

**NOVÉ  
TERMÍNY**

**ČESKOMORAVSKÝ  
BETON**  
HEIDELBERGCEMENT Group

## Získejte titul na beton!

**B E T O N  
U N I V E R S I T Y**

- **Konstrukce a betony  
pro jejich zhotovení II.**
- **Architektura v betonu**

Skupina Českomoravský beton Vás spolu s Českou betonářskou společností ČBSI a partnery zve na vypsané semináře.

Zapište se i Vy na semináře 11. ročníku Beton University a získejte titul na beton!

Přijďte se seznámit s novinkami v oboru, načerpat cenné informace a navázat důležité kontakty. Věříme, že připravená specializovaná témata seminářů opět splní Vaše očekávání.

Semináře jsou zařazeny do akreditovaných vzdělávacích programů v projektech celoživotního vzdělávání ČKAIT i ČKA.

**betonuniversity.cz**

# Seminář

## KONSTRUKCE A BETONY PRO JEJICH ZHOTOVENÍ II.

Seminář je zaměřen na betonové konstrukce a vhodné betony pro jejich zhotovení. V druhé ze série seminářů budou podrobněji popsány ultra-vysokohodnotné betony pro zesilování konstrukcí, betony pro vodonepropustné konstrukce a pro speciální zakládání staveb. Uvedeny budou také praktické informace související s prováděním staveb a se složením betonu v různých podmínkách.

### V roce 2020 se uskuteční semináře

#### 4. listopadu – Praha

Národní technická knihovna – Ballingův sál  
Technická 2710/6, 160 80 Praha 6

#### 12. listopadu – Brno

Best Western Premier Hotel International  
Husova 200/16, 602 00 Brno

### Akreditace

ČKAIT – 1 bod

ČKA – 2 body

### Odborní partneři

**TBG METROSTAV**



**OBERMEYER**  
HELIKA a.s.

**SVAZ VÝROBCŮ BETONU ČR**  
Ready-mix Concrete Producers Association Of The Czech Republic

**TBG BETONMIX**



**ZAKLÁDÁNÍ STAVEB®**

**Studio Federico Díaz**



### Pořadatel

**ČESKOMORAVSKÝ  
BETON**  
HEIDELBERGCEMENT Group

### Spolupořadatel



**betonuniversity.cz**

## PROGRAM

8.30 – 9.00	<b>REGISTRACE</b>
9.00 – 10.30	<b>ZAHÁJENÍ</b> Ing. Jan Veselý, MBA / Českomoravský beton <b>Slovo úvodem z regionu</b> <b>Specifikace a požadavky na betony</b> Ing. Vladimír Veselý / SVB ČR, ČBS <b>Využití ultra-vysokohodnotných betonů (UHPC) pro zesilování konstrukcí</b> Ing. Robert Coufal, Ph.D. / TBG METROSTAV <b>Využití robotické fabrikace ve stavebnictví</b> MgA. Federico Díaz / Studio Federico Díaz <b>Dotazy / diskuse</b>
10.30 – 10.50	<b>PŘESTÁVKA – občerstvení</b>
10.50 – 12.15	<b>Navrhování vodonepropustných konstrukcí, BÍLÉ VANY</b> Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. / Obermeyer Helika <b>Speciální betony pro vodonepropustné konstrukce</b> Bc. Zdeněk Hlavsa / TBG METROSTAV Ing. Oldřich Žalud / BETOTECH <b>Doplňkové prvky a technologie pro bednění</b> Ing. Petr Finkous, Ing. Martin Juren / PERI <b>Návrh těsnících systémů a konstrukční zásady BÍLÉ VANY dle TP ČBS 04</b> Ing. Michal Voplakal, Ph.D., MBA / JORDAHL & PFEIFER Stavební technika, s.r.o. <b>Dotazy / diskuse</b>
12.15 – 12.30	<b>PŘESTÁVKA</b>
12.30 – 13.50	<b>Betony pro speciální zakládání staveb</b> Ing. Jan Šperger / Zakládání staveb <b>Nedestruktivní stanovení polohy výztužných prvků v cementobetonových krytech vozovek</b> Ing. Radek Matuľa, Ph.D. / SQZ <b>Přísady do betonu – rozdělení a funkce</b> Ing. Petr Huňka, Ph.D. / STACHEMA CZ <b>Betony pro zesilování konstrukcí, vodonepropustné konstrukce a zakládání</b> Ing. Karolína Erbenová / TBG METROSTAV Ing. Marek Filistein / TBG BETONMIX <b>Dotazy / diskuse</b>
13.50 – 14.00	<b>ZÁVĚR – test, dotazník</b>
14.00 – 15.00	<b>OBĚD</b>

