одного авторского листа (единица объема материала, созданного автором, который равен 40 000 печатных знаков (включая пробелы между словами, знаки препинания, цифры и т.п.) или 22-24 страницы напечатанного текста).

Процедура представления научного доклада на заседании ГЭК предусматривает **устный доклад** обучающегося по основным результатам выполненной НКР.

После представления научного доклада (15 минут) члены ГЭК должны быть ознакомлены с **отзывами рецензентов и отзывом научного руководителя** аспиранта.

В отзыве научный руководитель отражает, в том числе, и **объем заимствования**, выявленный в тексте НКР с использованием сервиса «Антиплагиат». Результат экспертизы прилагается к отзыву научного руководителя.

В процессе доклада используется мультимедийная **презентация работы**, подготовленный наглядный материал (таблицы, схемы и др.), иллюстрирующий основные положения работы.

В ходе заседания ГЭК аспиранту задаются вопросы, направленные на выявление сформированности соответствующих компетенций. Обучающийся должен дать развернутые ответы на поставленные вопросы, показав компетентность в изученной области. При ответах аспирант имеет право пользоваться текстом НКР (диссертации).

Продолжительность проведения процедуры определяется комиссией самостоятельно, исходя из сложности и количества вопросов, объема оцениваемого материала и других факторов. После выступления аспиранта организуется дискуссия, которая включает представление точки зрения членов ГЭК по сути проведенного исследования.

С критериями оценки научного доклада можно ознакомиться в разделе 3.4 Критерии оценки научного доклада: <http://yspu.org/Порядок государственной итоговой аттестации аспирантов>

6

Каникулы: 16 сентября – 30 сентября

Подробнее

Более подробная информация о порядке государственной итоговой аттестации аспирантов – на сайте университета в соответствующем разделе.

Вопросы можно задавать по телефону отдела аспирантуры (4852) 32-95-16, по адресу электронной почты dep.postgrad@yspu.org и в группе https://vk.com/aspirantura_yspu

The screenshot shows the main navigation menu of the university website. The 'Аспирантура' (Aspirants) menu item is highlighted with a red box. A dropdown menu is open, listing various options: 'Направления подготовки' (Preparation directions), 'Основные образовательные программы' (Main educational programs), 'Правила приема на 2021–2022 уч.г.' (Admission rules for 2021–2022 academic year), 'Расписание занятий' (Lesson schedule), 'Аттестация аспирантов' (Aspirant certification), 'Практики аспирантов' (Aspirant internships), 'Кандидатские экзамены' (Candidate exams), and 'ГИА' (Final State Examination), which is also highlighted with a red box. Other menu items include 'Главная', 'Экстернат', 'Прикрепление', and 'Докторантура'. A sidebar on the left contains various university services, and a 'VK' social media button is visible on the right.

The screenshot shows the page titled 'Порядок государственной итоговой аттестации аспирантов' (Order of the final state examination of aspirants). The page features the same header and navigation menu as the previous screenshot. The 'Содержание' (Content) section is highlighted with a red box and contains the following table of contents:

Содержание [скрыть]	
1	Структура государственной итоговой аттестации
2	Процедура проведения государственного экзамена
2.1	Требования к структуре и содержанию УМКД
2.2	Требования к представлению и защите УМКД
3	Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
3.1	Требования к НКР (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
3.2	Структура и содержание научного доклада
3.3	Процедура представления научного доклада
3.4	Критерии оценки научного доклада
4	Программы ГИА по профилям аспирантуры

Below the table of contents, the section 'Структура государственной итоговой аттестации' (Structure of the final state examination) is visible. It states that completing education in the аспирантура (aspirant program) involves passing the 'государственной итоговой аттестации (ГИА)'. It further explains that the GIA is conducted by state examination commissions to determine the compliance of aspirants' program results with the requirements of the corresponding federal educational standard (further – standard).