



Newsletter

SLOVENSKEJ KOMORY STAVEBNÝCH INŽINIEROV

01
2018



PRÍHOVOR

Vážení členovia,

rok sa nám pomaličky rozbieha a január nám priniesol akceleráciu príprav dokumentácie k novému stavebnému zákonu, ktorý by mal v krátkom čase prísť do pripomienkovania širokej odbornej verejnosti. Zástupcovia SKSI sa aktívne podieľajú na pretavení potrieb a podmienok členov SKSI do jednotlivých materiálov. Z historického hľadiska je ale otázne ako nová verzia dopadne. Zároveň nám vo februári končí vzdelávací medzinárodný projekt ingREes, ktorý priniesol SKSI skúsenosti so vzdelávaním na medzinárodnej úrovni, nové programy a možnosti, ktoré využijeme v rámci dobrovoľného celoživotného vzdelávania. Vzdelávanie v rámci projektu absolvovalo viac ako 400 účastníkov za čo im ďakujem.

Počet členov SKSI za rok 2017

V uplynulom roku sa počty členov Slovenskej komory stavebných inžinierov zvýšili bežmála o 124 projektantov. K novému roku eviduje Komora takmer 6 000 členov, z čoho je 5319 autorizovaných inžinierov a ostatní sú dobrovoľnými členmi. Každý rok evidujeme v počte členov našej Komory stúpajúcu tendenciu.

Naša komora registruje najviac projektantov so zameraním na elektrotechnické zariadenia. K januáru 2018 má na Slovensku autorizáciu okolo 1000 elektrotechnikov. Druhé miesto v počte autorizovaných inžinierov majú statici (933 inžinierov), najmenej projektantov máme v oblasti stavebnej fyziky (38 inžinierov) a požiarnej ochrany (13 inžinierov).

Typ členstva FO	Počet
Autorizovaný stavebný inžinier - člen	4 870
Dobrovoľný člen	449
Súčet FO	5 319
Typ členstva PO	Počet
Dobrovoľný člen	646
Súčet PO	646
Celkový súčet	5 965

Tabuľka: Aktuálny stav všetkých členov SKSI k 31.12.2017



SPS



STU
SvF



SEVEN



VIAEUROPA®



KONFERENCIA INGREES 2018

Slovenská komora stavebných inžinierov si dovoľuje pozvať všetkých partnerov a účastníkov projektu ingREeS na konferenciu ingREeS 2018. Hlavným cieľom bude zhodnotenie projektu ingREeS a pohľad na stavebníctvo z hľadiska udržateľnosti a energetickej efektívnosti.

Projekt ingREeS bol pripravený v medzinárodnom prostredí troch krajín: Rakúska, Českej republiky a Slovenskej republiky. Cieľom projektu bola príprava odborníkov z oblasti stavebníctva na energetickú efektívnosť a využiteľnosť obnoviteľných zdrojov energie v budovách.

Termín a miesto konania



08. február
2018

BRATISLAVA
Hotel Tatra ****
1.mája 5



Registrácia je možná len prostredníctvom online formulára

[REGISTRUJTE SA TU](#)



INGREES.EU

VZDELAVANIE.SKSI.SK

Partneri projektu:



SPS



STU
SvF



SEVEN



VIAEUROPA®



SPS



STU
SvF



SEVEN



VIAEUROPA®



Program

9:00 - 10:00	Registrácia účastníkov
10:00 - 10:15	Otvorenie konferencie IngREeS 2018
Blok 1	Vyhodnotenie projektu ingREeS
10:15-10:30	Využitie projektu na napĺňanie cieľov energetickej hospodárnosti budov <i>Ing. Alena Ohradzanská – riaditeľka odboru stavebníctva MDV SR</i>
10:30-10:45	Čo projekt ingREeS priniesol? Potenciál rozvoja do budúcnosti. <i>prof. Dipl.- Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD. - predseda SKSI</i>
10:45-11:00	Vývoj potrieb pracovných síl v stavebníctve na Slovensku <i>Ing. Pavol Kováčik, PhD., MBA - prezident Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska (ZSPS)</i>
11:00-11:15	Význam zvýšenia si kvalifikácie prostredníctvom ďalšieho vzdelávania v súvislosti s projektom ingREeS <i>JUDr. Mgr. Zuzana Štrbiková - riaditeľka Národného ústavu celoživotného vzdelávania (NÚCŽV)</i>
11:15-11:30	Výsledky projektu ingREeS <i>Ing. Tomáš Funtík, PhD. - národný koordinátor a projektový manažér</i>
11:30-11:45	Výsledky projektu ingREeS v Českej republike <i>PhDr. Tomáš Majtner - národný koordinátor a projektový manažér</i>
11:45-12:00	Energeticky úsporná výstavba v Rakúsku <i>Dipl.-Ing. Roman Grüner - Universität für Bodenkultur Wien (BOKU), Rakúsko</i>
12:00 - 13:00	Obed
Blok 2	Čo priniesla prax?
13:00-13:30	Aplikácia integrovaného navrhovania energeticky efektívnych budov úrovne výstavby A1/A0 <i>Ing. Michal Lešínský, PIO Keramoprojekt Trenčín</i> <i>člen inštitútu pre pasívne energetické domy, Slovensko</i>
13.30-14:00	Ako dlho budeme držať krok s energetickou neefektivitou? <i>Ing. Marián Medek - EN-MAR s.r.o.</i>
14:00-14:30	Moderné trendy prípravy tepla pre rodinné domy. Hodnota za peniaze. <i>Radovan Illith</i> <i>špecialista pre rozvojové štúdie SPP - distribúcia, a.s.</i>



TENTO PROJEKT ZÍSKAL FINANČNÉ PROSTRIEDKY Z PROGRAMU EURÓPSKEJ ÚNIE PRE VÝSKUM A INOVÁCIE HORIZONT 2020 NA ZÁKLADE DOHODY O GRANTE Č. 649925 - INGREGS



SPS



STU
S v F



SEVEN



VIAEUROPA®



Informácia pre účastníkov školenia v termíne 31.01. - 01.02.2018

V dňoch **31. januára - 1. februára 2018** sa uskutoční ďalšie školenie v rámci projektu ingREeS. Školenie bude zamerané pre profesie **Stavbyvedúci/Stavebný dozor**. Počas dvoch dní bude 6 odborníkov prednášať vybrané špecifické oblasti v piatich moduloch. Toto školenie bude zahŕňať aj **2 prednášky z praxe**.

