



University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy



1046, Sofia, „Hr. Smirnenski“ 1, UACEG, Central Hall – left, office B121A.

3592-866-64-53 office@neec.bg http://www.neec.bg/

UNIVERSITY
OF ARCHITECTURE
CIVIL ENGINEERING
AND GEODESY



EEF²⁶



NEEC

Earthquake Engineering Forum (EEF.26)

Актуални проблеми на сеизмичното инженерство

Contemporary Issues in Earthquake Engineering

Dates: May 17-22, 2026
Venue: UACEG, Sofia, BG
Languages: English, Bulgarian

Day 1 - May 18, 2026 - Monday	
Panel 2 – Research and Practical Seminar	
“Earthquake engineering today – current challenges and open issues“	
Participants: International participants of EEF.26	
D&T: May 18, 2026 – 14.15 – 17.30	Venue: UACEG, NEEC – REC B067
Language: English	
Chair: Prof.i.R. Dr. Eng. Dimitar Kisliakov	
14.15 - 15.00	The Kahramanmaraş Earthquake Sequence: Key Findings, Performance of Precast Industrial Buildings and Lessons for the Greek Practice
	<i>Pavlos Thanopoulos DIC, MSC, PHD Assistant Professor National Technical University of Athens, Greece</i>
	Short abstract:
	Short CV:
15.00 – 15.45	Challenges in Damage Prognosis for RC Structures concerning the level of ERD
	<i>Jun.-Prof. Dr.-Ing. Lars Abrahamczyk Professur Komplexe Tragwerke Institut für Konstruktiven Ingenieurbau Bauhaus-Universität Weimar Germany</i>
	Short abstract:
	Short CV:
15.45 – 16.15	Coffee break
16.15 – 17.00	Steel Cantilever Structures: Observations, Analysis, and Design Implications from the 2023 Kahramanmaraş Earthquake
	<i>Assoc. Prof. Dr. Eng. Tzyetan Georgiev, department "Steel, Timber and Plastic Structures" Faculty of Structural Engineering, UACEG</i>
	Short abstract:
	Short CV:
17.00 – 17.30	Discussion



University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy

National Earthquake Engineering Center

1046, Sofia, „Hr. Smirnenski“ 1, UACEG, Central Hall – left, office B121A.

3592-866-64-53 office@neec.bg http://www.neec.bg/

UNIVERSITY
OF ARCHITECTURE
CIVIL ENGINEERING
AND GEODESY



EEF²⁶



NEEC

Earthquake Engineering Forum (EEF.26)

Актуални проблеми на сеизмичното инженерство

Contemporary Issues in Earthquake Engineering

Dates: May 17-22, 2026
Venue: UACEG, Sofia, BG
Languages: English, Bulgarian

Day 2 - May 19, 2026 - Tuesday		
Панел 4 – Дискусионен форум на тема “Готовност на инженерната общност и обществото за реагиране и възстановяване след силно земетресение“ (преди да ни разтърси земетресението) Panel 4 – Discussion forum on topic "Readiness of the engineering community and society for response and recovery after a major earthquake" (before the earthquake hits us) Съорганизатор „Фондация Лазар Радков“ Участници – експерти от различни институции, свързани с темата Co-organizer "Lazar Radkov Foundation" Participants - experts from various institutions related to the topic		
Д&Ч: Май 19, 2026 – 14.15 – 17.30	Място: УАСГ, Зала 224	Език: Български
Водещ: проф. д-р арх. Валери Иванов		
14.15 - 14.30	Откриване на Дискусионния форум проф. д-р арх. Валери Иванов (проф. д-р инж. Петър Павлов)	
14.30 – 15.00	Оценка на повредени сгради след земетресение. Отговорности на оценителя и кошмари от по-различна гледна точка. <i>инж. Димитър Куманов, КИИП</i> Кратко резюме: Кратко СВ:	
15.00 – 15.30	Тристепенна методика за бърза оценка на сгради и съоръжения след земетресение: необходимост, концепция и съдържание <i>доц. д-р инж. Цв. Георгиев, НЦСИ, УАСГ</i> Кратко резюме: Кратко СВ:	
15.30 – 15.35	Снимка на участниците в Национална Кръгла маса на тема “Развитие на националната политика за намаляване на сеизмичния риск“ на стълбите пред централния вход на УАСГ.	
15.35 – 16.00	Coffee break	
16.00 – 16.30	Мобилна Лаборатория НЦСИ-УАСГ – основно структурно звено от Национален Лабораторен комплекс по сеизмично инженерство – съвместна инициатива на НЦСИ при УАСГ и фондация Лазар Радков <i>проф. д-р инж. Петър Павлов, НЦСИ, УАСГ</i>	

	Кратко резюме:
	Кратко СВ:
16.30 – 17.00	Заедно можем повече. СКБ, НЦСИ, КИИП, МВР и МРРБ с обединени усилия за създаване на "Национална методология за оценка на повредени строежи след земетресения". Пътят от Монтана до Рим... и след това.
	<i>Методи Маринов, "Спасителен клуб за Бъдеще Едно" към фондация "Лазар Радков"</i>
	Кратко резюме:
	Кратко СВ:
17.00 – 17.30	Кратка дискусия и заключителни решения на Дискусионния форум.