

2012 г.

Кандидати: *Еми Радославова Халаджова*, от Института по полимери на БАН
Мария Петрова Александрова, от Техническият университет
Филип Спасов Ублеков, от Института по полимери на БАН

Научният съвет на Института по полимери на БАН на 27.02.2012 г., след доклад на Председателя на Научното жури доц. Милена Игнатова, е присъдил Наградата на **Еми Радославова Халаджова** за резултатите от изследванията ѝ върху амфифилни блокови съполимери, температурно-чувствителни полимери и системи за доставка и пренос на биологични молекули, представени в 3 научни публикации и документация за участие в 7 научни срещи.

Д-р Еми Радославова Халаджова



Еми Халаджова е родена през 1981 г. в София, където е завършила СОУ „В. Левски“ в паралелка с изучаване на френски език. Висше образование е завършила през 2005 г. в Химикотехнологичния и металургичен университет, френско обучение, като магистър, инж.химик. През време на следването си е преминала учебен и професионален стаж във висши химически училища във Франция - в Марсилия и в Монпелие, където е изработила и защитила дипломната си работа.

Три години е работила като химик-аналитичен специалист в Централната химическа лаборатория на Софарма АД. През 2011 г. е защитила докторска дисертация, резултат от изследвания, извършени съвместно в катедра „Полимерно инженерство“ на ХТМУ и лаборатория „Полимеризационни процеси“ на Института по полимери на БАН, с ръководители на дисертацията проф. Николай Дишовски и доц. Христо Новаков.

През 2011 г. Еми Халаджова е станала асистент в Института по полимери. Научните ѝ интереси са амфифилни блокови съполимери, мицелообразуване, самоасоцииране, температурно и рН-чувствителни полимери, полимерни наночастици, нанокapsули и полиплекси, хибридни наночастици, системи за доставка и пренос на биологични молекули и др. Била е на специализации няколкократно в центрове за изследвания по полимери в Дрезден (Германия), Забже (Полша) и Атина (Гърция). Автор е на 23 публикации в авторитетни научни списания. Участвала е с постери (43 пъти) и с устни представяния (9 пъти) на 36 международни научни конгреси, конференции и симпозиуми.

Еми Халаджова е участник в редица научни проекти, както национални, така и с международно финансиране (европейско, швейцарско, с Руската и с Полската академии на науките и др.). Ръководител е била на проект за подпомагане на младите учени в БАН и на проект от Фонда за научни изследвания. Тя е една от най-награждаваните за научни постижения жени-български учени- освен наградата „Изявен млад учен в областта на полимерите“, тя е носител на Националната награда за 2013 г. „За жените в науката“ на Националната комисия на Република България за ЮНЕСКО и L'Oréal България, номинирана е в категория „Млад учен“ в националните награди за наука Питагор 2016 г., носител е на националната награда „Проф. Марин Дринов“ на

БАН за 2017 г. за научни постижения в направление „Нанонауки, нови материали и технологии“, наградена е през 2015 г. за най-добро представяне на постер на 17^{та} Международна конференция Nanoscience and Nanotechnology, има награда и за най-добър доклад на VII научна сесия „Младите учени в света на полимерите“, 2016 г. Омъжена е и е майка на едно дете.

Д-р Еми Халаджова понастоящем е главен асистент в лаборатория „Полимеризационни процеси“ на Института по полимери на БАН.

Ел.поща: ehaladjova@polymer.bas.bg

