Справка о научной деятельности **Вшивкова Виталия Андреевича**

Вшивков В.А. – доктор физико-математических наук, специалист в области прикладной математики и математического моделирования, автор более 200 научных работ, в том числе 4 монографий. Процентиль по ядру РИНЦ – 5, индекс Хирша по РИНЦ – 21. Основные научные интересы и результаты Вшивкова В.А. находятся в области теории и практических приложений метода частиц в ячейках. В 1981 году им защищена кандидатская диссертация, а в 1997 году докторская диссертация на тему: «Комбинированные численные модели бесстолкновительной плазмы».

Вшивков В.А. работает в ИВМиМГ СО РАН с 2003 года. С 2007 по 2017 годом он руководил лабораторией Параллельных алгоритмов решения больших задач. В настоящее время он главный научный сотрудник лаборатории Суперкомпьютерного моделирования.

Вшивков В.А. является профессором в Новосибирском государственном университете. Под его руководством успешно защитились 7 кандидатов наук, один из его учеников стал доктором наук.

Вшивков В.А. - член трёх диссертационных советов.