Prednášajúcimi budú **prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD. na tému "Praktické skúsenosti s NZEB"** a **Ing. Josef Los, PhD. na tému "Dennostupňová metóda merania spotreby tepla"**.

Obsahom programu Stavbyvedúci / Stavebný dozor sú nasledovné moduly:

CD4 - Ekologické výrobky v stavebníctve
(vyskúšajte si [cvičenie z modulu CD4](#))

LQ1 - Management životného cyklu s využitím BIM
(vyskúšajte si [cvičenie z modulu LQ1](#))

LQ2 - Recyklácia a odpadové hospodárstvo na stavenisku
(vyskúšajte si [cvičenie z modulu LQ2](#))

LQ3 - Kontrola kvality vo výstavbe
(vyskúšajte si [cvičenie z modulu LQ3](#))

LQ4 - Legislatívne požiadavky
(vyskúšajte si [cvičenie z modulu LQ4](#))

Týmto by sme Vás chceli čo najsrdečnejšie pozvať do priestorov **SKSI na Mýtnej ulici 29 v Bratislave**. Školenie bude v prípade väčšieho záujmu vysielané prostredníctvom video-prenosov do priestorov Regionálnych kancelárií SKSI v Trnave, Banskej Bystrici, Žiline alebo Košiciach.

Začiatok školenia je plánovaný **dňa 31. januára o 08.00 hodine**. Podrobnejšie informácie Vám pošleme najneskôr 2 dni pred začiatkom školenia. **Registrácia** bude prebiehať **31. januára od 7:45**.

Prihlásiť sa môžete prostredníctvom [prihlasovacieho formulára](#) **do 28.01.2018 12:00**.

Jedná sa o **jeden z posledných termínov** v roku 2018, ktorý je hrađený z financií EÚ. **Ďalší** a finálny termín **15.-16. februára 2018** bude zameraný pre profesiu **Architekt / Projektant**. Prihlásiť sa dá prostredníctvom [prihlasovacieho formulára](#). Prihlasovanie bude ukončené **09.02.2018 o 12:00**.

Cieľom projektu ingREeS je nastavenie kvalifikácie a systému ďalšieho vzdelávania a tréningu odborníkov na strednej a vyššej riadiacej úrovni v oblasti energetickej efektívnosti a využívania obnoviteľných zdrojov energie v budovách.



TENTO PROJEKT ZÍSKAL FINANČNÉ PROSTRIEDKY Z PROGRAMU EURÓPSKEJ ÚNIE PRE VÝSKUM A INOVÁCIE HORIZONT 2020 NA ZÁKLADE DOHODY O GRANTE Č. 649925 - INGREES

Úspešní absolventi záverečného testu v rámci projektu ingREES získajú okrem nových poznatkov certifikát o úspešnom absolvovaní skúšky a budú zaradení do súťaže o najlepšieho absolventa.

Prví traja absolventi, v rámci každej kategórie, ktorí absolvujú záverečný test s najvyšším počtom bodov v čo najkratšom čase budú mať možnosť získať nasledovné ceny:

1. cena: softvér alebo elektronika do 1000 €

2. cena: softvér alebo elektronika do 500 €

3. cena: softvér alebo elektronika do 300 €

Zároveň prví 10-ti členovia komory dostanú elektronický prístup k normám a navyše aj tlač noriem zdarma.

AKTUALITY

INFORMÁCIA O ČLENSKOM PRÍSPEVKU SPLATNOM DO 31. 1. 2018

Výška členských príspevkov a termín splatnosti sú stanovené v zmysle uznesení Valného zhromaždenia SKSI, ustanovení vnútorných poriadkov SKSI v súlade so zákonom 138/1992 Zb. v znení neskorších predpisov.

Z Úradu SKSI boli 13.12.2017 poslané Predpisy na úhradu členského príspevku na rok **2018** pre autorizovaných inžinierov na členské komorové e-mailové adresy, na e-mailové adresy z minuloročnej návratky a súčasne aj na ich kontaktné mailové adresy zaevidované v našej databáze.

Dobrovoľným členom – právnickým osobám boli predpisy na úhradu členských príspevkov na rok 2018 rozposielané dňa 19.12.2017.

Každý autorizovaný inžinier má možnosť dostať sa k predpisu cez nás:

<https://verejnyportal.sksi.sk/> kde po prihlásení do osobnej zóny nájde príslušné podklady k úhrade.

Predpisy boli zaslané tým členom, u ktorých evidujeme splnenú podmienku úhrady členského príspevku za rok 2017.

Predstavenstvo vyšlo v ústrety aj tým ASI, ktorí na základe zaslanej žiadosti preukázali vážne zdravotné problémy a odpustilo, prípadne znížilo týmto členom členský príspevok.

Viac informácií o členských príspevkoch členov SKSI na rok 2018 nájdete na:

http://www.sksi.sk/buxus/generate_page.php?page_id=5317

Informácie Vám rady poskytnú aj pracovníčky regionálnych kancelárií Komory v Bratislave, Trnave, Žiline, Banskej Bystrici a Košiciach.

Autorizovaní inžinieri – chcete si vybaviť PRIDELENIE alebo ZÁNÍK IČO? Kontaktujte komoru. Platí len pre formu výkonu ako „slobodné povolanie“ – nie živnosť, ani PO!

