



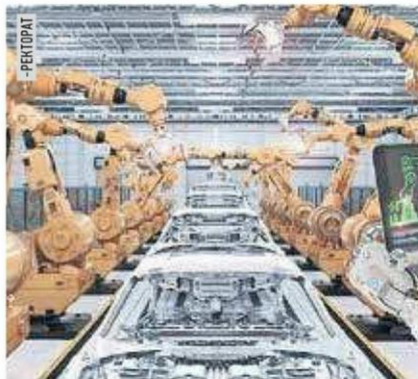
НАУЧНИЦИ СА ДВА ФАКУЛТЕТА МЕЂУ ОДАБРАНИМА НА КОНКУРСУ ЕВРОПСКОГ КОНЗОРЦИЈУМА

Тим из Подгорице међу 30 најбољих

■ На конкурс су били у конкуренцији са 126 пријављених тимова који су се одазвали позиву конзорцијума, окупљеног кроз Хоризон 2020. пројекат, који финансира ЕУ

Тим Природно-математичког и Електротехничког факултета из Подгорице успио је да се пласира међу 30 одабраних научних и инжењерских тимова на конкурс европског конзорцијума индустријских и академских организација БОНСАППС, за рад на 10 глобалних рјешења вјештачке интелигенције у аутомобилској индустрији, индустријској производњи, роботизи, здрављу. У тиму су били докторанди Природно-математичког факултета **Анђела Мијановић**, **Коста Павловић**, магистранд **Велибор Дошљак** и др **Игор Јованчевић** са ПМФ-а, као и магистранд **Ана Јекнић** са Електротехничког факултета УЦГ.

– На конкурс су били у конкуренцији са 126 пријављених тимова који су се одазвали позиву конзорцијума, окупљеног кроз Хоризон 2020 проје-



Пројекат у аутомобилској индустрији

кат, који финансира ЕУ. У оквиру овог пројекта настоји се формирати европски АИ систем, односно систем вјештачке интелигенције, који чине: иновато-

ри, научници, инжењери, мала и средња предузећа којима је потребна АИ технологија, ентузијастичке вештачке интелигенције. Циљ овог пројекта је развити рјешења вјештачке интелигенције која ће бити лака за коришћење и којима ће мала и средња предузећа моћи лако да приступе, кроз развијене софтверске модуле који ће бити доступни преко онлајн платформе Bonseyes AI Marketplace – казао је др Јованчевић.

Током наредних пет мјесеци тим са УЦГ ће се бавити примјењеним истраживањем у области која је у фокусу њиховог научног интересовања. Тим је, након одабира на конкурс, проширен са још три колеге, и то: два са ЕТФ-а магистранд **Мирко Калезић** и докторанд **Славко Ковачевић**, као и магистранд **Никола Пижурица** са ПМФ-а. **Д.Б.**

