

PODNIKAT KVALITNĚ A ODPOVĚDNĚ – ZÁRUKA UDRŽITELNOSTI

Růžena Petříková, místopředseda Rady kvality



6. Národní konference kvality a CSR, Praha, 2. listopadu 2022

KVALITA – ODPOVĚDNOST - UDRŽITELNOST

- Kvalita – integrovaná kvalita
- Odpovědnost – odpovědní lidé a odpovědné organizace
- Udržitelnost – udržitelný úspěch – udržitelný rozvoj

Poznámka:

RK ČR, OS RK - Kvalita a udržitelný rozvoj, NPK 2022 – 2030, oceňování organizací/Ceny hejtmana, NC

NĚKTERÉ ZMĚNY ISO ČSN EN 9004:2019

(Baťovská stopa v platných dokumentech kvality)

- Zavádí a definuje termín „**Kvalita organizace**“
- Před pouhou kvalitou produktů preferuje **trvalý úspěch organizací**
- Přináší model systému managementu pro **udržitelný rozvoj**
- Posiluje roli vůdčích osobností / lídrů směrem k politice **rozvoje lidských zdrojů**
- Klade větší důraz na systematické **sebehodnocení** organizací
- Posílení role **znalostního řízení** („tacit knowledge“)
- **Zlepšování, učení se a inovace**

Poznámka:

Všechny změny reflektují podmínky pro udržitelný úspěch organizací

V mnoha případech jde o původní návrhy / zásady obsažené už v SŘB

Úspěšné organizace inspirované Baťou (FOSFA, Pivovar Bernard, KOMA, LINET Slaný, Slovácké strojírny...)

NÁVRAT K TRADIČNÍM HODNOTÁM aneb INSPIRACE BAŤOU

Koncepce a modely Baťa využitelné v současné praxi s cílem vrátit lidem podnikatelského ducha:

- Model PERMANENT
- Baťův systém řízení pro etapu automatizace a robotizace
- Triangulační model / Model EFQM „baťovským jazykem“

Poznámka:

Třídenní odborný seminář, Čeladná, I. pololetí 2023

2. ročník konference Kvalita, Hotel Zámek Valeč, 24. – 25. listopad 2022

WEC 2023, říjen 2023, Praha



7th WEC 2023

WORLD ENGINEERS CONVENTION
PRAGUE, CZECH REPUBLIC

WFEO 9. – 15.10.2023
11. – 13.10.2023

ENGINEERING FOR LIFE

BREAKTHROUGH TECHNOLOGIES AND CAPACITY DEVELOPMENT

FOCUSED on UN SDGs

3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING



4 QUALITY EDUCATION



5 GENDER EQUALITY



6 CLEAN WATER AND SANITATION



7 CLEAN ENERGY



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE



11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



13 CLIMATE ACTION





7th WEC 2023

WORLD ENGINEERS CONVENTION WFE0 9. – 15.10.2023
PRAGUE, CZECH REPUBLIC 11. – 13.10.2023



CO-HOSTED BY

**THE CZECH ASSOCIATION
OF SCIENTIFIC AND
TECHNICAL SOCIETIES CSVTS**

AND

**THE WORLD FEDERATION
OF ENGINEERING
ORGANIZATIONS WFE0**



World Engineers Convention history



WFEO has decided to hold a World Engineers' Convention – WEC- every four years, starting from the year 2000, a timetable which has given rise to the nickname of „Olympics for Engineers“, starting in 2000.

1st WEC 2000 - **Hannover**, Germany, 3500 Participants

Humankind – Nature – Technology Association of German Engineers, VDI

2nd WEC 2004 – **Shanghai**, China, 3000 Participants

Engineers Shape the Sustainable Future China Association for Science and Technology, CAST

3rd WEC 2008 – **Brasilia**, Brazil, 5200 Participants

Engineering and Innovation for Development with Social Responsibility Brazilian Federation of Engineering, FEBRAE

4th WEC 2011 – **Geneva**, Switzerland, 1392 Participants

Engineers Power the World: Facing the Global Energy Challenge Swiss engineers' associations SIA+STV+ VSE

5th WECC 2015 – **Kyoto**, Japan, 1990 Participants

Engineering: Innovation and Society Japan Federation of Engineering Societies

6th WEC 2019 – **Melbourne**, Australia, 3069 Participants

Engineering a Sustainable World: The Next 100 Years Engineers Australia

Congress program topics



New Solutions for Energy

Smart Cities, Concept of Urbanization

Green Transport

Safe Digital World

Innovative Technologies in Industry

Engineering Approach to Environment Protection

Natural and Industrial Disasters Prevention

Engineering in Health Care

Food and Fresh Water Supply

Climate Change Mitigation and Adaptation

From the Earth to the Universe

Engineering Education and Continuing Professional Development

Young Engineers Forum

Women in Science and Engineering

WEC 2023 GOALS

- 1 PRESENT IMPORTANT ACHIEVEMENTS, INNOVATIONS, EMERGING AND BREAKTHROUGH TECHNOLOGIES**
- 2 SHOW HOW ENGINEERS CONTRIBUTE TO THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT**
- 3 SHARE BEST PRACTICES AND IDEAS LEADING TO MEETING THE UN SDGS**
- 4 TARGET ATTENDANCE: 3000 + PARTICIPANTS**