Slovenská komora stavebných inžinierov sa zákonom č. 272/2015 Z. z. o registri právnických osôb, podnikateľov a orgánov verejnej moci v platnom znení (ďalej len „zákon“) „je povinnou osobou“ a od 1. 11. 2017 jej pripadla povinnosť evidovať údaje a ich zmeny v rozsahu stanovenom zákonom. Na základe tohto zákona bol zriadený „**register právnických osôb - RPO**“, ktorý je informačným systémom verejnej správy. Ide o jednotný zdroj údajov o všetkých právnických subjektoch (právnické osoby, **podnikatelia**, orgány verejnej moci), ktoré sú v súčasnosti registrované alebo evidované vo viac ako 70 zdrojových registroch a evidenciách prostredníctvom rôznych informačných systémov. Správcom registra je Štatistický úrad Slovenskej republiky (ŠÚ SR).

Evidencia údajov, ktoré bude SKSI spracovávať, súvisí výlučne s výkonom „slobodného povolania“, čiže **len autorizovaných inžinierov, ktorí chcú alebo už nechcú vykonávať autorizáciu formou slobodného povolania** (t.zn. **nie na zodpovednosť právnickej osoby** ako zamestnanec, spoločník, konateľ) **a potrebujú si vybaviť pridelenie alebo zánik IČO, vrátane zmien evidovaných údajov** súvisiacich s pôsobením podnikateľského subjektu a vyplývajúcich zo zákona.

Štatistický úrad SR komunikuje už len s povinnými osobami (to je SKSI), ktoré v súčasnosti dokončujú integráciu zdrojových registrov do RPO. SKSI je v prechodnom období integrácie svojho zdrojového registra.

Preto, ak ste autorizovaný inžinier, ktorý má /nemá záujem vykonávať autorizáciu formou slobodného povolania (ide o právnu formu 105 – slobodné povolanie – FO podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona), kontaktujte SKSI (úrad alebo regionálnu kanceláriu) elektronicky (e-mailom) s Vašou stručnou a jasnou požiadavkou na pridelenie IČO; zánik IČO; zmenu/doplnenie predmetu činnosti*. Na základe Vašej požiadavky Vám pošleme e-mailom žiadosť, ktorú si vyplníte a pošlete obratom späť na komoru. V zmysle zákona má oznamovaciu povinnosť povinná osoba, na základe ktorej túto Vami vyplnenú a nami potvrdenú žiadosť pošleme na vybavenie ŠÚ SR. O jej vybavení Vás budeme následne informovať.

ŠÚ SR vybavuje aj naďalej (až do integrácie zdrojového registra do RPO) nasledovné:

- požiadavky na pridelenie IČO – podnikateľ (IČO vygeneruje a oznámi jeho pridelenie)
- požiadavky na zmenu údajov a zrušenia IČO - podnikateľ – (zmeny zrealizuje v štatistickom RO).

Upozorňujeme, že podľa § 3 zákona 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch:

„(7) Vykonávať regulované povolanie možno

a) sústavne vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť (ďalej len „slobodné povolanie“),

b) v mene a na zodpovednosť právnickej osoby alebo fyzickej osoby ako jej zamestnanec, spoločník alebo konateľ (ďalej len „zamestnanec“).

(8) Poskytovať služby podľa § 4, 4a a 5 možno odo dňa zapísania do zoznamu alebo do registra podľa odsekov 4 až 6 (ďalej len „register“) do dňa vyčiarknutia z nich.

(9) Poskytovanie služieb podľa § 4, 4a a 5 nie je živnosťou.?) (t.zn. **autorizácia sa nevykonáva na základe živnostenského zákona, ale podľa osobitných predpisov**)“

t.zn. pozastavením alebo zánikom živnosti nezaniká automaticky predmet činnosti a IČO pridelené zo ŠÚ SR, preto Vám odporúčame overiť si skutočnosť, či nie ste/neboli ste evidovaný aj ako SZČO – slobodné povolanie na Štatistickom úrade (overenie je možné cez portál ŠÚ SR https://slovak.statistics.sk/wps/portal/ext/Databases/register_organizacii/ kde si odkliknete hore na lište „Databázy“ a vľavo na „Register organizácií“, následne si vpíšete svoje IČO, vpíšete systémom ponúkaný „kontrolný kód“ a potvrdíte „vyhľadať“.)

pozn. v prípade Vášho zistenia, že ste boli doteraz registrovaný ako slobodné povolanie aj na ŠÚ SR (a Vy chcete ukončiť výkon autorizácie ako SZČO), je potrebné požiadať prostredníctvom SKSI o zrušenie IČO aj na ŠÚ SR.

* Predmet podnikania/činnosti, ktorý môže prideliť ŠÚ SR autorizovaným inžinierom v rámci Štruktúry SK NACE, ponúka dve možnosti:

71.11 Architektonické činnosti

Táto trieda zahŕňa:

- činnosti v oblasti architektonického poradenstva:
 - navrhovanie a vypracovanie projektu stavby
 - projektovanie miest a obcí a krajinnú architektúru

Táto trieda vylučuje:

- činnosti počítačových poradcov, pozri 62.02, 62.09
- činnosti interiérových dekoratérov, pozri 74.10

71.12.1 Inžinierske činnosti a poradenstvo

Táto podtrieda zahŕňa:

- inžiniersky dizajn (t. j. návrh strojov, materiálov, prístrojov, štruktúr, procesov a systémov využívajúc fyzikálne zákony a princípy inžinierstva) a poradenské činnosti pre:

- strojárstvo, priemyselné procesy a priemyselné zariadenia
 - projekty týkajúce sa stavebného inžinierstva, inžinierstva vodohospodárskych stavieb, dopravného inžinierstva
 - projektové spracovanie a realizáciu týkajúce sa elektrického a elektronického, banského, chemického, strojného, priemyselného a systémového inžinierstva, ako aj inžinierstva pre oblasť bezpečnosti
 - projekty týkajúce sa vodného hospodárstva
- vypracovanie projektov pre vzduchotechniku, chladiace a sanitárne zariadenia a inžinierstvo týkajúce sa kontroly znečistenia a akustiky atď.

