

СИМПОЗИЈУМ
„ОДРЖИВИ РАЗВОЈ ВЕКТОР СРБИЈЕ КА БУДУЋНОСТИ“

SYMPOSIUM
**“SUSTAINABLE DEVELOPMENT VECTOR OF
SERBIA TO THE FUTURE”**

ПРОГРАМ / PROGRAM

20. септембра 2024. године / 20th September 2024

09:00 – 18:00

**Ректорат Универзитета у Београду / University
of Belgrade Rectorate**

Тријада: природа (место)-активности (рад, машина)-човек

Patrick Geddes, 1915

PLACE	PLACE WORK	PLACE FOLK
WORK PLACE	WORK	WORK FOLK
FOLK PLACE	FOLK WORK	FOLK

Никола Добровић, 1965

ПРИРОДА	природа машина	природа човек
машина природа	МАШИНА	машина човек
човек природа	човек машина	ЧОВЕК

8:00 – 9:00 РЕГИСТРАЦИЈА

9:00 – 9:25 РЕЧ ДОБРОДОШЛИЦЕ / WELCOME SPEECH

др Маријана Пантић, председник организационог одбора
Dr. Marijana Pantić, Head of the Organization Board 5 ‘

др Матилда Морд, координатор УН за Србију, канцеларија УН
Dr. Matilde Mordt, Resident Coordinator in Serbia, Office of the UN House 5 ‘

проф. др Велимир Шећеров, декан Географског факултета Универзитета у Београду
Prof. Dr. Velimir Šećerov, the Dean and Full Professor of the Faculty of Geography at the University of Belgrade 5 ‘

др Саша Милијић, директор Института за архитектуру и урбанизам Србије
Dr. Saša Milijić, Director of the Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia 5 ‘

проф. др Милош Недељковић, редовни професор на Универзитету у Београду, Машински факултет. Председник Академије инжењерских наука Србије (отвара Симпозијум)
Prof. Dr. Miloš Nedeljković, Full Professor at the University of Belgrade Faculty of Machine Engineering. President of Academy of Engineering Sciences of Serbia (opening the Symposium) 5 ‘

9:25 – 10:55 УВОДНА ПРЕДАВАЊА / OPENING LECTURES

Одрживи развој и мере људских активности у будућности 25 ‘
Sustainable Development and Measures of Human Activities in the Future

проф. др Борислав Стојков, редовни професор Универзитета у Београду, Географски факултет, редовни члан Академије инжењерских наука Србије
Prof. Dr. Borislav Stojkov, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of Geography, and Full Member of the Academy of Engineering Sciences of Serbia

Pathway from vulnerable to resilient urban development 25 ‘
Пут од рањивог до отпорног урбаног развоја

Prof. Dr. Rudolf Giffinger, Full Professor at the Technical University of Vienna

проф. др Рудолф Гифингер, редовни професор на Техничком универзитету у Бечу

**Архитектонске политике одрживог развоја насеља –
Национална архитектонска стратегија Републике
Србије 2025-2035.** 25 ‘

***Architectural policies for sustainable development of
settlements - National architectural strategy of the Republic
of Serbia 2025-2035***

проф. др Ксенија Лаловић, ванредни професор Универзитета у
Београду, Архитектонски факултет
*Prof. Dr. Ksenija Lalović, Associate Professor at the University of Belgrade,
Faculty of Architecture*

Дискусија / Discussion 15 ‘

10:55 – 11:10 Кафе пауза / Coffee break 15 ‘

11:10 – 12:25 ПРИРОДА / THE NATURE

**Заштита животне средине, јавни интерес, одрживи
развој** 20 ‘
***Environmental protection, public interest, sustainable
development***

проф. др Ратко Ристић, редовни професор Универзитета у
Београду, Шумарски факултет, проректор Универзитета у
Београду, дописни члан Академије инжењерских наука Србије
*Prof. Dr. Ratko Ristić, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of
Forestry, Vice-Rector of Belgrade University, Corresponding Member of the
Academy of Engineering Sciences of Serbia*

