

# MUNA PP3 – Институт за водопривреду “Јарослав Черни” ДОПРИНОС КОМУНИКАЦИОНИМ И ДИСЕМИНАЦИОНИМ АКТИВНОСТИМА

## Медијске објаве

Вест о почетку реализације MUNA пројекта, објављена на порталу “Енергетски портал”, 29.10.2020. године, на основу саопштења за медије припремљеног и послатог од стране пројектног тима Института “Јарослав Черни”.

<https://www.energetskiportal.rs/pocetak-realizacije-medunarodnog-projekat-muha/>

**Početak realizacije međunarodnog projekta MUNA**

29.10.2020. **Čerčni vodovod**, **Čerčni vodostaj**, **Čerčni vodostaj**

Uspješna realizacija projekta MUNA u okviru energetske pobude... (text continues with project details and ABB involvement)

**Multi standardni punjači DC/AC**  
Za punjenje svih serijski proizvedenih električnih vozila

Pročitajte još:

Kako izbaviti građevinu od požara? Evo to vodi...  
Popraviti i održati mrežu elektro...  
Kako do kraja 2021. godine zadovoljiti potrebe za električnom energijom...

**PREPOSTOVANI!**  
110 energetska pregleda i provera rizika u skladu sa EN 61936:2012

elektropunjači.com

ABB

Pročitajte još: EK REŠENJA ZA ODRŽIVU ENERGETSKU BUDUĆNOST

NOVEMBAR 2020

SLUŽBENO ODGOVAJAMO

18.11.2020  
Debatna "Korporativna i klimatski promjena"

24.11.2020 - 05.12.2020  
Debatna "Korporativna i klimatski promjena"

06.11.2020 - 27.11.2020  
"Transportni kongres 2020" u Beogradu

# Чланак, на основу интервјуа са др Браниславом Матић, једном од вођа пројектног тима Института "Јарослав Черни, објављен у дневном листу "Политика", у рубрици "Београдска хроника", 16.11.2020. године.

БЕОГРАДСКА ХРОНИКА

## Средина јануара – нови рок за Савски трг

Тада би требало да буде завршен споменик Стефану Немани и првта станица, а све саобраћајнице до краја првог месеца 2021. године



Средина јануара – нови рок за Савски трг. Тада би требало да буде завршен споменик Стефану Немани и прва станица, а све саобраћајнице до краја првог месеца 2021. године.

Споменик од сутра, "неквалитет"

Плутајућа цветна острва у борби против загађења воде

Утицај елементарних непогода на водоснабдевање

## Утицај елементарних непогода на водоснабдевање

У поплавама, сушама, земљотресима или приликом хемијских акцидната један од најважнијих корака је обезбедити снабдевање становништва здравом пијаћом водом. Како би се ова област унапредила, у Европи је покренут пројекат „MUNA“ који се бави анализом ризика на снабдевање водом за пиће, а у њега је укључен и наш Институт за водопривреду „Јарослав Черни“. Циљ пројекта је усклађивање планова за сигурно снабдевање водом са механизмима цивилне заштите, односно секторима за ванредне ситуације у Јадранско-јонском региону, а за његову реализацију обезбеђено је више од два милиона евра. Имајући у виду недавне поплаве у Србији, суше, земљотресе и бројне акцидентне ситуације наша земља се „квалификовала“ за ову врсту решења проблема.

– Европска унија ускоро доноси ажурирану директиву којом су обухваћени и планови за сигурно снабдевање водом за пиће. За ове планове оквир је дала Светска здравствена организација – каже др Бранислав Матић, вођа тима пројекта у Институту „Јарослав Черни“.

Реално је очекивати да водоводи у будућности почну са изградом планова за сигурно снабдевање пијаћом водом, јер у свим државама које учествују у реализацији пројекта, не само код нас, они недостају.

– Циљ је да се за поплаве, суше, земљотресе и загађење направи пресек ситуације за сваку државу и у складу с тим предлози се оквир и смернице за смањење ризика. На основу тих препорука и развијених платформи сваки водовод у сарадњи са надлежним институцијама могао би да унапреди реаговање у ванредним ситуацијама и обезбеди сигурно водоснабдевање – објашњава Матић.