Odborný seminár na tému „Elektromobilita a doprava“

18. januára sa pod záštitou Slovenskej komory stavebných inžinierov a Katedry dopravných stavieb Stavebnej fakulty STU v Bratislave konal odborný seminár na tému „Elektromobilita a doprava“ určený predovšetkým pre odborníkov z oblasti mestského a dopravného inžinierstva. Z hľadiska účasti bol seminár skôr menšieho rozsahu, avšak z hľadiska odborných garantov a prednášajúcich bola úroveň vysoká. Mená odborných garantov a prednášajúcich, ako prof. Ing. Bystrík Bezák, PhD.; Ing. Tibor Schlosser, CSc.; Ing. Ján Tomko; Dr. Ing. Milan Skýva a Ing. Anna Kollárová boli zárukou odbornosti.

Článok z odborného seminára, pod názvom Politický útes odborných riešení, ktorý uverejnil Ing. Pavol Sebök, autorizovaný stavebný inžinier SKSI – dopravné stavby a Mestský poslanec – Dunajská Streda si môžete v plnom znení prečítať na:

<https://dennikn.sk/blog/politicky-utes-odbornych-rieseni/?ref=tit-box-top>

VÝHODY ČLENSTVA V KOMORE

Vážení členovia SKSI, ďakujeme Vám za Vašu priazeň a členstvo v Slovenskej komore stavebných inžinierov.

Z členstva v SKSI Vám plynú nasledovné výhody:



POISTENIE - Výhodné poistenie zodpovednosti za škody

Autorizovaný inžinier sa môže poistiť cez rámcovú zmluvu SKSI s aktuálne vybranou poisťovňou alebo individuálne (v takom prípade je povinný informovať komoru o individuálnom poistení)

Komora zabezpečuje poistenie profesijnej zodpovednosti za škodu pri výkone povolania členom SKSI cez rámcovú zmluvu na poistné obdobie od 01.04.2017 do 31.03.2018. Aj na nasledujúce poistné obdobie (od 1.4.2018) bude poistným maklérom spoločnosť Respect Slovakia s.r.o. a poisťovňou Allianz—Slovenská poisťovňa.

Uzavretím komorovej rámcovej poistnej zmluvy Komora pre Vás zariadi výhodnejšie sadzby, v porovnaní s individuálnym poistením, ktoré je podstatne vyššie ako poistenie pod komorovou poistkou.

Cieľom je zabezpečiť členom SKSI čo najvýhodnejšie poistenie na nadchádzajúce poistné obdobie.



NORMY Každý člen SKSI (FO) má zabezpečený 1 elektronický prístup k aktuálnym normám v rámci členského a navyše tlač noriem za symbolický poplatok. (prístup k vyše 11 000 noriem)



ČASOPISY vydavateľstva JAGA a HMH zdarma pre členov komory

SKSI zabezpečuje rozposielanie elektronickej verzie časopisov vydavateľstva JAGA GROUP, a. s., a HMH, s.r.o. pre svojich členov podľa vybraných cieľových skupín.

Časopisy sú distribuované na komorové e-mailové adresy členov, v tlačenej podobe je možné odoberať časopisy po prihlásení sa na odber.



ODBORNÉ PODUJATIA A SEMINÁRE SKSI poskytuje svojim členom možnosť vzdelávať sa a zvyšovať svoju kvalifikáciu prostredníctvom bezplatných seminárov a odborných podujatí, ktoré sa organizujú počas celého roka v jednotlivých regiónoch. Viac informácií nájdete na našej webovej stránke www.sksi.sk v kategórii odborné podujatia.

členovia SKSI môžu počas celého roka využívať vzdelávania a zvyšovania svojej kvalifikácie prostredníctvom bezplatných seminárov a odborných podujatí.

Informácie o odborných podujatiach a seminároch Vám rady poskytnú pracovníčky regionálnych kancelárií Komory v Bratislave, Trnave, Žiline, Banskej Bystrici a Košiciach.

REGIONÁLNE KANCELÁRIE:

BRATISLAVA— Ing. Ingrid Mokošová

TRNAVA— Jarmila Komňaťanová, Dis.

AK TRENČIN— Ing. Ľubica Križanová

BANSKÁ BYSTRICA— Zuzana Parobeková

ŽILINA— Ing. Ľubica Pokorná

KOŠICE— Katarína Litavcová

VÝHODNÉ POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODY

Podľa paragrafu 12 zákona č. 138/1992 Zb. v znení neskorších predpisov ste ako **autorizovaní inžinieri povinní mať uzavreté profesijné poistenie zodpovednosti za škodu**, ktorá by mohla vzniknúť v súvislosti s výkonom Vašej činnosti.

Ako jednu z výhod Vášho členstva Vám naša Komora zabezpečuje **výhodné poistenie zodpovednosti za škodu a navyše poistenie právnej ochrany**.

Aktuálne je poistenie pre členov SKSI zabezpečené cez Rámcovú zmluvu pre poistné obdobie: od 01. 04. 2017 do 31. 03. 2018.

Poistným maklérom je firma **Respect Slovakia s.r.o.**, ktorá patrí medzi významných poisťovacích maklérov na Slovensku. Poistenie pre členov SKSI je zabezpečené cez poisťovnu **Allianz - Slovenská poisťovňa**.



Zabezpečujú pre Vás ako členov SKSI poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s poskytovaním služieb prostredníctvom rámcových zmlúv o poistení, ako i vedenie a spracovanie poistného záujmu SKSI a komunikujú s Vami v záležitostiach poistenia.