Rivers as a part of urban sustainability and urban semiotics 20 ‘
Реке као део одрживости градова и урбане семиотике

*Prof. Dr. Matej Jaššo, Assist.Prof, Spectra Centre of Excellence of the EU,
Slovak University of Technology in Bratislava*
др Матеј Јашо, доцент, Спектра центар за изузетност ЕУ, Словачки
технолошки универзитет у Братислави
*Dr. Milan Husár, Spectra Centre of Excellence of the EU, Slovak University
of Technology in Bratislava*
др Милан Хусар, Спектра центар за изузетност ЕУ, Словачки
технолошки универзитет у Братислави

Valorising underground built heritage in Europe

20 ‘

Вредновање подземне грађевинске баштине у Европи

Dr. Nataša Pichler Milanović, Academic and Research Network of Slovenia, Ljubljana, Slovenia

др Наташа Пихлер-Милановић, научни саветник на Факултету за економију и пословање на Универзитету у Љубљани

Prof. Dr. Andreja Cirman, Full Professor at the School of Economics and Business, University of Ljubljana

проф. др Андреја Цирман, редовни професор на Факултету за економију и пословање на Универзитету у Љубљани

Dr. Giuseppe Pace, Senior Researcher at the Institute for Research on Innovation and Service for Development, National Research Council, Naples, Italy

др Ђузепе Паће, виши истраживач на Институту за истраживање иновација и услуга за развој, Национални истраживачки савет, Напуљ, Италија

Дискусија / Discussion

20 ‘

12:30 – 14:05 АКТИВНОСТИ / ACTIVITIES

Регенеративна индустрија – холистички поглед на богатство и стварање богатства

0 ‘

Regenerative industry - A holistic view on wealth and wealth creation

проф. др Петар Петровић, редовни професор Универзитета у Београду, Машински факултет, редовни члан Академије инжењерских наука Србије

Prof. Dr. Petar Petrović, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of Machine Engineering, and Full Member of the Academy of Engineering Sciences of Serbia

(Само чланак у Зборнику радова - *Only article in the Book of Proceedings*)

Енергетска одрживост кроз процес архитектонског обликовања

20 ‘

Energy sustainability through the process of architectural design

проф. Бранислав Митровић, Академик САНУ, редовни професор Универзитета у Београду – Архитектонски факултет

Prof. Branislav Mitrović, Academic of SASA, Full Professor at the Faculty of Architecture, University of Belgrade

др Павле Стаменовић, доцент на Универзитету у Београду – Архитектонски факултет

Dr. Pavle Stamenović, Assistant Professor at the University of Belgrade, Faculty of Architecture

Planning sustainable mobility for Serbian cities: insights from the French experience 20 ‘

Планирање одрживе мобилности за српске градове: увид из француског искуства

Mathieu Voisin, French State Licensed Architect and French State Licensed Urban Planner, Expert in Transport and Urban Mobility at Expertise France (AFD Group), Technical Practice Leader for Strategic Transport Planning & Mobility Policies at RATP Group, Paris, France

Матије Воазен, овлашћени архитекта и урбаниста у Француској, експерт за транспорт и урбану мобилност у компанији Expertise France (група AFD), вођа техничке праксе за стратешко планирање транспорта и политике мобилности у RATP групи, Париз, Француска

Енергетска транзиција - налажење оптималних путева за одрживу енергетику Србије 20 ‘

Energy transition - finding optimal pathways for sustainable energy in Serbia

проф. др Никола Рајаковић, редовни професор Универзитета у Београду, Електротехнички факултет, Савез енергетичара Београда

Prof. Dr. Nikola Rajaković, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of Electrical Engineering, a member of the Union of Energy Engineers

Примена fuzzy логике у анализи индикатора одрживог развоја 20 ‘

Application of fuzzy logic in the analysis of sustainable development indicators

проф. др Иван Новковић, ванредни професор на Универзитету у Београду, Географски факултет

