

# Изазови информационих технологија

На Академији је акредитован и мастер студијски програм Информационе технологије и системи

**А**кадемија струковних студија Западна Србија Одсек Ужице организовала је још једну у низу панел дискусија, овај пут на тему „Изазови информационих технологија - место и улога Академије у информатичком простору“.

Повод за овај панел је чињеница да су информатика и информационе технологије у подлози свих других струка, дакле крвоток, без кога не може да се функционише у овом времену. Из тог разлога на Академији је акредитован и мастер студијски програм Информационе технологије и системи.

Ове године на студијски програм Информационе технологије биће уписано 60 студената на буџету, а први пут ће бити уписано и око 30 студената на мастер студије. Први конкурсни рок почиње 29. јуна за свих девет студијских програма на Академији струковних студија Западна Србија одсек Ужице.

**Др Милован Миливојевић**, шеф Катедре

за информационе технологије и машинство истиче да Академија струковних студија Западна Србија одсек Ужице је једина високошколска институција у Златиборском округу која образује инжењере информатике који завршетком студија остварују 300 ЕСПБ.

- Од ове године правимо искорак са Факултетом техничких наука из Новог Сада тако што ћемо заједнички преносити најновија знања из ове области. Подсетићу, да

## УПИС

Ове године на студијски програм Информационе технологије биће уписано 60 студената на буџету, а први пут ће бити уписана 32 студената на мастер студије. Од ове године правимо искорак са Факултетом техничких наука из Новог Сада тако што ћемо заједнички преносити најновија знања из ове области. Први конкурсни рок почиње 29. јуна за свих девет студијских програма на Академији струковних студија Западна Србија одсек Ужице - рекао је др Милован Миливојевић, шеф Катедре за информационе технологије и машинство

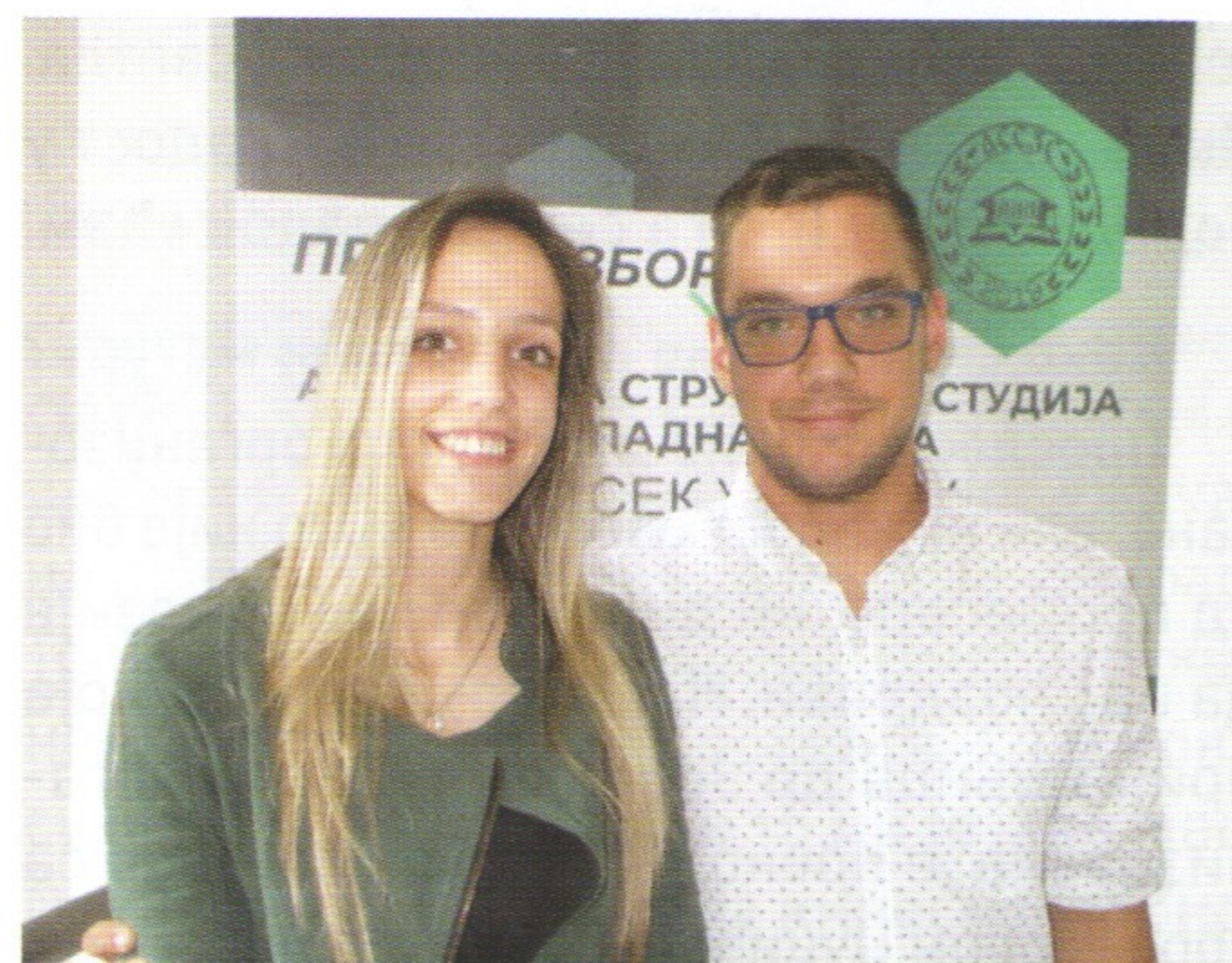
је Нови Сад један од највећих центара што се тиче информатике као и по броју нових старт ап фирм. Зато нам је циљ да код младих Ужичана и других из окружења у оквиру петогодишњег школовања пренесемо кључне ствари које се односе на информатику, како би у будуће могли да се на тржишту носе са светском конкуренцијом - нагласио је Миливојевић.

