

**Еднодневен курс „Въведение в паралелно програмиране с MPI и CUDA”,
ИИКТ-БАН, София, България, Февруари 25, 2013**

1. Обучението е в рамките на проектите SuperCA++ и HP-SEE и включва лекции и упражнения по паралелно програмиране с MPI и CUDA. Обучението ще започне с представяне на двата проекта и на високопроизводителния клъстер в ИИКТ-БАН, последвано от въведение в принципите и методите за паралелно програмиране с MPI и CUDA. Ще бъдат разгледани и по-сложни въпроси като анализ на изпълнението, оптимизация и подобряване на скалируемостта на паралелни програми. Обучението ще се проведе на 25 февруари 2013 г. в сградата на Института по информационни и комуникационни технологии – Българска академия на науките (ИИКТ-БАН), ул. „Акад. Г. Бончев” 25А, София, стая 105.
2. [Програма](#)
3. [Регистрация](#)