То у пракси значи да ће водоводи, не сви, али један значајан број, у ванредном периоду моћи да процене степенез ризика за сваку од ових могућих катастрофа. Да би се добила прецизнија слика тренутног стања прикупљаће се информације о реаговању у ванредним ситуацијама од водовода широм Јадранско-јонског слива. У Србији су упити послати на различите адресе водовода као и научно стручних организација и институција. Водоводи који су обухваћени анализом разликују су по броју корисника и типу водозахвата.

**Б. Васиљевић**

**ИЗВОД ИЗ ПРЕГЛЕДА ПОСТА НА LINKEDIN-у – ВЕСТ О ПОЧЕТКУ ПРОЈЕКТА ОБЈАВЉЕНА НА:**  
<https://www.energetskiportal.rs/pocetak-realizacije-medunarodnog-projekat-muha/>


13.11.2020.

Browser tabs: Branislava B.Matic, PhD | LinkedIn | Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

Address bar: linkedin.com/in/branislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/

Navigation: Home, My Network, Jobs, Messaging, Notifications, Me, Work, Post a Job

Search: Search




**Branislava B.Matic, PhD**  
Principal Researcher | Research Associate

Followers 424

**Branislava B.Matic, PhD**  
Principal Researcher | Research Associate  
1w • Edited •

#InterregADRION #MUHA  
#MultihazardFrameworkforWaterRelatedRiskManagement  
#JaroslavČerniWaterInstitute





Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA  
energetskiportal.rs • 2 min read

6

Like Comment Share Send


244 views of your post in the feed

Following

-  **European Environment Agency**  
50,498 followers  
Following
-  **United Nations**  
3,300,923 followers  
Following

[See all companies](#)

Schools

-  **United Nations Institute for Training and Research (UNITAR)**  
110,387 followers  
Following

Graduate Internati Messaging

Taskbar: Windows, Firefox, Chrome, Edge, Teams, File Explorer, Chrome, Outlook, Word

System tray: EN, 9:50 AM, 13/11/2020

## 13.11.2020., ГЕОГРАФСКА ДИСТРИБУЦИЈА И ПРИПАДНОСТ

Browser tabs: Branislava B.Matic, PhD | LinkedIn | Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

URL: [linkedin.com/in/branislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/ca/share-analytics/urn:li:activity:6728978803097382912/](https://www.linkedin.com/in/branislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/ca/share-analytics/urn:li:activity:6728978803097382912/)

Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

6 reactions

244 views 1 reshare

Category	Count
8 people from Jaroslav Čerani Water Institute viewed your post	
9 people who have the title Research Fellow viewed your post	
7 people viewed your post from Toronto, Canada Area	
Stantec	1
NWP (Netherlands Water Partnership)	1
Water Technology Pty Ltd	1
Engineer	7
Executive Director	6
Project Manager	4
Hungary area	4
Amsterdam Area, Netherlands	2
Kitchener, Canada Area	2
Almere Stad Area, Netherlands	2

