

Дигитализација културног наслеђа Србије уз подршку РГЗ-а

Страна 3.

РГЗ ће својим искуством, знањем и развијеним новим технолошким решењима као што су „краудсорсинг“ и геопросторна платформа Геосрбија учествовати у изради мапе археолошких локалитета и развоја софтвера за обједињену археолошку документацију.



До сад највећа набавка рачунарске опреме за РГЗ

Страна 3.

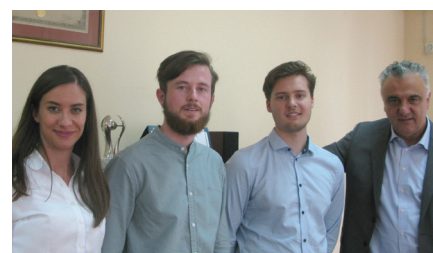
У РГЗ су у току маја стигли нови сервери, опрема за *data center* и скоро 1200 комада различите рачунарске опреме. Вредност ове, до сада највеће набавке за технолошко осавремењивање Републичког геодетског завода и служби за катастар непокретности, износи 3 милиона и 180 хиљада евра, преко пројекта Светске банке.



Холандија своје студенте послала на стручну праксу у Републички геодетски завод

Страна 2.

Студенти треће године факултета *Geo Media & Design* Универзитета примењених наука у граду Алмере у Холандији тренутно обављају деветонедељну стручну праксу у Републичком геодетском заводу.



Представљање новог сајта - upisnepokretnosti.rs

Страна 4.

Нови сајт и видео упутство помажу грађанима око уписа у катастар непокретности.



Одржана акција добровољног давања крви у РГЗ-у, прикупљено 86 јединица крви

Страна 3.



Холандија своје студенте послала на стручну праксу у Републички геодетски завод

Наставак са стране 1.

Катастар у Холандији је на основу позитивних искустава сарадње са РГЗ-ом у склопу пројекта *SPATIAL* дао препоруке студентима геонаука да своје стажирање обаве у Србији у Републичком геодетском заводу. Овакав вид сарадње РГЗ-а са Универзитетом у Холандији има за циљ да се размена искустава и знања у области геопросторних података и њихове практичне употребе врши на обострану корист и задовољство.

Студенти су имали прилике да разговарају са директором РГЗ-а Борком Драшковићем, представе своје идеје и резултате досадашњег рада у РГЗ-у као и да пренесу позитивне утиске о радној атмосфери и сарадњи са колегама из Србије. Оценили су да су задаци на којима раде заједно са запосленима у РГЗ-у захтевни, у складу са савременим трендовима и представљају изазове, али и да их то додатно мотивише у њиховм даљем раду.



Холандија препознаје нове трендове дигиталног развоја и све веће потребе за интеграцијом дигиталних медија и дизајна са геопросторним подацима и у свој образовни систем уводи нове профиле у складу са потребама тржишта развијених економија.

Интеграција геопросторних и статистичких података

Представници РГЗ-а, запослени у Центру за управљање геопросторним подацима и Сектору за информатику и комуникације, учествовали су на радионици на тему Интеграција података: Реализација потенцијала статистичких и геопросторних података.

Радионица је одржана од 21. до 23. маја у просторијама Привредне коморе Србије, у организацији UNECE, EUROSTAT, EFTA, UN-GGIM: Europe и РЗС.

Радионица је окупила стручњаке из Европе, Азије, Јужне Америке и САД и представнике UN-GGIM-а, а циљ је била размена искустава и резултата пројекта интеграције података, са фокусом на интеграцији геопросторних, статистичких и других информација

Животна средина, просторно планирање, економске анализе, управљање ризицима, саобраћај и инвестиције идентификовани су као области у којим се очекује да ће бити остварени највећи бенефити од интегрисања статистичких и геопоросторних података. Представници РГЗ-а су активно учествовали у одржавању интерактивних дискусија, током којих су представили резултате рада на изради националног геопоратала и развоју сервиса.



Учешће РГЗ-а на првој конференцији EAS3 пројекта

Представнице РГЗ-а учествовале су на првој конференцији на тему Развој оквира за усклађивање са законодавством ЕУ у области ваздуха, хемикалија и хоризонталних питања, у оквиру EAS3 пројекта.



Циљ овог пројекта је пружање техничке подршке даљем усклађивању националног стратешког, институционалног и имплементационог оквира са правним текovinама ЕУ у области животне средине. Пројекат пружа подршку Министарству заштите животне средине, РГЗ-у и осталим учесницима из Преговарачке групе 27.

Александар Весић, помоћник Министра у Министарству за заштите животне средине и Сандра Сперлић говорили су о постигнутим резултатима у оквиру овог поглавља, као и планове за будући период, а Василија Живановић указала је на улогу РГЗ-а, као националне контакт тачке, који је задужен за комуникацију и сарадњу са Европском комисијом. Очекује се да ће се кроз рад Радне групе на изради специфичног плана имплементације INSPIRE Директиве бити остварен висок степен сарадње између институција надлежних за пуну имплементацију.

Дигитализација културног наслеђа Србије уз подршку РГЗ-а

Наставак са стране 1.