Prof. Dr. Ivan Novković, Assistant Professor at the University of Belgrade, Faculty of Geography

проф. др Велимир Шећеров, редовни професор на Универзитету у Београду, Географски факултет

Prof. Dr. Velimir Šećerov, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of Geography

проф. др Дејан Филиповић, редовни професор на Универзитету у Београду, Географски факултет

Prof. Dr. Dejan Filipović, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty, Vice-Rector of the University of Belgrade

Дискусија / Discussion 15 ‘

14:05 – 15:00 ЗАКУСКА / Refreshments and snacks

15:00 – 16:15 ЧОВЕК 1 / HUMANS 1

***Одрживи урбани развој између концепта и праксе –
социолошка перспектива
Sustainable urban development between concept and
practice – sociological perspective***

20 ‘

проф. др Мина Петровић, редовни професор Универзитета у
Београду, Филозофски факултет
*Prof. Dr. Mina Petrović, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of
Philosophy*

***Демографска одрживост Србије
Demographic sustainability of Serbia***

20 ‘

др Маријана Пантић, виши научни сарадник, Институт за
архитектуру и урбанизам Србије
*Dr. Marijana Pantić, Senior Research Associate, Institute of Architecture and
Urban & Spatial Planning of Serbia*

***Одржива култура као јавно добро које утиче на простор
и људе
Sustainable culture as a public good that affects space and
people***

20 ‘

др Игор Марић, научни саветник, Институт за архитектуру и
урбанизам Србије, редовни члан Академије инжењерских наука
Србије

*Dr. Igor Marić, Research Advisor, Institute of Architecture and Urban &
Spatial Planning of Serbia, Full Member of the Academy of Engineering
Sciences of Serbia*

др Божидар Манић, виши научни сарадник, Институт за
архитектуру и урбанизам Србије

*Dr. Božidar Manić, Senior Research Associate, Institute of Architecture and
Urban & Spatial Planning of Serbia*

др Борјан Бранков, виши стручни сарадник, Институт за
архитектуру и урбанизам Србије

*Dr. Borjan Brankov, Senior Expert Associate, Institute of Architecture and
Urban & Spatial Planning of Serbia*

Дискусија / Discussion

15 ‘

16:15 – 16:30 Кафе пауза / Coffee break

15 ‘

16:30 – 17:45 ЧОВЕК 2 / HUMANS 2

***Урбани јавни простори и нове могућности за
одрживи развој
Urban public spaces and new opportunities for sustainable
development***

20 ‘

др Мила Пуцар, научни саветник, Институт за архитектуру и урбанизам Србије, редовни члан Академије инжењерских наука Србије

Dr. Mila Pucar, Research Advisor, Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia, Full Member of the Academy of Engineering Sciences of Serbia

др Сања Симоновић Алфиревић, виши научни сарадник, Институт за архитектуру и урбанизам Србије

Dr. Sanja Simonović Alfirević, Senior Research Associate, Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia

Институције и норматив научног знања: кључне везе за будућност одрживог развоја

20 ‘

Institutions and normative of scientific knowledge: key relations for the future of sustainable development

др Лана Павловић-Алексић, независни истраживач, доктор етнолошких и антрополошких наука

Dr. Lana Pavlović-Aleksić, Independent Researcher, Doctor of Ethnological and Anthropological Sciences

Ка интеграцији циљева одрживог развоја у високо образовање за урбанизам

20 ‘

Towards the integration of sustainable development goals in higher education for urban planning

проф. др Марија Маруна, редовни професор Универзитета у Београду, Архитектонски факултет

Prof. Dr. Marija Maruna, Full Professor at the University of Belgrade, Faculty of Architecture

Дискусија / Discussion

15 ‘

17:45 – 18:00 ЗАКЉУЧАК СИМПОЗИЈУМА / A CONCLUSION

проф. др Борислав Стојков

15 ‘

Prof. Dr. Borislav Stojkov