

CENY, TERMÍNY

TERMÍNY:

Uzávěrka přihlášek: 22.4.2024
Uzávěrka plateb převodem: na podkladě e-mailem zaslánoho potvrzení o registraci

Bankovní spojení pro převod vložného:

Česká spořitelna a.s., Pobočka Praha 1
Č. účtu: **1937568329/0800**
Variabilní symbol: **24042024**
Konstantní symbol: **0308**
Specifický symbol: **XXXX** je **registrační číslo** člena ČSGK (nečlen nevyplňuje)

Český svaz geodetů a kartografů, z.s. je plátcem DPH.

ORGANIZAČNÍ GARANT:

ČESKÝ SVAZ GEODETŮ A KARTOGRAFŮ, z.s.

Novotného lávka 5
116 68 Praha 1
IČ: 00552739
DIČ: CZ00552739

Ing. Jana Chudobová, tajemník ČSGK

tel.: +420 221 082 374 (fax i záznam.)

e-mail: geodeti@csvts.cz , WEB: <http://csqk.fce.vutbr.cz>

VLOŽNÉ

na odbornou akci „**GEODÉZIE VE STAVEBNICTVÍ A PRŮMYSLU**“ (24.-25.4.2024)

Účastník	Vložné 1 účastníka bez DPH	21% DPH	Vložné za 1 účastníka včetně DPH
Základní vložné - 2 dny	3 140,- Kč	660,- Kč	3 800,- Kč
Členové ČSGK (individuální i kolektivní), AO ČKAIT	2 975,- Kč	625,- Kč	3 600,- Kč
Člen informačního centra ČSGK	1 570,- Kč	330,- Kč	1 900,- Kč
Studenti, důchodci (jen vstupné – bez sborníku, bez stravování)	620,- Kč	130,- Kč	750,- Kč

Pozn. 1: Vložné zahrnuje 2 x oběd, raut, konferenční materiály a konferenční občerstvení v přestávkách.

Pozn. 2: Nárok na zlevněné vložné bude třeba doložit dokladem o členství v organizacích, kterým se sleva poskytuje.

Pozn. 3: V případě neúčasti se vložné nevrací.

Ubytování je zajištěno za zvýhodněných podmínek v hotelu, heslo: geodeti, ubytování není v ceně vložného a účastník si ho řeší individuálně.

CENÍK PRO VYSTAVOVATELE:

	bez DPH	DPH	včetně DPH
Výstavní plocha	4 000,- Kč / 8m ²	21%	4 840,- Kč
Firemní prezentace (do 10 min)	1 000,- Kč	21%	1 210,- Kč
Reklamní a propagační panely, plakáty	1 000,- Kč / 1m ²	21%	1 210,- Kč
Reklamní strana ve sborníku (barevně), inzerát ve sborníku	2 500,- Kč / 1A5	21%	3 025,- Kč
Reklamní odborný příspěvek do sborníku	1 000,- Kč / 4A5	21%	1 210,- Kč
Vkládané reklamní materiály účastníkům:	1 000,- Kč / 100 ks	21%	1 210,- Kč



ČESKÝ SVAZ GEODETŮ A KARTOGRAFŮ, z.s.

Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1, Česká republika

ODBORNÁ SKUPINA 1701 - INŽENÝRSKÉ GEODÉZIE

si Vás dovoluje pozvat
na odbornou akci,

GEODÉZIE VE STAVEBNICTVÍ A PRŮMYSLU

24.-25. DUBNA 2024

V BRNĚ – HOTEL AVANTI

Střední 61, Brno, 602 00

ZAHÁJENÍ 24.4.2024 V 10:00 HOD.
UKONČENÍ 25.4.2024 VE 14:00 HOD.

Prezentace účastníků od 8:00 hod.
Předpokládané ukončení do 14:00 hod.

Odborná akce je zařazena do programu celoživotního vzdělávání členů ČSGK, Správy železnic, s.o. dle Zam1 a České komory zeměměřičů (ČKZ).
Odborná akce je zařazena do programu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT.



Mediaální partneři:

Brno 2024

ODBORNÝ PROGRAM GEODÉZIE VE STAVEBNICTVÍ A PRŮMYSLU

ST 24.4.2024

1. BLOK 10:00 – 11:30

Ratmír Šunkevič (PRAGOPROJEKT, a.s.)

Majetkoprávní příprava staveb dálnic a silnic 1. třídy

Ladislav Jarůšek (Valbek, spol. s r.o.)

Geodetická činnost při projektové přípravě Krušnohorského tunelu

Pavel Sobotka (PRAGOPROJEKT, a.s.)