**Др Мирослава Јордовић Павловић**, професор струковних студија на Академији навела је да се на мастер струковним студијама нуди широка лепеза знања и вештина из информационих технологија.

- На основним студијама смо започели развој софтвера и настављамо да га студенти детаљно изучавају, као и веб програмирање. Поред тога следе и новине везане за науку о подацима и машинско учење-објаснила је Павловић.

Она је додала да у синергији са Факултетом техничких наука из Новог Сада увешће и роботику, аутоматику...Наши будући студенти стицаје знања и вештине које ће моћи да искористе у трци за посао у информационим технологијама.

**Јелена Павловић**, студенткиња треће године струковних студија наводи да је панел од великог значај због представљања изазова у информационим технологијама, али и како их виде млади.



Студенти Јелена Павловић и Кристијан Масал

- Посебно је значајно што имамо прилику да чујемо искуства из ове области и шта је најбоље за нас младе инжењере у вези праксе и будућих послова.

**Кристијан Масал**, студент треће године информационих технологија истиче да је подршка професора веома значајни и ради будућег избора послова и остваривања амбиција.

- На панелу сам излагао у вези мобилних апликација јер је то перспективна област која ће се све више развијати. Примера ради, већ сада можемо видети да деца



више користе различите мобилне апликације него рачунаре, зато сматрам да ће се њихов развој само убрзавати- рекао је Масал.

Студенти Академије своје прве програмске кораке започињу у Развојном иновационом старт ап центру (РИСЦ) у Крчагову. Они се ту упознају са информатичком инфраструктуром и индустријом. Тако да неки од њих већ раде за домаће и стране фирме из овог центра.

**Петар Вукотић**, координатор Развојног иновационог старт ап центра (РИСЦ) у Ужицу подсећа да је старт ап центар основан прошле године под покровитељство Министарства за иновације уз помоћ РРА „Златибор“ и Града Ужица.

- Оснивањем овог центра и стварањем услова за рад створен је модеран простор који није имао душу. Ту душу су му у почетку дали студенти Академије, а сада имамо 53 корисника старт ап центра од којих је 80 одсто свршених студената. Успостављањем сарадње са Академијом студенти долазе код нас на стручну праксу. Тај вид комуникације има за циљ да сви заједно радимо на дигитализацији и модернизацији нашег града и региона, како бисмо развијали ИТ технологије у нашем крају- истакао је Вукотић.

Он додаје да већина корисника старт ап центра су програмери и дизајнери, тако да младим људима помажу да развију своје идеје и да их даље претворе у бизнис.

На панелу су поред професора и студената о свом искуству, али будућим плановима говорили и стручњаци из различитих области. Академија има остварену сарадњу са Регионалном привредном комором Ужице, Градом Ужицем, РРА“Златибор“ и Развојним иновационим старт ап центром (РИСЦ) у Ужицу.

**Драгица Цвијовић**

