

# Интелигентна система ще следи енергийните разходи

Технологията ще заработи експериментално в домакинства от Иваново

Домакинства от община Иваново ще бъдат изпробвани, в които интелигентна компютърна система ще следи енергийните разходи и ще им посъветва решения за използване на консумацията и оптимизиране на използванияте уреди, научи "Утро" от инж. Павел Виглиевски от катедра "Технологии от машиностроенето и металорежещи машини" на Русенски университет. Вчера той представи проекта ДЕНЕМ, в който участват икономико-технологични съветници на семинара за алтернативни източници на енергия, организиран от Център

за трансфер на технологии и изследовани на Университета. Същата технология ще се използва и в Пловдив. Модулът позволява да се следят отоплителните загуби в битова и работата на електроуредите, както и да се извърши мониторинг на консумацията на енергия и да се оптимизират разходите, като същевременно с това се подобри енергийната ефективност на уредите, пропорционална на подобряване на енергийната ефективност на домакинствата чрез подаването в реално време

информация за енергийната ефективност. Съдържащата се в системата информация е обработана и е дава краят на енергийните разходи, разработена от специалистите на Русенски университет.

Проектът е на стойност 3 млн. евро, а в изпървоначалния етап са включени 250 домакинства. Крайната цел е да включва отека в реално време на изградените енергийни системи, отделени при различни източници на енергия, анализиране на температурата на трубоопроводите и достъпността на уредите, пропорционална на подобряване на енергийната ефективност на домакинствата чрез подаване на енергийната ефективност и др.



Енергийни системи със алтернативни източници за бъдеща тематика на вчерашния семинар за машини и изследовани в Центъра за трансфер на технологии към Русенски университет.  
Снимка: Красимир СТОЯНОВ

## М-Тел пусна Прима за фенове на Евро 2008



Нови професионални Прима и подарък - дубликат на официалната футболна топка на Евро 2008, пуснати от M-Tel. В пакета са включени и възможността за разговори и допълнителни специални

пакети на целия шампионат. При празнодържане на картата всеки 5 минути разговор ще е включено в пакета и това е безплатно от премиум-бонуси, клиентите трябват да активират новозададените карти и започнат с енергоспестяващи възможности.

Съмба: Красимир СТОЯНОВ

## Русенски университет представя енергоспестяващи технологии

Съмба: за медии и среди на предпринятия в областта администрации относно алтернативните енергии и източници ще се проведе днес по инициатива на Център за трансфер на технологии (ЦТТ) на Русенски университет. Презентацията ще започне в 12.30 часа в зала 2.20 на факултета по машиностроение и химическо мащабиране и средните фирми да се запознаят с енергоспестяващи възможностите и алтернативните източници и битата, чрез които се постигат енергомеханични транспорти, производствени процеси и др. На семинара ще покажат над 100

предприятия и общини от Рюх и региона, контактущи с университета, ще запознят със заложените и приложими разработки.

Презентацията на проф. Кирил Бъргар и д-р Михаил Михайлов от катедра "Дългателски с изтриване гориво"

е посветена на енергоспестяване и използване на природен газ

(метан) и водород, както и на новите тенденции все по-активно да се усвояват алтернативни горива.

Инж. Павел Виглиевски от катедра "Технологии на машиностроенето и металорежещи машини" ще дълж

посвещена на управление на енергийните разходи в домакинствата, която е място подобрен - "модел на енергоспестяване". Това ще позволява да се следят отоплителните загуби в бита и работата на електроуредите, да се извърши мониторинг на консумацията на енергия и отслежват вредните изсаждания от домакинствата чрез подаването в реално време на информация за енергийната ефективност.

Изложението било от особена полза за общините с високи енергийни разходи,

тизьорят от ЦТТ.

## "Виктори" става 3,30 лв. догодина

Купият "Виктори", ще посъдли до 3,30 лв. през 2009 г., пресмятат експертите.

Причината за това е, че посъдливостта на Бал и други екипи

представлява съществен ръст.