

Новият ректор на Аграрния в Пловдив е проф. Янчева

Общото събрание на Аграрния университет – Пловдив, избра проф. д-р Христина Янчева за ректор. Тя е била зам.-декан на Агрономическия факултет, а от 2007 до 2015 г. е зам.-ректор, като в периода 2013 – 2014 г. изпълнява длъжността ректор на Аграрния университет.



Проф. д-р Христина Янчева

Изнася лекции по фуражно производство в три университета в Казахстан, както и в Гърция, Турция и други по програмата „Еразъм“. Провежда специализации в САЩ,

Италия, Англия, Швейцария, Германия, Холандия, Норвегия. Участва в 15 международни проекта, като на 7 от тях е ръководител. **Аз Буки**

Доц. Марчевски начело на Стопанската академия в Свищов

Доц. Иван Марчевски е новият ректор на Стопанската академия „Д. А. Ценов“ в Свищов. Той бе избран на Общото събрание на Академията на балотаж с ръководителя на катедра „Финанси и кредит“ проф. Андрей Захариев. Доц. Марчевски спечели 62 от общо 112 гласа.



Доц. Иван Марчевски

Новият ректор е доцент в катедра „Маркетинг“ на висшето училище. Той е възпитаник на Свищовската академия и преподавател по маркетинг в нея от 1991 г. насам. Има

докторска степен по икономика и магистърска степен по банково дело. От 2007 до 2011 г. е декан на факултет „Мениджмънт и маркетинг“. **Аз Буки**

Три наши отбора на екомаратон

България традиционно ще има убедително присъствие на международното състезание Shell Екомаратон Европа. То предоставя на ученици и студенти платформа да проектират превозни средства, които да изминат максимално разстояние с еквивалента на един литър гориво. Тази година 3 български отбора заминават за Лондон през лятото – на Техническият университет в София, който се състезава в категорията „Градски тип“ с водородна горивна клетка, и два екипа в категорията „Прототипи“ с електрическа батерия – на Русенския университет „Ангел Кънчев“ и на Професионалната гимназия по селско, горско сто-

панство и туризъм „Н.Й. Вапцаров“ в Чепеларе.

По време на миналогодишното състезание отборът на ТУ – София, заема второ място в категорията.

Първият екомаратон на континента се провежда през 1985 г., когато победителят изминава 680 километра с един литър бензин. Днес, повече от 30 години по-късно, състезателите използват най-различни подходи – от построяването на автомобили чрез 3D принтери до използването на алтернативни източници на енергия за горива. Найголемият рекорд досега, е 3771 км, изминати с литър бензин – това е разстоянието от Лондон до Рим и обратно. **Аз Буки**

Как се преподава физика забавно?

Неформалното обучение е свързано с идеята за ученето през целия живот

Фото © Science on Stage



На конференцията ще бъде представен опит от международния фестивал „Наука на сцената“

Гая МЛАДЕНОВА

„Неформално образование по физика и астрономия“ е темата на 44-ата национална конференция по въпросите на обучението по физика. Форумът се организира от Съюза на физиците в България и ще се проведе от 7 до 10 април в Ямбол. На него ще бъдат представени иновативни подходи в преподаването от предучилищната подготовка до университетското образование и научните институти, както и възможностите за квалификация на учителите по физика и астрономия.

„Срокът за подаване на доклади за участие в конференцията е удължен до края на февруари. Тази година отчитаме голям интерес – вече има над 70 заявки, а предиш-

ни години са с по около 40. До края на месеца е и срокът за участие в младежката научна сесия на тема „Физиката в моя свят“, съобщава ръководителят на организационния комитет доц. Мая Гайдарова – ръководител на катедра „Методика на обучението по физика“ в Софийския университет „Св. Климент Охридски“. Желаящите могат да изпратят своите заявки на адрес conf2016@phys.uni-sofia.bg, а пълна информация за форума е публикувана на phys.uni-sofia.bg. В младежката сесия могат да се включат ученици и студенти.

Доц. Гайдарова подчертава, че темата за неформалното обучение е свързана с идеята за ученето през целия живот. На форума ще бъдат разгледани различни нейни аспекти – овладяването на ключо-

ви компетентности в училището или университета, извънкласните дейности, работата с талантливи ученици. Тя е особено важна за надарените ученици, тъй като те изискват по-различен подход при представянето на материала. Тема за дискусия ще бъде и използването на неформални методи, с които природните науки да се популяризират сред подрастващите, тъй като в момента те рядко са сред любимите предмети. „Ще дискутираме и неформалните методи за обучение на учители. Те могат да се използват за овладяване на нови езици или компютърни програми, които да са им полезни в работата“, допълва доц. Гайдарова.

Форумът се провежда с медийната подкрепа на издателство „Аз Буки“.

ТУ – София представя успешни алумни дами

Вдъхновени от Международния ден на жената – 8 март, от Центъра на възпитаниците на ТУ – София, (Алумни) решават да поканят на празника 8 успели дами в областта на техническите науки, възпитанички на Университета. Всяка от тях с впечатляваща история.

Как една жена става лидер в сфери, които се смятат за запазена марка на мъжете? Отговорът на този въпрос може да се научи на срещата-дискусия в конференцията зала на

Библиотечно-информационен център на ТУ – София, на 7 март. Целта на събитието е да се повиши информираността сред жените колко вълнуваща може да бъде работата в областта на техническите науки, както и да се стимулират повече момичета да изберат технологична специалност в Университета. В момента 27% от студентите в Техническият университет са жени, а сред преподавателите – 34%.

Участие в срещата ще вземат: инж. Ваня Къ-

нева – директор на „Човешки ресурси“ в ЧЕЗ България ЕАД и член на УС на Съвета на жените в бизнеса в България; Цветослава Кьосева – зам.-изпълнителен директор на „Методия“ АД, докторант в областта на комерсиализацията на технологичните иновации в ТУ – София; инж. Десислава Алексиева – мениджър маркетинг и продажби в „Техем“ ЕООД; Емилия Лазарова – директор на Втора Английска езикова гимназия „Томас Джеферсън“ – София; инж. Весела Калъчева – изпълнителен

директор на Българската асоциация по информационни технологии; инж. ик. Галина Тошева е управляващ съдружник в „ЗБи Адвайзъри“ ООД с повече от 18 години опит в енергийния сектор; инж. Маноела Георгиева е била зам.-министър в Министерството на околната среда и водите, в момента е управляващ съдружник в АТМ „Консултинг партньор“ ООД; Елена Урмова – дизайнер на бельо със собствена марка.

Вестник „Аз Буки“ е медиен партньор на инициативата. **Аз Буки**