

Технически Университет - Варна



Научен Семинар
по проект PHASETOMO

**Състояние и тенденции
в кариерното развитие
на инженерите по
Биомедицинска Техника**

8 Април 2013

Технически Университет - Варна



PHASETOMO

**Development of a three-dimensional Reconstruction Algorithm
for Phase Contrast Breast Tomosynthesis**

Marie Curie Career Integration Grants (CIG)
(FP7, PCIG09-GA-2011-293846)

Научен Семинар - Програма

8 Април 2013, Варна, България

10:00 - 10:10	Приветствия Откриване на семинара
10:10 - 10:20	Проект PHASETOMO. Възможности за изследователска работа на студенти и докторанти. Кристина Близнакова, Технически Университет - Варна, България
10:20 - 10:40	Обучението по Биомедицинска техника в Европа и света. Резултати от изпълнението на проект CRH-BME: Curricula Reformation and Harmonisation in the field of Biomedical Engineering (144537-TEMPUS-2008-GR-JPCR). Николас Паликаракис, Университет на Патра, Гърция
10:40 - 11:00	Обучението по Медицинска електроника в България и ТУ-Варна. Ivan Buliev, Технически Университет - Варна, България Емилиян Беков, Технически Университет - Варна, България
11:00 - 11:20	Професия „Инженер по биомедицинска техника“. Тенденции и реализация на инженерите в България. Значение за местната индустрия. Иво Илиев, Технически Университет - София, България Иван Димитров, Медикосервиз, Варна, България
11:20 - 11:40	Дисциплина "Клинична техника". Ролята на клиничния инженер в здравеопазването. Живко Близнаков, Университет на Патра, Гърция
11:40 - 12:25	Жените в науката Елени Калдуди, Тракийски Университет Димокрит, Гърция Розалина Димова, Технически университет, Варна, България Екатерина Димитрова, Технически Университет - Варна, България
12:25 - 12:30	Заклучителни думи Закриване на семинара