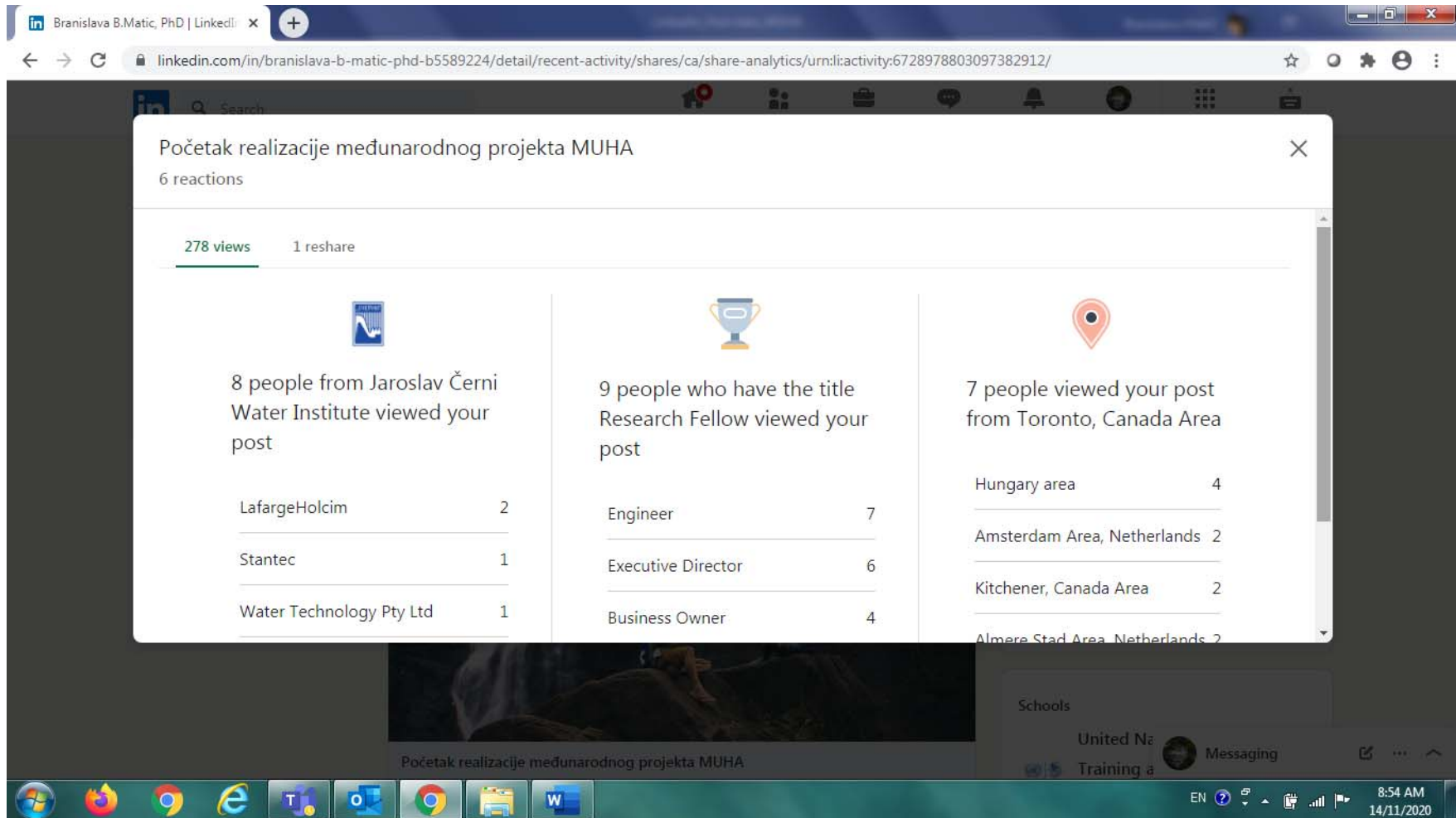
Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

Windows Taskbar: 9:50 AM 13/11/2020

14.11.2020.

The screenshot shows a LinkedIn profile page for Branislava B.Matic, PhD, Principal Researcher/Research Associate. The profile includes a header with the LinkedIn logo, a search bar, and navigation icons for Home, My Network, Jobs, Messaging, Notifications, Me, Work, and Post a Job. The profile picture is a circular image of a waterfall. The bio lists the user's name and title, and shows 425 followers. The main post features a large image of a couple sitting on a rock in front of a waterfall. The post text reads: "Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA" followed by a link to "energetskiportal.rs" and "2 min read". The post has 6 shares and 276 views. The right sidebar shows a list of followed organizations: European Environment Agency (50,541 followers), United Nations (3,303,582 followers), and United Nations Institute for Training and Research (UNITAR) (110,469 followers). The Windows taskbar at the bottom shows various application icons and the system clock indicating 8:53 AM on 14/11/2020.

## 14.11.2020., ГЕОГРАФСКА ДИСТРИБУЦИЈА И ПРИПАДНОСТ



Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA  
 6 reactions

278 views    1 reshare

Category	Count
8 people from Jaroslav Čerņi Water Institute viewed your post	
LafargeHolcim	2
Stantec	1
Water Technology Pty Ltd	1
9 people who have the title Research Fellow viewed your post	
Engineer	7
Executive Director	6
Business Owner	4
7 people viewed your post from Toronto, Canada Area	
Hungary area	4
Amsterdam Area, Netherlands	2
Kitchener, Canada Area	2
Almere Stad Area, Netherlands	2

Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

Windows Taskbar: 8:54 AM, 14/11/2020

[Branislava B.Matic, PhD | LinkedIn](#)

[linkedin.com/in/brislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/ca/share-analytics/urn:li:activity:6728978803097382912/](#)

### Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

6 reactions

Water Technology Pty Ltd	1	Executive Director	1	Kitchener, Canada Area	2
Practical Action	1	Business Owner	4	Almere Stad Area, Netherlands	2
NWP (Netherlands Water Partnership)	1	Product Development Engineer	4	Ontario, Canada	1
BMO Capital Markets	1	Environmental Specialist	4	Stuttgart Area, Germany	1
Hydrus Technology Holdings	1	Civil Engineer	4	Venice Area, Italy	1
		Project Manager	4	Curitiba Area, Brazil	1
		Salesperson	4		

[Show less](#)

Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

Schools

United Na  
Training a

Messaging

EN ?

8:54 AM  
14/11/2020



17.11.2020.

The screenshot shows a web browser window with multiple tabs open, including Coursera, Coordinates, and Yahoo. The active page is a LinkedIn profile for Branislava B. Matic, PhD, a Principal Researcher/Research Associate. The profile includes a search bar, navigation icons (Home, My Network, Jobs, Messaging, Notifications, Me, Work, Post a Job), and a post from 2 weeks ago. The post features a photo of two people sitting on a rock in front of a waterfall and is titled "Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA". The post has 7 likes and 337 views. The right sidebar shows the user is following the European Environment Agency (50,651 followers) and the United Nations (3,311,497 followers). The bottom of the screen shows a Windows taskbar with various application icons and a system tray displaying the time as 10:56 AM on 17/11/2020.

Thank you! Cre x | Coursera | Builc x | Coursera | Onli x | Coordinates an x | New Tab x | Branislava B. Ma x | politika - Goog x | Yahoo x

linkedin.com/in/branislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/

Search

Home My Network Jobs Messaging Notifications Me Work Post a Job

**Branislava B. Matic, PhD**  
Principal Researcher|Research Associate  
2w • Edited •

#InterregADRION #MUHA  
#MultihazardFrameworkforWaterRelatedRiskManagement  
#JaroslavČerniWaterInstitute

**Branislava B. Matic, PhD**  
Principal Researcher|Research Associate  
Followers 427

**Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA**  
energetskiportal.rs • 2 min read

7

Like Comment Share Send

337 views of your post in the feed

**Following**

**European Environment Agency**  
50,651 followers  
Following

**United Nations**  
3,311,497 followers  
Following

[See all companies](#)

