

информационен бюлетин

БРОЙ 25 / 09 МАЙ 2006

Семинар „Размерни ефекти при материали за опазване на околната среда и производство на чиста енергия”

Центърът по компетентност за многофункционални материали и процеси с екологична насоченост към Института по обща и неорганична химия организира семинар на тема:

Размерни ефекти при материали за опазване на околната среда и производство на чиста енергия (SizeMat).

Семинарът ще се проведе между 25 и 27 май 2006 г. в творческия дом на БАН, Варна. Организационният комитет е в състав:

ст.н.с. II ст. д-р Радостина Стоянова - научен секретар на семинара;

ст.н.с. II ст. д-р Димитър Радев - технически секретар на семинара;

ст.н.с. I ст. дхн Константин Хаджииванов - координатор на проект MISSION;

ст.н.с. II ст. д-р Екатерина Жечева - ръководител на работен пакет "Материали за чисто производство на енергия" към проект MISSION;

ст.н.с. II ст. д-р Антон Найденов - ръководител на работен пакет "Катализатори и сорбенти за опазване на околната среда" към проект MISSION.

Програмата на семинара, както и резюметата на докладите и постерните съобщения, е достъпна на електронния сайт на семинара: <http://sizemat.igic.bas.bg>. Пълните текстове на работите могат да бъдат публикувани в специална книжка на списанието Journal of Materials Science (импакт фактор за 2004 г. - 0.864), след като бъдат рецензирани по стандартната процедура на списанието. Крайният срок за изпращане на работите по електронен път е 25 май 2006.

В семинара ще участват учени от Германия, Франция, Испания, Англия, Холандия, Португалия, Турция, Румъния, Сърбия и Черна гора и Македония. От

страна на ИОНХ ще вземат участие общо 36 учени и докторанти. Подборът на участниците от ИОНХ е въз основа на подадените за представяне от тях резюмета, както и съответствие на научната тематика с целите на семинара. Финансовите разходи по участието на учени от ИОНХ включват пътни, дневни, нощувка хотел "Вежен", такса правоучастие, "кафе паузи", среща за "добре дошли", официална вечеря, ще бъдат по сметка на проект MISSION. За успешното провеждане на семинара ще е от значение вашето активно участие в дискусиите по съответните теми.

Подготовката и организацията на семинара би била невъзможна без активното участие на:

д-р Анна Пенкова - поддържане на електронния сайт на семинара и организиране на автобусния превоз;

д-р Албена Димитрова - оформяне на книжката с резюметата, организиране на превоз София-Варна-София, настаняване и регистрация;

хим. Екатерина Попова - оформяне на книжката с резюметата, художествено оформяне на информационни материали, регистрация и посрещане на гости;

н.с. III ст. Даниел Бинев - мултимедийна техника и представяне;

химик Петя Конова - посрещане на гости;

химик Пламен Николов - посрещане на гости;

секретар Ангелина Златкова – регистрация;

смет. Людмила Веселинова – финансови въпроси;

смет. Станиела Долапчиева – финансови въпроси.

След семинара, на 28 май 2006 г. ще се проведе редовната годишна среща с Консултативния съвет на Центъра по компетентност. Целта на срещата е да се направи отчет за дейността на Центъра през първата година от създаването му.

Надяваме се придобитият опит от провеждането на семинара SizeMat да послужи като основа при организирането на нов семинар през следващата 2007 година. Семинарът ще бъде тематично насочен към други две традиционни тематика в ИОНХ - химичен анализ и химия на морето.

До скоро виждане във Варна!

От организаторите на SizeMat

2006 WORKSHOP

May 25 - 27
Varna, Bulgaria

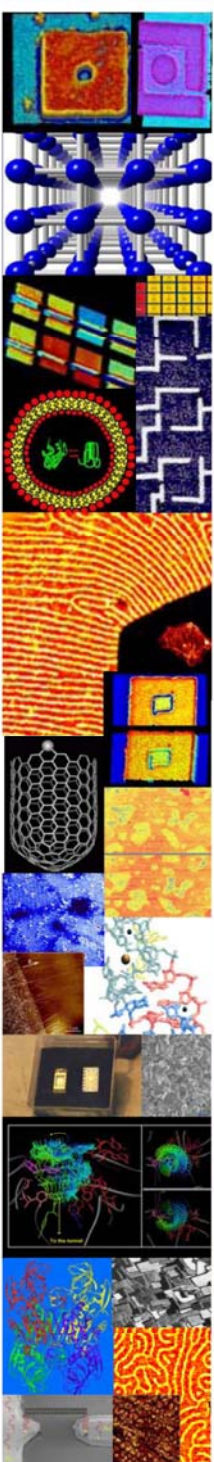
Size-Dependent Effects in Materials for Environmental Protection and Energy Application

SIZEMat

Organised by
the Centre of Competence on Multifunctional Materials
and New Processes with Environmental Impact (MISSION)
at the Institute of General and Inorganic Chemistry
Bulgarian Academy of Sciences

<http://sizemat.igic.bas.bg>

sizemat@svr.igic.bas.bg



В изпълнение на проекта „MISSION” и съгласно изискванията на българското законодателство (Закон за обществените поръчки, Наредба за възлагане на малки обществени поръчки) тази седмица успешно приключиха две тръжни процедури за закупуване на апаратура за научни изследвания. Финансовите средства са предоставени от ЕС по Шеста Рамкова Програма, проект „MISSION”.

След като бяха спазени необходимите законови изисквания за Изпълнители бяха избрани следните фирми:

- „АСМ 2” ЕООД, представител на територията на България на Thermo, Cambridge. С тази фирма ИОНХ сключи договор за доставка на съвременен атомноабсорбционен спектрометър с конфигурация, даваща възможност за определяне на елементи в широк концентрационен интервал в различни видове неорганични материали, например, нови източници за получаване и съхраняване на енергия, катализатори и сорбенти с разнообразни приложения и анализ на обекти от околната среда.
- Bruker AXS, с представител на територията на България „Т.Е.А.М.” ООД. С тази фирма се сключи договор доставка на съвременна и висококачествена цялостна система за прахов рентгенодифракционен анализ за решаване на широк кръг задачи при изследване на поликристални материали.

Съгласно, предвидените в договорите срокове за изпълнение, новата апаратура ще бъде доставена и пусната в експлоатация след септември месец.

*Главен редактор ст.н.с. II ст. д-р Пламен Стефанов;
редактор Геновева Атанасова.*

*Материали за публикуване се изпращат на адрес:
genoveva@svr.igic.bas.bg*