

**РЕЗУЛТАТИ ОТ КОНКУРС „ЦЕНТРОВЕ ЗА ВЪРХОВИ ПОСТИЖЕНИЯ“ – 2008
ПРОЕКТИ, ОДОБРЕНИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ:**

SUPR01/0103	Атанасов Атанас Иванов	Агробиоинститут – Селскостопанска академия	Център за устойчиво развитие на био-икономиката
SUPR01/0105	Тодоров Георги Димитров	НИС – Технически университет, София	Иновационен център за върхови научни постижения, за развитие и трансфер на технологии” с насоченост в областта на микроелектромеханични системи (МЕМС) и рециклиране на енергия
SUPR01/0109	Маргенов Светозар Димитров	Институт по паралелна обработка на информацията	Център за върхови научни постижения “Суперкомпютърни приложения”
SUPR01/0113	Грозев Костадин Иванов	Софийски университет „Св. Климент Охридски”	Център за върхови постижения “Диалог Европа” (Институт за докторантски и постдокторантски проучвания)
SUPR01/0119	Генова Маргарита Любенова	Тракийски университет – Стара Загора и Специализирана болница за активно лечение на хематологични заболявания	Център за върхови постижения „Транслиращи изследвания в хематологията”
SUPR01/0123	Митев Ваньо Иванов	Медицински университет – София	Повишаване капацитета на Център по молекулярна медицина, Медицински университет – София, за изследвания в областта на функционалната геномика, протеомика и метабономика

Изпълнителният съвет на Фонд „Научни изследвания” взе решение за обединяване на следните два проекта в общ проект с два модула:

SUPR01/0104	Хаджиянванов Константин Иванов	Институт по обща и неорганична химия – БАН	Национален център за съвременни материали - Union
SUPR01/0106	Троев Кольо Димов	Институт по полимери – БАН	Нови материали за медицината и фармацевцията

За финансиране са одобрени проектите с окончателна оценка не по-ниска от 92 точки.

Съгласно решение на Изпълнителния съвет на Фонд „Научни изследвания“ от 29.11.2008 г. размерът на възнагражденията на научните колективи на одобрените за финансиране проекти в конкурс „Центрове за върхови постижения“ не може да надхвърля 10 на сто от общата стойност на проекта. В случаите, когато размерът на възнагражденията е по-висок, финансирането от Фонд „Научни изследвания“ ще бъде редуцирано в съответствие с това изискване.

Изпълнителният съвет на Фонд „Научни изследвания“ взе решение за пренасочване и финансиране на следните проекти в рамките на конкурс „Развитие на научната инфраструктура“:

СУР01/0006	Аврамов Дъчезар Асларухов	Институт по електроника – БАН	Национален център по биомедицинска фотоника
СУР01/0002	Ронев Таню Русинов	Институт по астрономия - БАН	Национална астрономическа обсерватория – Рожен – Център за върхови постижения в астрономията
СУР01/0112	Каканакон Румен Давидов	Централна лаборатория по приложна физика	Център за високи технологии в областта на наноразмерите и наноструктурирани слоеве и свързвателни покрития
СУР01/0117	Георгиев Войко Божидаров	Централна лаборатория по обща екология – БАН	Изграждане на Национален център за върхови постижения в областта на биоразнообразието и екосистемните изследвания
СУР01/0120	Тотоманова Анна- Мария Костова	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	История и историзъм в православния славянски свят. Изследване на идеите за история

Изпълнителният съвет на Фонд „Научни изследвания“ взе решение за обединяване на следните два проекта в общ проект и финансирането им в рамките на конкурс „Интегрирани научни центрове в университетите“:

PNZ01/0124	Петков Иван Колев	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	Център по свръх-бързи процеси и технологии в молекулярната фотоника
СУР01/0116	Петков Иван Колев	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	SENSCIT: Център за върхови постижения в нано-науките във физиката, химията, биологията и информационните и комуникационни технологии в Софийски университет „Св. Климент Охридски“