На овом послу РГЗ ће сарађивати са Министарством културе и информисања које руководи целим поступком, а резултат ће бити мапа свих археолошких локалитета и њихово повезивање са дигиталном платформом Геосрбија, која представља централно место приступа свим геопросторним подацима јавног сектора.

Одлука да се дигитализација културног наслеђа у Србији изврши уз подршку Републичког геодетског завода донета је Закључком Владе Републике Србије. Поред Владе Републике Србије, значај и потенцијал методоло-

гије која ће се корисити за израду ове мапе, односно интеграција „краудсорсинга“ и дигиталне платформе Геосрбија, препознала је и Светска банка. На конференцији у Вашингтону Светске банке Србија је означена као један од лидера у свету у примени ове методологије. Позитивна искуства РГЗ-а у коришћењу поменутих метода препознале су и Уједињене Нације и Светске организације геодета – ФИГ. То је омогућило да стручњаци РГЗ-а за развој геопросторних података буду стални предавачи на панелима ових истакнутих организација.

Мапа археолошких локалитета Србије биће прва мапа овог типа у нашој земљи. На овај начин, Србија улази у равноправну трку са водећим земљама ЕУ приликом представљања своје културне баштине. Осим за презентацију културне баштине и развој туризма, ова мапа биће и основ приликом израде свих врста урбанистичких планова и пројеката. Ова мапа омогућиће бржу и прецизнију израду свих врста инфраструктурних коридора, развој креативних индустрија и биће основ за могућа инвестициона улагања.

До сад највећа набавка рачунарске опреме за РГЗ

Наставак са стране 1.

Набавка рачунарске опреме спроведена је кроз пројекат Светске банке „Унапређење земљишне администрације у Републици Србији“, а циљ је модернизација служби за катастар непокретности.

Опрема која је обухваћена овом набавком биће подршка новом информационом систему чија је прва фаза већ успешно имплементирана, а друга и треће фаза су у процесу развоја. Републичком геодетском заводу биће испоручени сервери и решење за израду резервних копија и њихову рестаурацију за примарни Дата центар (*Data Center*), систем за удаљено чување података, опрема за заштиту података, 600 персоналних рачунара, 390 штампача различитог формата као и 175 скенера.

Развој новог информационог система за катастар непокретности једна од кључних компоненти пројекта „Унапређење земљишне администрације у Републици Србији“ који се имплементира уз подршку Светске банке.



Одржана акција добровољног давања крви у РГЗ-у, прикупљено 86 јединица крви

Наставак са стране 1.

У седишту Републичког геодетског завода је у уторак, 21.05.2019. године, од 9 до 15 часова одржана акција добровољног давања крви.

До краја радног дана за добровољно давање крви пријавило се укупно 100 запослених, од којих је 86 задовољило све здравствене критеријуме.



У овој акцији могли су да учествују запослени у службама Републичког геодетског завода на територији Града Београда и она се спроводи први пут у 2019. години, представљајући традиционалну сарадњу РГЗ-а и Института за трансфузију крви.

РГЗ у медијима

Представљање новог сајта - upisnepokretnosti.rs

У емисијама на РТС1 и ТВ Студио Б о новом сајту upisnepokretnosti.rs говорила је Маја Радовић. Том приликом приказано је видео упутство које објашњава грађанима како до уписа непокретности у катастар и које су обавезе



продавца и купца непокретности. Поред обавеза у видеу се налазе и савети који могу помоћи грађанима да скрате период чекања и унапред припреме сву потребну документацију. Маја је навела да су сајт и видео упутства урађени уз подршку НАЛЕД-а и Фонда за добру управу Велике Британије, а да је циљ био информисање грађана на једноставнији и приступачнији начин.



Гостовања Срђана Поповића на ТВ Студио Б и ТВ Пинк

У емисијама „Јутро са Сањом“ и „Свитање“ о упису права на непокретност говорио је Срђан Поповић. Он је објаснио које су предности увођења и рада информационог система еШалтер, и колико је он допринео убрзању процеса уписа.



О различитим аспектима делатности РГЗ-а на ТВ Студио Б

У емисији „Београде, добро јутро!“ о тимовима и секторима који постоје у Републичком геодетском заводу говорио је Раде Гољовић. Он је указао на занимљивости које су откривене уз помоћ колега који се баве геомагнетизмом, као што су скелет мамута у Виминацијуму и јадарит код Лознице.



„Геосиндикат“ постао је најбројнији синдикат у Републичком геодетском заводу

Геосиндикат је 23. маја 2019. стекао репрезентативност. Тренутно броји близу 500 чланова са високом тенденцијом раста у наредном периоду. У складу са тим, „Геосиндикат“ упутио је захтев да се Закључком Владе представници „Геосиндиката“ укључе у рад Радне групе за трансформацију РГЗ-а.

Боље котирање Србије на Doing Business листи из године у годину говори и о успешном раду РГЗ-а. Многи чланови струковног „Геосиндиката“ су активни носиоци реформи у РГЗ-у и чланови стручних радних група за

израду нових или измену постојећих закона који су у складу са модерним тенденцијама. Циљ чланова „Геосиндиката“, службеника РГЗ-а, је да реформа која се спроводи у РГЗ-у, уз подрш-

ку Светске банке, омогући да наша институција допринесе сврставању Србије у десет најбољих земаља на свету у домену земљишне администрације и дигитализације.