Rozvoj městské drážní dopravy v Praze

DISKUSE

POLEDNÍ PŘESTÁVKA 11:30 – 12:30

2. BLOK 12:30 – 13:45

Jiří Röschl, Lucie Jindřichová, Lenka Machálková, Petr Krupa (Správa železnic, s.o.)

Vývoj a digitalizace majetkoprávního vypořádání u Správy železnic

Marie Smejkalová, Irena Křeková (Koordinační rada správců DTM)

Aktuální stav DTM krajů

Pavel Zobal (Dopravní podnik hl. M. Prahy)

GIS DPP tramvaje v době příprav na DTM ČR

DISKUSE

PŘESTÁVKA 13:45 – 14:15

3. BLOK 14:15 – 16:00

Libor Vavrečka (Správa železnic, s.o.)

Moderní technologie aplikované u Správy železnic

Milan Talich (Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i.)

Nejnovější výsledky ve výzkumu využití radarové interferometrie u dopravních staveb

DISKUSE

FIREMNÍ PREZENTACE

PŘESTÁVKA 16:00 – 16:30

4. BLOK 16:30 – 18:10

Pavel Dvořák (ŘSD s.p.)

Problematika a vývoj měřických sítí v prostředí ŘSD s. p.

Ondřej Grešla, Petr Jašek (GK Nedoma & Řezník)

Experimentální zjištění vlivu volby počtu vličovacích bodů mobilního mapování v různých podmínkách

Ladislav Bárta (VUT v Brně)

Experimenty přesnosti měřících zařízení určujících parametry povrchových vlastností vozovek

Jaroslav Veselý, Roman Čítek (SUDOP PRAHA a.s.)

Zkušenosti s tvorbou DiMS skutečného provedení stavby na liniové dopravní stavbě

DISKUSE

19:30 RAUT

ČT 25.4.2024

5. BLOK 09:00 – 11:00

Ivo Hanzl (Česká komora zeměměřičů)

Zahájení a první rok činnosti České komory zeměměřičů

Alojz Kopáček (Komora geodetov a kartografov, SR)

Činnost Komory geodetov a kartografov na Slovensku

Jana Horová (ZKI Č. Budějovice)

Ověřování výsledků zeměměřických činností po novele zeměměřického zákona, přestupek vr. disciplinární řízení

Štefan Lukáč (Komora geodetov a kartografov, SR)

Skúsenosti Skúšobnej a autorizačnej komisie KGK SR so systémom vzdelávania a udeľovaním autorizácie v oblasti inžinierskej geodézie

DISKUSE

PŘESTÁVKA 11:00 – 11:30

6. BLOK 11:30 – 13:00

Jiří Bureš, Ondřej Vystavěl (VUT v Brně)

Měření geometrických parametrů jeřábových drah s využitím universální měřicí stanice

Zbyněk Kugler (GRID a.s.)

Geodetické práce při výsuvu mostní konstrukce SO 203 I/36 stavby Trnová - Fáblovka

Jiří Fulín (AFRY CZ s.r.o.)

Návrh vytyčovací sítě (a mikrosítí) ve 3D pro projekt v režimu BIM

DISKUSE

ZÁVĚR 13:00

TÉMATICKÁ KOMISE:

předseda:

doc. Ing. Jiří Bureš, Ph.D. (VUT v Brně, ČSGK)

členové:

Ing. Kamil Alferi (Ředitelství silnic a dálnic s.p.)

Ing. Jaroslav Braun, Ph.D. (ČVUT v Praze, ČSGK)

Ing. Jiří Habrovec (GEODROM s.r.o.)

Ing. Tomáš Křemen, Ph.D. (ČVUT v Praze, ČSGK)

Ing. Radomír Havlíček (Správa železnic, s.o., ČSGK)

Ing. Pavel Sobotka (PRAGOPROJEKT, a.s., ČSGK)

prof. Ing. Hana Staňková, Ph.D. (VŠB v Ostravě, ČSGK)

Ing. Václav Šanda (Gefos a.s., ČSGK)

Odborná akce je především určena:

- ▶ autorizovaným zeměměřickým inženýrům (AZI) působícím ve výstavbě
- ▶ autorizovaným osobám ČKAIT
- ▶ specialistům zabývajících se měřením v oblasti geometrické přesnosti staveb
- ▶ specialistům v oblasti posuzování jakosti staveb
- ▶ účastníkům výstavby – investorům, projektantům, zhotovitelům, stavebním dozorům, připravářům staveb, specialistům inženýringu staveb, stavebním společnostem
- ▶ podnikatelům v oblasti zeměměřičtví i stavebnictví

Elektronická adresa odborné akce s přihláškou:

<http://csgk.fce.vutbr.cz/Oakce/A139/>