

ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТАМ АСПИРАНТОВ НИОХ СО РАН

По итогам первого года обучения

- аспиранты выступают с докладом на заседании аттестационной комиссии;
- в докладе кратко излагаются основные результаты научно-исследовательской работы по теме диссертации;
- аспирант должен сообщить о сдаче кандидатских экзаменов, публикациях, участии в научных конференциях, выступлениях на семинарах и т.д.;
- научный руководитель делает сообщение о выполнении индивидуального плана и индивидуальном плане аспиранта на 2-й год обучения (задачи, цели и т.д.).

По итогам второго года обучения

- аспиранты выступают с докладом на заседании аттестационной комиссии;
- в докладе кратко излагаются основные результаты научно-исследовательской работы по теме диссертации;
- аспирант должен сообщить о сдаче кандидатских экзаменов, публикациях, участии в научных конференциях, выступлениях на семинарах и т.д.;
- научный руководитель делает сообщение о выполнении индивидуального плана и индивидуальном плане аспиранта на 3-й год обучения (задачи, цели и т.д.).

По итогам третьего года обучения

Направление обучения 30.06.01 Фундаментальная медицина

- аспиранты выступают с развернутым научным докладом на заседании аттестационной комиссии;
- в докладе излагаются основные результаты научно-исследовательской работы по теме диссертации, полученные за три года обучения в аспирантуре;
- аспирант должен сообщить о сдаче кандидатских экзаменов, публикациях, участии в научных конференциях, выступлениях на семинарах и т.д.;
- научный руководитель дает оценку выполненной работе и перспективы по защите диссертации, дает оценку степени готовности к прохождению ГИА.

Направление обучения 04.06.01 Химические науки

- аспиранты выступают с докладом на заседании аттестационной комиссии;
- в докладе кратко излагаются основные результаты научно-исследовательской работы по теме диссертации;
- аспирант должен сообщить о сдаче кандидатских экзаменов, публикациях, участии в научных конференциях, выступлениях на семинарах и т.д.;
- научный руководитель делает сообщение о выполнении индивидуального плана и индивидуальном плане аспиранта на 4-й год обучения (задачи, цели и т.д.).

По итогам четвертого года обучения

Направление обучения 04.06.01 Химические науки

- аспиранты выступают с развернутым научным докладом на заседании аттестационной комиссии;
- в докладе излагаются основные результаты научно-исследовательской работы по теме диссертации, полученные за четыре года обучения в аспирантуре;
- аспирант должен сообщить о сдаче кандидатских экзаменов, публикациях, участии в научных конференциях, выступлениях на семинарах и т.д.;
- научный руководитель дает оценку выполненной работе и перспективы по защите диссертации, дает оценку степени готовности к прохождению ГИА.