**Пальянов Андрей Юрьевич**

Название диссертации:

Методы и алгоритмы для решения ряда актуальных задач в области вычислительной нейробиологии, биомеханики и молекулярной биологии

Ученая степень:

доктор физико-математических наук

Специальность:

05.13.18 - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Организация, в которой выполнена работа:

ФГБУН Институт систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН, г. Новосибирск

Научный руководитель / консультант:

д.ф.-м.н., проф. Марчук Александр Гурьевич

Ведущая организация:

ФГБУН Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН, г. Новосибирск

Диссертационный совет:

Д 003.061.02

Место защиты:

630090, г. Новосибирск, проспект академика Лаврентьева, 6, ИВМиМГ СО РАН. Тел. (383) 330-71-59, http://icmmg.nsc.ru/