Nová poistná zmluva bude uzatvorená na obdobie od 1.4.2018—31.3.2019

- súčasťou poistenia zodpovednosti cez rámcovú zmluvu SKSI je aj možnosť dohodnúť si navyše poistenie právnej ochrany. Poistenie právnej ochrany je na dobrovoľnej báze, za zvýhodnenú cenu prostredníctvom Wüstenrot poisťovne, a.s. a nie je zahrnuté v Rámcovej zmluve SKSI
- **sadzba poistného zahŕňa** poistné za poistenie zodpovednosti na obdobie 15 mesiacov a poistenie právnej ochrany na obdobie 12 mesiacov
- **podmienkou zaradenia do poistenia** je úhrada základného členského príspevku v správnej výške a zodpovedajúcimi platobnými symbolmi a jeho spracovaním
- **zmeny v poistení pre kategóriu Inžinier pre statiku stavieb:** v prípade, že činnosť, pri ktorej došlo k porušeniu profesijných povinností a následne k vzniku škody, spadá pod kategóriu Inžinier pre statiku stavieb, poisťovateľ poskytne maximálne poistné plnenie 500 000,00 EUR na jednu škodu počas poistného obdobia. Zvolený limit zodpovednosti na všetky škody počas poistného obdobia týmto nie je obmedzený
- podmienky rámcovej zmluvy SKSI nebudú poskytnuté tým členom, ktorí v priebehu troch poistných období (od 01.01.2015) spôsobili dve a viac škôd uzatvorených s poistným plnením alebo kde boli vytvorené rezervy na poistné plnenie a súčet poistných plnení a vytvorených rezerv ku koncu posledného poistného obdobia je vyšší ako 30 % z celkovej sumy dojednaných poistných súm
- ak v prípade poistnej udalosti Komora písomne potvrdí poisťovateľovi, že poistený autorizovaný inžinier za posledných 12 mesiacov absolvoval poistníkom požadované a organizované vzdelávanie v rozsahu min. 7 hodín, ktorého garantom alebo organizátorom alebo spoluorganizátorom je SKSI, dohodnutá spoluúčasť sa mu automaticky zníži na polovicu (členovia SKSI sa so žiadosťou o takéto potvrdenie môžu obrátiť na Úrad SKSI)

VÝHODY POISTENIA cez Komoru:

- **cena a spoluúčasť** – garantujeme, že cena poistenia a spoluúčasť cez Rámcovú zmluvu sú v rámci poisťovne Allianz Slovenská poisťovňa, a.s. najvýhodnejšie
- **retroaktivita** – t. zn. poistné krytie škôd, ktorých pôvod je pred účinnosťou tohoto poistenia, a to aj v prípade, keď osoba (FO, PO) bola poistená v inej poisťovni. Poistné krytie je vo výške pôvodne dojednanej poistnej sumy, max. však do výšky poistnej sumy dojednanej v súčasnej poistnej zmluve
- **udržiavacie poistenie** – pre členov komory, ktorí ukončili činnosť, vrátili komore oprávnenie a ostali dobrovoľnými členmi SKSI
- **predĺžená doba nahlasovania poistných udalostí** na 60 dní počas ktorých zasadne škodová komisia za účelom posúdenia oprávnenosti nároku na poistné plnenie pred nahlásením do poisťovne
- **poistenie konateľov a spoločníkov** – v prípade, že sa právnická osoba poistí cez Rámcovú zmluvu, sú poistením automaticky krytí aj konatelia a spoločníci pre činnosti, ktoré vykonáva v mene poistenej spoločnosti. Tieto osoby budú v poistnom certifikáte PO menovite uvedené
- **poistenie škôd a strát na prevzatých stavebných dokumentoch** a to aj v elektronickej forme je dojednané osobitným limitom 20 000 Eur pre všetkých členov poistených cez SKSI
- **poistenie všeobecnej - prevádzkovej zodpovednosti za škodu** je pre všetkých členov poistených cez SKSI bezplatné, a to do celkovej poistnej sumy 30 000 Eur
- **poistenie právnej ochrany** za zvýhodnenú cenu prostredníctvom Wüstenrot poisťovne, a.s. je na dobrovoľnej báze. Nie je zahrnuté v Rámcovej zmluve Allianz Slovenská poisťovňa a.s.

Výhodné poistenie cez Rámcovú poistnú zmluvu SKSI môžu využiť členovia SKSI (FO alebo PO)

s uhradeným členským príspevkom SKSI na príslušný rok pre tieto skupiny:

- **autorizovaní stavební inžinieri** – aktívni členovia komory
- **autorizovaní inžinieri** - vo veku viac ako 65 rokov a poberajúci starobný dôchodok, inžinieri poberajúci invalidný dôchodok alebo tí, ktorí sú na materskej, resp. rodičovskej dovolenke - aktívni členovia komory – so zvýhodnenými sadzbami
- **stavbyvedúci a osoby vykonávajúce stavebný dozor** – dobrovoľní členovia SKSI ako FO
- **autorizovaní inžinieri, stavbyvedúci, osoby vykonávajúce stavebný dozor, osoby na vyhotovenie energetických certifikátov alebo cestní audítori, ktorí vykonávajú povolanie/činnosť ako zamestnanci**
- **právnické osoby**, ktoré poskytujú služby autorizovaného inžiniera alebo činnosť stavbyvedúceho a stavebného dozoru - dobrovoľní členovia SKSI ako PO
- **znalci z odboru stavebníctva** – dobrovoľní členovia SKSI ako FO
- **osoby oprávnené vydávať energetickej certifikáty** – dobrovoľní členovia SKSI ako FO
- **cestní audítori** – dobrovoľní členovia SKSI ako FO
- **udržiavacie poistenie** – pre neaktívnych autorizovaných inžinierov, stavbyvedúcich alebo osoby vykonávajúce stavebný dozor, ktorí už nevykonávajú povolanie, ale ostali dobrovoľnými členmi SKSI ako FO

PODMIENKOU ZARADENIA DO POISTENIA je aktívne členstvo v SKSI (FO a/alebo PO) a úhrada základného členského príspevku na príslušný rok.

Výška poistného plnenia:

Poistné plnenie vyplatené z jednej poistnej udalosti, ktorá vyplýva zo spoločného porušenia profesijných povinností viacerých poistených, nesmie presiahnuť limit 1 500 000,00 EUR.

Upozornenie pre statikov:

V prípade, že činnosť, pri ktorej došlo k porušeniu profesijných povinností a následne k vzniku škody, ktorá spadá pod kategóriu Inžinier pre statiku stavieb, poisťovateľ poskytne maximálne poistné plnenie 500 000,00 EUR na jednu škodu počas poistného obdobia. Zvolený limit zodpovednosti na všetky škody počas poistného obdobia týmto nie je obmedzený. (tzn. ak sa napr. statik poistí na 1 milión EUR, v prípade 1 poistnej udalosti z dôvodu pochybenia z odboru statiky, môže mu byť vyplatená suma do výšky max. 500 000 EUR. Ak by mal dve poistné udalosti počas 1 poistného obdobia, za každú mu môže byť vyplatená suma do výšky max. 500 000 EUR - spolu 1 mil. EUR).

