**Выдержка из Положение о проведении текущего**

**контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

**обучающихся по программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

**утвержденное ректором Университета от 04.05.2022 г.**

3.3.4.1. Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (далее - НИД и ПНКР) выполняется аспирантом в соответствии с индивидуальным планом работы.

3.3.4.2. Основой для определения оценки по НИД и ПНКР служит объем и уровень выполнения аспирантом запланированных на отчетный период работ.

3.3.4.3. При определении оценки по НИД и ПНКР аспирантом следует руководствоваться следующими критериями:

- зачет с оценкой «отлично» - если индивидуальный план в части НИД и ПНКР выполнен в полном объеме;

- зачет с оценкой оценкой «хорошо» - если наблюдается незначительное отставание в выполнении индивидуального плана в части НИД и ПНКР;

- зачет с оценкой с оценкой «удовлетворительно» - если наблюдается значительное отставание в выполнении индивидуального плана в части НИД и ПНКР;

- не аттестован - если индивидуальный план в части НИД и ПНКР не выполнен.

3.3.4.4. Промежуточная аттестация аспирантов по НИД и ПНКР проводится в несколько этапов:

* первый этап - *на заседании кафедры;*
* второй этап - *на заседании Научно-технического совета Университета.*

3.3.4.5. На промежуточной аттестации аспирант отчитывается о проделанной работе, кратко представляет результаты выполнения видов работ, предусмотренных на данный отчетный период в индивидуальном плане.

3.3.4.6. Решение об аттестации аспиранта *на заседании кафедры* может быть принято только при заслушивании отчетааспиранта и при обязательном присутствии его научного руководителя, который дает общую характеристику работы, выполненной аспирантом за отчетный период.

3.3.4.7. Аспирант, не аттестованный или аттестованный с оценкой «удовлетворительно» по решению кафедры, а также не прошедший аттестацию на кафедре проходит аттестацию на *заседании Научно-технического совета.*

3.3.4.8. Аттестация аспиранта на заседании Научно-технического совета проводится при обязательном присутствии заведующего кафедрой.

3.3.4.9. Решение кафедры (Научно-технического совета) об аттестации аспирантов оформляется протоколом заседания кафедры (Научно-технического совета).

3.3.4.10.При проведении аттестации аспирант должен предоставить:

1) Письменный отчет о проделанной работе за отчетный период по следующей структуре:

* титульный лист с подписью научного руководителя (Приложение 1);
* утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации) *(для аспирантов первого года обучения);*
* обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования *(для аспирантов первого года обучения);*
* разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации) *(для аспирантов первого года обучения);*
* проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
* сбор фактического материала и экспериментальные исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
* работа над текстом научно-квалификационной работы (диссертации);
* апробация материалов исследования (публикация научных статей, участие в научных конференциях).

1. Список научных статей за весь период обучения (с приложением ксерокопий статей, опубликованных за текущий семестр (ксерокопии обложки научного издания, его содержания и текста статьи) по следующей форме:

**СПИСОК**

**научных трудов *(фамилия, имя, отчество аспиранта)***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование работы, ее вид | Форма работы | Выходные данные | Объем в п.л. | Соавторы |
| 1 | Проблемы развития социального туризма в России | печатная | Инновационные аспекты социально-экономического развития  региона: сборник статей по материалам участников V ежегодной  научной конференция аспирантов ФТА (18 декабря 2014г. наукоград Королев). – М.: Издательство «Научный консультант», 2014.- С.5-9 (120 с.) | 0,3 п.л. | Иванов А.И. |

3.3.4.11. В ходе аттестации необходимо учитывать выполнение совокупного объема работ, предусмотренных для конкретного отчетного периода определенной формы обучения (очной или заочной) и года обучения (критерии аттестации):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Год обучения** | **Отчетный период** | **Критерии аттестации** |
| **Срок обучения – 3 года (очная форма)** | | |
| 1 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации)  4. Проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации). |
| 1 год | 2 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана диссертации.  4. Проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации).  5. Наличие 2 опубликованных научных статей (1 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (1 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  6. Готовность текста первой главы научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 2 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме диссертации.  5. Сбор эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 3 опубликованных научных статей (1 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (2 - участие в научных конференциях).  7. Готовность текста первой главы научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 2 год | 2 семестр | 1. Утверждение темы исследования.  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме диссертации.  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 4 опубликованных научных статей (2 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (2 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  7. Готовность текста первой и второй глав научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 3 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме диссертации.  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 6 опубликованных научных статей (3 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России для направлений подготовки 38.06.01; 37.06.01; 39.06.01), 2 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  7. Готовность текста научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| **Срок обучения – 4 года (очная форма)** | | |
| 1 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации) |
| 1 год | 2 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3. Разработка развернутого плана диссертации.  4. Проведенные теоретические исследования по теме НКР (диссертации).  5. Наличие 1 опубликованной научной статьи, (1 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях)  6. Готовность текста первой главы научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 2 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации).  5. Сбор эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 2 опубликованных научных статей (1 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (1 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях)  7. Готовность текста первой главы научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 2 год | 2 семестр | 1. Утверждение темы исследования.  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме научно-квалификационной работы (диссертации).  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 3 опубликованных научных статей (1 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (2 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  7. Готовность текста первой и второй главы научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 3 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3. Разработка развернутого плана научно-квалификационной работы (диссертации).  4. Проведенные теоретические исследования по теме НИР/диссертации.  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 4 опубликованных научных статей (2 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (2 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  7. Готовность текста первой и второй глав научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 3 год | 2 семестр | 1.Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2.Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цель и задачи исследования.  3.Разработка развернутого плана диссертации.  4.Проведенные теоретические исследования по теме диссертации.  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6. Наличие 5 опубликованных научных статей (2 - в журнале, включенном в Перечень ВАК Минобрнауки России), (3 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).7. Готовность текста первой, второй, третьей (при наличии) глав научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |
| 4 год | 1 семестр | 1. Утверждение темы научно-квалификационной работы (диссертации).  2. Обоснование актуальности выбранной темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач исследования.  3. Разработка развернутого плана диссертации.  4. Проведенные теоретические исследования по теме диссертации.  5. Сбор и обработка эмпирического материала для исследования.  6.Наличие 6 опубликованных научных статей (3 - в журнале, включенном Перечень ВАК Минобрнауки России), (3 - участие в конференции аспирантов Университета / научных конференциях).  7. Готовность текста научно-квалификационной работы (диссертации) (подтверждается научным руководителем). |