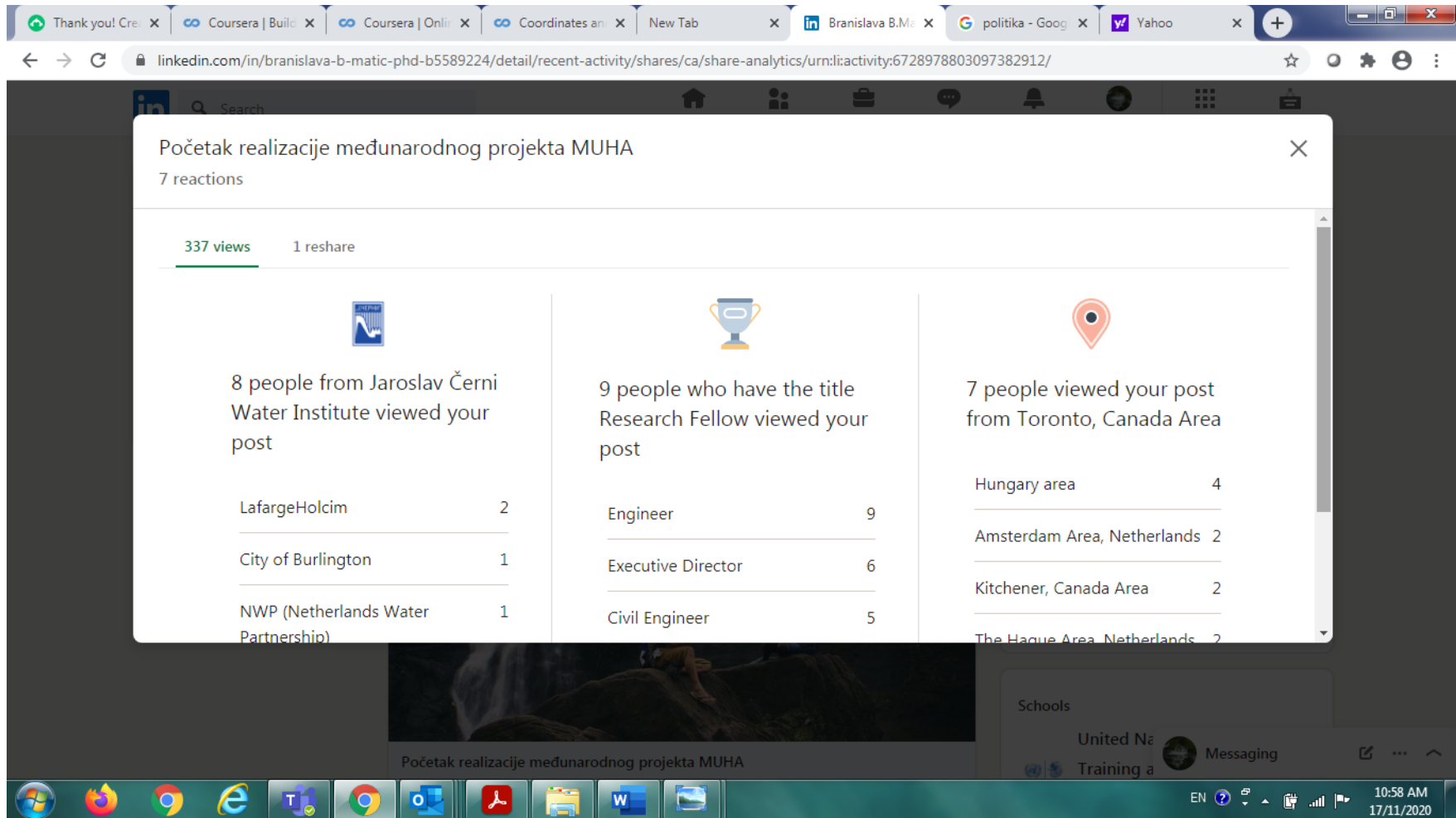
**Schools**

**United Nations Institute for Training and Research (UNITAR)**  
110,791 followers  
Following

**Graduate Internati** **Messaging**

10:56 AM  
17/11/2020

## 17.11.2020., ГЕОГРАФСКА ДИСТРИБУЦИЈА И ПРИПАДНОСТ



Thank you! Cre x | Coursea | Buil x | Coursea | Onli x | Coordinates an x | New Tab x | Branislava B.Ma x | politika - Goog x | Yahoo x

linkedin.com/in/branislava-b-matic-phd-b5589224/detail/recent-activity/shares/ca/share-analytics/urn:li:activity:6728978803097382912/

**Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA**  
 7 reactions

337 views | 1 reshare

Category	Count
8 people from Jaroslav Čerani Water Institute viewed your post	
LafargeHolcim	2
City of Burlington	1
NWP (Netherlands Water Partnership)	1
9 people who have the title Research Fellow viewed your post	
Engineer	9
Executive Director	6
Civil Engineer	5
7 people viewed your post from Toronto, Canada Area	
Hungary area	4
Amsterdam Area, Netherlands	2
Kitchener, Canada Area	2
The Hague Area, Netherlands	2

Schools  
 United Na  
 Training a

10:58 AM  
 17/11/2020

Početak realizacije međunarodnog projekta MUHA

7 reactions

City of Burlington	1	Executive Director	6	Amsterdam Area, Netherlands	2
NWP (Netherlands Water Partnership)	1	Civil Engineer	5	Kitchener, Canada Area	2
Stantec	1	Business Development Specialist	5	The Hague Area, Netherlands	2
Practical Action	1	Environmental Specialist	4	Almere Stad Area, Netherlands	2
Water Technology Pty Ltd	1	Project Manager	4	Ontario, Canada	1
Oikon Ltd. - Institute of Applied Ecology	1	Product Development Engineer	4	Stuttgart Area, Germany	1
		Salesperson	4	Curitiba Area, Brazil	1

[Show less](#)