OZNÁMENIE POISTENIA KOMORE

Pri poistení uzavretom **cez Rámcovú poistnú zmluvu komory nie je nutné oznamovať komore dojednané poistenie**, keďže oznamovaciu povinnosť sme zabezpečili automaticky prostredníctvom poistného makléra.

V PRÍPADE INDIVIDUÁLNEHO POISTENIA

Pri **INDIVIDUÁLNOM poistení** zodpovednosti za škodu v súvislosti s výkonom svojej činnosti a činnosti zamestnancov, t.zn. **mimo rámcovej zmluvy SKSI**, si dovoľujeme požiadať **autorizovaných inžinierov o písomné oznámenie komore splnenie povinnosti uzavretia profesijného poistenia** podľa § 12 zákona 138/1992 Zb. **formou zaslania kópie poistného certifikátu alebo informácie s nasledovnými údajmi:**

- názov poisťovne
- číslo poistnej zmluvy
- poistné obdobie
- poistné plnenie
- spoluúčasť
- územná platnosť

Autorizovaní inžinieri, ktorí sa poistili individuálne – t.j. zabezpečili si vlastné poistenie, majú zákonnú povinnosť nahlásiť túto informáciu Komore na e-mailovú adresu sksi@sksi.sk

Nová poistná zmluva bude uzatvorená na obdobie od 1.4.2018—31.3.2019

Podmienky poistenia na ďalšie poistné obdobie 1.4.2018 – 31.3.2019 prostredníctvom rámcovej zmluvy SKSI **zverejníme v členskej zóne na našej webovej stránke začiatkom marca a každému členovi bude našim poistným maklérom spol. Respect Slovakia s. r. o. zaslaný informačný mail o poistení, s možnosťou prihlásenia sa cez online formulár, v prípade Vášho záujmu využiť toto poistenie.**

Bližšie informácie o poistení na nové obdobie budú zverejnené v marcovom vydaní newslettera a v členskej zóne na webovej stránke SKSI.

ČASOPISY DISTRIBUOVANÉ PRE ČLENOV



časopis **ASB** prináša čitateľom informácie z oblasti architektúry, stavebného develop-
mentu a pozemných stavieb, analýzy aktuálnych tém, informácie o pripravovaných
developerských projektoch, dokončených realizáciách a zaujímavých konštrukčných
detailoch



časopis **Stavebné materiály** sú praktickým poradcom pre pracovníkov realizačných
stavebných spoločností a pre živnostníkov pôsobiacich v stavebnej oblasti. Informuje
o nových materiáloch, výrobkoch, konštrukciách a technológiách. Súčasťou každého
vydania sú aj odborné pracovné fotopostupy.



časopis **Inžinierske stavby** prináša odbornej verejnosti aktuálne informácie z oblasti
dopravných, vodohospodárskych, ekologických, líniových stavieb a geotechniky.



magazín **TZB Haustechnik** je významným zdrojom informácií, ktoré sú určené pro-
fesionálom pracujúcim v oblasti technických zariadení budov. Pravidelne ich informu-
je o nových výrobkoch a technológiách, predstavuje zaujímavé realizácie z oblasti
TZB.



ATP Journal - odborný mesačník o priemyselnej automatizácii, informatike a roboti-
ke.

Časopis je určený pre odbornú sekciu elektro.

Časopisy sú distribuované na komorové e-mailové adresy členov.

V tlačenej podobe je možné odoberať časopisy po prihlásení sa na odber.

Distribúcia časopisov JAGA GROUP, a. s. pre jednotlivé cieľové skupiny - členov

časopis	ASI - kategórie (pôvodné členenie)
ASB	Pozemné stavby (100, 410, 430)
Stavebné materiály	Dobrovoľní členovia
TZB Haustechnik	Líniové vedenia a rozvody, komplexné priemyselné a technické stavby, technologické a energetické vybavenie stavieb, požiarna ochrana (230, 240, 440, 510, 520, 540, 550, 560)
Inžinierske stavby	Dopravné stavby, vodohospodárske stavby, statika stavieb (210, 220, 421, 422, 423, 424, 310, 320)
Elektrikári – ATP Journal	Elektro (230e, 530)

Odporúčané publikácie a časopisy na rok 2018

Celoročné elektronické predplatné časopisu Eurostav na rok 2018 pre členov SKSI so zľavou

- Ročné elektronické predplatné len za 10 €.



Časopis **EUROSTAV** je odborným recenzovaným časopisom pre oblasť stavebníctva a architektúry. Časopis prináša čitateľom zaujímavé témy a odborné príspevky ohodnotené recenznými posudkami, novinky zo stavebného trhu, prezentácie aktuálnych realizácií kvalitnej architektúry doma a v zahraničí ako aj analýzy z odvetvia stavebníctva.



Publikácia NEED—navrhovanie energeticky efektívnych domov. Autorom publikácie NEED je architekt Henrich Pifko, jeden z najerudovanejších odborníkov z tejto oblasti, ktorý má široké teoretické, ale aj bohaté praktické skúsenosti s navrhovaním energeticky efektívnych domov a budov. Svoje vyše desaťročné skúsenosti s navrhovaním takýchto budov premietol do knihy NEED, ktorá neponúka konkrétne návody. To sa ani nedá, pretože navrhovanie energeticky efektívnych domov je proces s mnohými premennými a rôznorodými riešeniami. Kniha predstavuje skôr inšpiráciu a povzbudzuje k spôsobu rozmýšľania, ktorý by mal viesť nielen k energeticky efektívnym riešeniam, ale aj k návrhu esteticky kvalitnej architektúry. Publikácia má potenciál stať sa každodenným pomocníkom pri navrhovaní energeticky efektívnych budov.

