

## Работна среща за трансфер на технологии за биомедицински симулации София, 4.12.2014

Институтът по информационни и Комуникационни технологии организира работна среща за трансфер на технологии в областта на биомедицинските симулации. Целта на семинара е да се представят актуални резултати свързани с биомедицински симулации и приложения, разработвани в ИИКТ БАН в сътрудничество с медицински и индустриални партньори.



Събитието бе открито от заместник-директора на ИИКТ-БАН, доц. Красимир Георгиев. След това програмата продължи с пленарна лекция на тема "Добри практики и приложения в медицинската информатика", представена от д-р Волфганг Фенц от Йоханес Кеплер университет, Линц.



Също така бяха представени и резултати свързани с компютърна симулация на радиочестотна аблация и анализ на текст в големи хранилища на медицинските картони на пациенти.



На срещата бе представен специализиран медицински софтуер MEDVIS 3D за визуализация, сегментация на медицински изображения и симулация на течението на кръв в кръвоносни съдове, както и виртуален симулатор на процеса на клипсиране на мозъчни аневризми.

