

Списък на научно-изследователски проекти
с участието на гл. ас. д-р Милена Ганчева Димова,
ИМИ-БАН

1. ДДВУ # 02/71, Числени и аналитични методики за получаване на локализирани решения на обобщени многомерни вълнови уравнения, Национален Фонд Научни Изследвания, 2011-
2. Математическое моделирование нелинейных систем и физических процессов на многопроцессорных кластерах, в рамките на спогодбата между ОИЯИ, Дубна, Русия, и Българската агенция за ядрено регулиране, 2010-
3. Математическое моделирование на многопроцессорных кластерах атомных и молекулярных систем во внешних полях, в рамките на спогодбата между ОИЯИ, Дубна, Русия, и Българската агенция за ядрено регулиране, 2005-2009
4. И # 1402/2004, Ефективни алгоритми за решаване на задачи с много голяма размерност и тяхното приложение върху съвременни изчислителни системи, Национален Фонд Научни Изследвания, 2004-2007
5. Математическое моделирование квантовых систем на многопроцессорных кластерах, в рамките на спогодбата между ОИЯИ, Дубна, Русия, и Българската агенция за ядрено регулиране, 2000-2004
6. Нелинейные проблемы вычислительной математики и экспериментальной физики, в рамките на спогодбата между ОИЯИ, Дубна, Русия, и Българската агенция за ядрено регулиране, 1996-1999
7. ММ # 501/1995, Числен анализ на спектрални и нелинейни хидродинамични и квантово-механични задачи, Национален Фонд Научни Изследвания, 1995-1998
8. ММ # 207/1992, Числен анализ на нелинейни и спектрални задачи на математическата физика, Национален Фонд Научни Изследвания, 1992-1995