



МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО
И НАУКАТА



БАМА БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ
НА МРЕЖОВИТЕ АКАДЕМИИ

Съобщение за медиите

Денислава Шентова от НПМГ е първата дама победител в юбилейното десето национално състезание по компютърни мрежи за ученици 2014 г.

Десетото национално състезание по компютърни мрежи за ученици се състоя на 12-13 април 2014 г. Събитието бе под патронажа на Министъра на образованието и науката проф. Анелия Клисарова, организирано съвместно със Софийски университет „Св. Климент Охридски“ - Факултет по математика и информатика /ФМИ/ и Българската асоциация на мрежовите академии /БАМА/.

В юбилейното издание на състезанието във ФМИ на Софийския университет се събраха над 80 ученици от цялата страна, като голяма част от тях са курсисти в Сиско академии в страната, други изучават мрежови технологии като част от учебния план в средното образование, а трети – самостоятелно подготвящи се по темата, установили, че специалистите в тази област са сред най-търсените в момента и през следващите 10-15 години.

Състезанието се проведе в два кръга - теоретичен тест за всички ученици и практически казус на Packet Tracer (софтуерен симулатор) за 15^{те} финалисти.

За подготовката на теоретичния тест и практическия казус специалистите от ФМИ на СУ „Св. Климент Охридски“ ползваха материали от програмата “Сиско мрежова академия”.

Проф. Красен Стефанов от ФМИ на СУ и председател на журито обяви имената на победителите.

На първо място за първи път в досегашната история на състезанието е дама - Денислава Шентова от Националната природо-математическа гимназия "Академик Любомир Чакалов", която надгради третото си място от миналата година. Второто място бе за Илиян Барзев от Професионалната гимназия по механоелектротехника, Пазарджик, а трети стана Никола Божинов от Технологично училище електронни системи (ТУЕС). Всички първенци в тазгодишното състезание са абитуриенти.

Дванадесетокласниците, чийто резултат от теста и практическия казус на състезанието са получили оценка над 5.50, получават правото да се обучават във Факултета по математика и информатика на СУ „Св. Климент Охридски“, като тази оценка им се признава за резултат от кандидат-студентски изпит по специалността.

Победителите получиха предметни награди от спонсорите – Телелинк, НР, VMWare, ICN.bg, Сиско Системс и Българска асоциация на мрежовите академии (БАМА), а директора на училището с най-много участници ТУЕС Стела Стефанова получи ваучер за закупуване на безжичен рутер.

От името на организаторите приветствие поднесоха проф. д-р Мария Нишева, зам. декан на Факултета по математика и информатика на СУ и доц. д-р Димитър Биров, функционален ректор на СУ „Св. Климент Охридски“, както и Иван Иванов, Директор на дирекция „Информационни и комуникационни технологии“ в МОН и Теодора Борисова, председател на БАМА.

Представителят на златния спонсор на събитието - Иван Житиянов, директор „Системна интеграция“ в Телелинк ЕАД насърчи младите участници да следват своите цели в областта на компютърните мрежи и обеща Телелинк и за в бъдеще да подкрепя подобни инициативи. Александър Иванов, ръководител отдел „Windows & Cloud“ в НР, акцентира върху нуждите на бизнеса от квалифицирани кадри в областта на ИКТ.

Кристина Стоицова, директор “Развойна дейност” във VMWare запозна участниците с популярните заблуди относно разработването на софтуер и призова учениците още от първите години на следването си да потърсят подходяща за тях стажантска програма като първа стъпка към успешна кариера.

Юлиян Бориславов, управител на ICN.bg, традиционен спонсор на състезанието, припомни инициативата на компанията Vgschool.bg, която дава възможност на всеки ученик за безплатен хостинг при качване онлайн на училищни проекти.

Церемонията по награждаването се проведе в Националния център за подготовка на ученици за олимпиади към МОН, традиционно място за събития от календара на МОН.

Българските състезатели по компютърни мрежи бележат изключителни успехи и на международните състезания по мрежи през последните години - завоювани първо място през 2013 г., първо отборно място през 2011 г., първо и второ място през 2008 г., трето място през 2007 и 2009 г.