SPOLUPRÁCA SKSI SO SLOVENSKOU ADVOKÁTSKOU KOMOROU A JEJ OBNOVENÝM ROZHODCOVSKÝM SÚDOM

V súvislosti s obnoveným Rozhodcovským súdom Slovenskej advokátskej komory (RS SAK) sa našej Komore otvára možnosť spolupracovať so Slovenskou advokátskou komorou (SAK). RS SAK rozhoduje spory, o ktorých možno rozhodovať v rozhodcovskom konaní podľa § 1 zákona č. 244/2002 Z. z. o rozhodcovskom konaní. RS SAK nerozhoduje spory, ktoré možno rozhodovať len v spotrebiteľskom rozhodcovskom konaní, t. j. nemôže rozhodovať spory medzi dodávateľom a spotrebiteľom vyplývajúce zo spotrebiteľskej zmluvy alebo súvisiace so spotrebiteľskou zmluvou, ktoré možno rozhodovať v spotrebiteľskom rozhodcovskom konaní podľa zákona č. 335/2014 Z. z. o spotrebiteľskom rozhodcovskom konaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.



Rozhodcovské konanie – arbitráž je spolu s mediáciou alternatívnou formou riešenia sporov. Ide o dobrovoľný inštitút, na ktorom sa strany sporu vopred (prípadne aj následne) dohodli v ich zmluve (alebo v rozhodcovskej doložke k ich zmluve). Rozhodcovský rozsudok má rovnaké účinky ako právoplatný rozsudok všeobecného (klasického) súdu a je ho teda možné vymáhať v exekučnom konaní akoby šlo o rozsudok všeobecného súdu. Rozhodcovské konanie je spravidla rýchlejšie a menej formálne ako konanie pred klasickým súdom. Navyše strany sporu majú právo dohodnúť si detaily postupu rozhodcovského tribunálu (napr. termíny alebo spôsoby dokazovania) a môžu ho tak napríklad prispôbiť potrebám ich projektu.

Vo svetle množiacich sa obchodnoprávných a občianskoprávných sporov na všeobecných súdoch, ktorých predmetom je zodpovednosť za vzniknutú škodu a ťahajú sa aj niekoľko rokov, je rozhodcovské konanie podľa pravidiel RS SAK vhodnou alternatívou. SKSI by tiež mohla vytvoriť verejný zoznam expertov „ad hoc“, ktorí majú záujem pôsobiť v rozhodcovských konaniach. SKSI by do zoznamu zaradila skúsených, čestných a svedomitých ASI, ktorí dodržiavajú predpisy, morálne a etické zásady, konajú nestranné a nezaujato podľa svojho najlepšieho svedomia a vedomia, ktorí plne využívajú všetky svoje odborné znalosti a zachovávajú mlčanlivosť o skutočnostiach, o ktorých sa pri výkone činnosti dozvedeli. SKSI môže s RS SAK spolupracovať aj pri výbere rozhodcov a expertov a ich vzdelávaní.

Vďaka možnej spolupráci s SAK sa SKSI ako profesijnej organizácii ponúka príležitosť výrazne posilniť svoju váhu pred súdmi a orgánmi štátnej správy.

Zmluvné strany sa môžu rozhodcovskou zmluvou dohodnúť o tom, že všetky alebo niektoré spory, ktoré medzi nimi vznikli alebo vzniknú v určenom zmluvnom alebo inom právnom vzťahu, sa rozhodnú v rozhodcovskom konaní. Rozhodcovská zmluva môže mať formu osobitnej zmluvy alebo formu rozhodcovskej doložky k zmluve a musí mať písomnú formu. Zmluvné strany sa môžu dohodnúť, že svoj spor predložia na rozhodnutie stálemu RS SAK. V takom prípade platí, že sa podrobujú predpisom stáleho RS SAK, teda štatútu

(https://www.sak.sk/blox/cms/sk/sak/RS_SAK/dokumenty/Statut/_event/open) a rokovaciemu poriadku

(https://www.sak.sk/blox/cms/sk/sak/RS_SAK/dokumenty/Rokovaci_poriadok/_event/open), ktoré sú platné v čase začatia rozhodcovského konania pred týmto stálym rozhodcovským súdom.

Výsledkom doterajších spoločných rokovaní SKSI a zástupcov RS SAK je návrh Rozhodcovskej doložky, ktorá bola schválená Predstavenstvom SKSI na svojom zasadnutí, ktoré sa konalo dňa 08.12.2017. Výsledkom rokovaní s predstaviteľmi SAK je tiež vyjadrenie vôle prehĺbiť vzájomnú spoluprácu medzi obojoma komorami, napríklad pri pripomienkovaní pripravovaných právnych predpisov (napr. noviel zákonov) v štádiu medzirezortného pripomienkového konania.

Odporúčaný vzor rozhodcovskej doložky:

Riešenie sporov (rozhodcovská doložka)

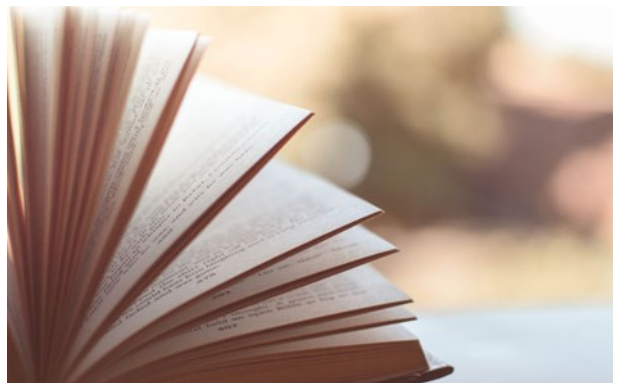
1. Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy alebo s ňou súvisiace (vrátane sporov o mimozmluvných nárokoch) budú rozhodnuté v rozhodcovskom konaní podľa Rokovacieho poriadku Rozhodcovského súdu Slovenskej advokátskej komory.

2. Ak rozhodnutie vo veci môže závisieť od posúdenia skutočností, na ktoré treba odborné znalosti z oblasti stavebníctva, môže si rozhodcovský senát vyžiadať odborné vyjadrenie najmä od autorizovaného stavebného inžiniera, zapísaného v zozname autorizovaných stavebných inžinierov podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch. Rozhodcovský senát dá stranám možnosť vyjadriť sa k výberu autorizovaného stavebného inžiniera. Na autorizovaného stavebného inžiniera sa primerane vzťahujú ustanovenia Rokovacieho poriadku Rozhodcovského súdu Slovenskej advokátskej komory o nepredpojatosti znalca.