# Seminář

## ARCHITEKTURA V BETONU

Seminář je zaměřen na použití pohledových betonů v architektuře. Prezentována bude filozofie přístupu architekta k jejich použití včetně příkladů úspěšných realizací z České republiky i ze zahraničí. Posluchači budou seznámeni s novými předpisy a nástroji pro navrhování nejen pohledových betonů. Součástí semináře budou rovněž přednášky na téma provádění a ošetřování betonu včetně příkladů z praxe.

### V roce 2020 se uskuteční semináře

#### 5. listopadu – Plzeň

Parkhotel Congress Center Plzeň, U Borského parku 2791/31,  
320 04 Plzeň 3 – Jižní Předměstí

#### 10. listopadu – Ostrava

Clarion Congress Hotel, Zkrácená 2703,  
700 30 Ostrava – Zábřeh

### Akreditace

ČKAIT – 1 bod

ČKA – 2 body

### Odborní partneři



Kamil Mrva Architects



### Pořadatel



### Spolupořadatel



## PROGRAM

8.30 – 9.00 **REGISTRACE**

9.00 – 10.30

### ZAHÁJENÍ

Ing. Jan Veselý, MBA / Českomoravský beton

### Slovo úvodem z regionu

#### Realizace z betonu

doc. Ing. arch. Kamil Mrva, Ph.D. / Kamil Mrva Architects

doc. Ing. arch. Tomáš Hradečný / FA ČVUT, IXA

#### TP – pohledové betony

Ing. Vladimír Veselý / SVB ČR, ČBS

### Dotazy / diskuse

10.30 – 10.55

### PŘESTÁVKA – občerstvení

10.55 – 12.15

### Příklady diagnostiky architektonicky cenných ŽB konstrukcí

doc. Ing. Petr Cikrle, Ph.D. / SZK FAST VUT Brno

### Světová architektura pohledového betonu

Mgr. Iveta Heczková / RECKLI

### BIMTech Tools – nástroje, jak na beton v projektu

Ing. arch. Rostislav Mareš / BIM Technology

### Dotazy / diskuse

12.15 – 12.30

### PŘESTÁVKA

12.30 – 13.50

### Provádění a ošetřování betonu – příklady z praxe

Ing. Michal Števíla, Ph.D. / BETOTECH

### Současné možnosti bednění atypických tvarů

Ing. Martin Juren / PERI

Ing. Petr Finkous / PERI

### Realizace architektonicky zajímavých betonových konstrukcí

Bc. Pavel Kubica / Českomoravský beton

Radek Štěpina / TBG Severozápadní Čechy

### Architektonické podlahy – realizace

Ing. Jaroslav Mazanec / Českomoravský beton

Bc. Karel Kos / Českomoravský beton

### Dotazy / diskuse

13.50 – 14.00

### ZÁVĚR – test, dotazník

14.00 – 15.00

### OBĚD

betonuniversity.cz

B E T O N  
UNIVERSITY

# 11. ROČNÍK

B E T O N  
UNIVERSITY

Pořadatel

ČESKOMORAVSKÝ  
BETON  
HEIDELBERGCEMENT Group

Spolupořadatel

CBS  
Česká betonářská společnost ČSST

Mediální partneři



stavba  
stavebnictví

is  
INŽENYRSKÉ STAVBY  
PRŮMYŠLSKÉ STAVBY



ARCHITECT+



ARCH TV

STAVITEL

ESTAV.cz

ERA21

STAVEBNÍ  
a investiční noviny

archiweb.cz

realizace  
staveb

STAVBA

EARCH.

STAVEBNICTVÍ  
a interier

materiály  
pro stavbu



## Semináře jsou určeny

pro architekty, projektanty, stavební firmy, investory, stavební dozory, studenty, pedagogy, novináře a širokou odbornou veřejnost.

**VLOŽNÉ: 200,- Kč.**

Členové ČKAIT, ČKA a ČSST – SLEVA 50 %.  
Studenti, pedagogové a novináři – ZDARMA.

## REGISTRACE

Na semináře v 11. ročníku Beton University se můžete jednoduše přihlásit vyplněním on-line registračního formuláře na [www.betonuniversity.cz/registrace](http://www.betonuniversity.cz/registrace).

[betonuniversity.cz](http://betonuniversity.cz)