- 5 BRING TO PRAGUE A GLOBAL COMMUNITY OF:**

- » Engineers
- » Professionals and engineering association members
- » Technical specialists
- » Academics
- » Educators
- » Students
- » Industry influencers
- » Global thought leaders
- » Company executives
- » Global media representatives



Patronage



Requested personal auspices:

António Guterres

Secretary-General of the United Nations

Personal auspices:

Petr Fiala

Prime Minister of the Czech Government



MINISTRY OF EDUCATION
YOUTH AND SPORTS

Ministry of the Environment
of the Czech Republic

Helena Langšádlová
Minister of
Science, Research and Innovation

Partners



T A Technology Agency of the Czech Republic
Č R We support research and innovation

Next in negotiations...

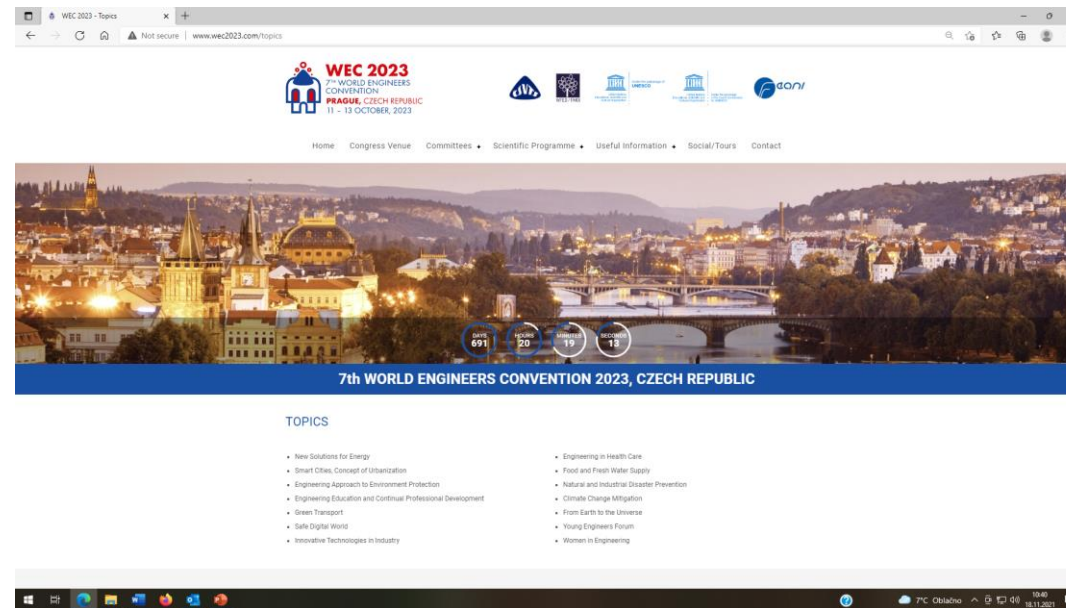
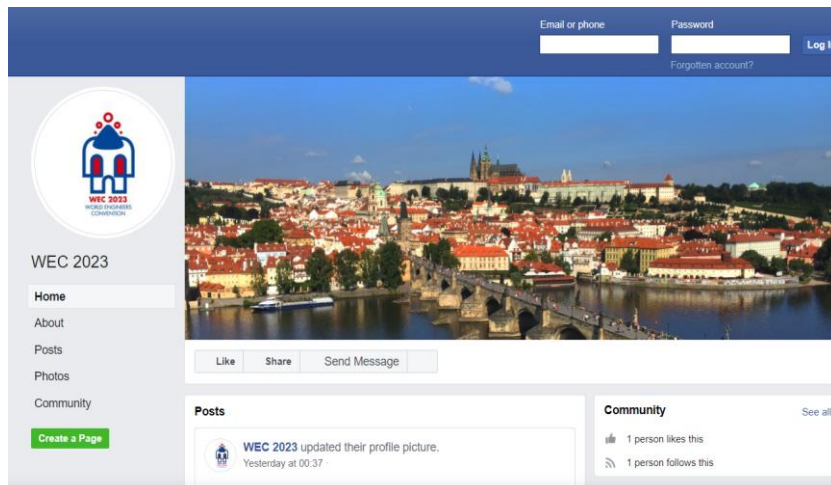
Media Communication



Social Media @wec2023

www.wec2023.com

WEC 2023
Newsletters



The Czech Association of Scientific and Technical Societies

Novotného lávka 5

110 00 Prague 1

www.csvts.cz



WEC 2023 Secretariat

GUARANT International spol. s r.o.
Českomoravská 19, 190 00 Prague 9

+420 284 001 444

wec2023@guarant.cz

www.wec2023.com

Je radostí být s lidmi, kteří milují svou práci ať je jakákoliv...

DĚKUJI ZA POZORNOST



petrikova.ruzena@seznam.cz