3. Počet rozhodcov je (1 alebo 3). Jazykom rozhodcovského konania je (slovenčina, čeština, angličtina a/alebo nemčina). Rozhodcovská doložka sa riadi právom Slovenskej republiky.

ŠTAŽNOSTI—VNÚTORNÉ PORIADKY SKSI—ZMENA

Dovoľujeme si Vám dať do pozornosti prijatie novej smernice o postupe podávania, prijímania, evidovania, vybavovania a kontrole sťažností v podmienkach SKSI, ktorá nadobudla účinnosť 15.12.2017. Do Smernice boli zapracované posledné legislatívne zmeny, ktoré priniesla novela zákona č. 9/2010 Z. z. o sťažnostiach v znení neskorších predpisov (zákon). Novela č. 94/2017 Z. z. nadobudla účinnosť od 01.06.2017. Účelom novely zákona je úprava spôsobu vybavovania sťažnosti proti vybaveniu alebo odloženiu predchádzajúcich sťažností, možnosti podávania sťažností orgánom verejnej správy prostredníctvom elektronických schránok, spôsobu podávania sťažnosti sťažovateľom osobne u orgánov verejnej správy. Ďalej konkretizuje rozsah podaní, ktoré nespĺňajú podmienky sťažnosti podľa zákona o sťažnostiach a tiež upravuje povinnosti sťažovateľa pre jeho zastupovanie v konaní o jeho sťažnosti. Novela mení, resp. dopĺňa definíciu základných pojmov. Po novom zákon upravuje postup pri podávaní, vybavovaní a kontrole vybavovania sťažností fyzických osôb alebo právnických osôb, pričom na účely novelizovaného zákona je (1) vybavovaním sťažnosti prijímanie, evidencia, prešetrovanie a vybavenie sťažnosti a (2) vybavením sťažnosti vrátenie, odloženie sťažnosti, oznámenie výsledku prešetrovania sťažnosti alebo oznámenie výsledku prekontrolovania správnosti vybavenia predchádzajúcej sťažnosti.



<http://www.sksi.sk/buxus/docs///2017-12->

[15_Smernica_o_postupe_podavania_prijimania_evidovania_vybavovania_a_kontrole_staznosti_v_podmienkach_SKSI.pdf](#)

VÍTAME NOVÝCH ČLENOV KOMORY



Po úspešnom absolvovaní autorizačnej skúšky zložilo dňa **19. decembra 2017** do rúk podpredsedu SKSI Ing. Jána Petržalu sľub 25 účastníkov.

Titul	Meno	Priezvisko	Titul
Ing.	Marek	Bedri	
Ing.	Michal	Benko	
Ing.	Peter	Berezňak	
Ing.	Jakub	Brondoš	PhD.
Ing.	Ján	Cebulák	
Ing.	Stanislav	Ivan	
Ing.	Peter	Janík	PhD.
Ing.	Martin	Janouš	
Ing.	Jozef	Király	PhD.
Ing.	Ivan	Klein	
Ing.	Lenka	Kohútová	
Ing.	Martin	Kubanda	
Ing.	Rastislav	Majtán	PhD.
Ing.	Jan	Majzel	
Ing.	Ján	Maňo	
Ing. Mgr.	Juraj	Marko	
Ing.	Erik	Neupauer	
Ing.	Juraj	Ondruška	PhD.
Ing.	Miroslav	Ruman	
Ing.	Gabriel	Tenč	
Ing.	Zdenko	Tomus	
Ing.	Peter	Trnka	
Ing.	Rastislav	Tvarog	
Ing.	Tomáš	Veselovský	PhD.
Ing.	Radoslav	Zusko	

Blahoželanie jubilantovi, profesorovi Dušanovi Majdúchovi

Dňa 23. decembra 2017 oslávil krásne 80. narodeniny bývalý predseda Slovenskej komory stavebných inžinierov (SKSI), pedagóg, vynikajúci statik, autor odborných publikácií a uznávaná osobnosť, prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.

Prof. Dušan Majdúch sa narodil 23. decembra 1937 v Gálovanoch, neďaleko Liptovského Mikuláša. Vysokoškolské štúdium ukončil v r. 1960 na FIS v Bratislave a hneď po ukončení fakulty nastúpil do zamestnania na Stavebnú fakultu, kde do roku 2001 pracoval na Katedre betónových konštrukcií. Hodnosť profesora získal v roku 1991.

Od roku 2002 pracoval na Ústave súdneho znelectva v Bratislave, kde v súčasnosti pôsobí ako emeritný profesor.

Prof. Majdúch je uznávaná osobnosť s dlhoročnou odbornou prácou v oblasti betónových konštrukcií a mostov, obľúbený pedagóg, ktorého prednášky sa vyznačovali zrozumiteľnosťou a odbornou precíznosťou.

Veľmi široká a významná je publikačná činnosť prof. Majdúcha, je autorom mnohých referátov, odborných článkov, monografií, vysokoškolských skrípt a odborných publikácií.

V rokoch 1990 až 1994 bol dekanom Stavebnej fakulty STU v Bratislave, založil nadáciu profesora Bellu, ktorá dodnes podporuje študentov a doktorandov. Do r. 1993 bol členom dozornej rady Doprastavu a Dopravoprojektu.

Prof. Majdúcha si stavbári v roku 2003 zvolili za predsedu Slovenskej komory stavebných inžinierov, ktorú viedol až do r. 2012. Počas tohto obdobia viedol prof. Majdúch stavovskú organizáciu k zlepšeniu pracovných podmienok pre autorizovaných stavebných inžinierov a vďaka jeho svedomitej práci Komora zvýšila úroveň poskytovaných služieb a počet výhod vyplývajúcich z členstva.

Popri tejto mimoriadne bohatej činnosti sa prof. Majdúch s láskou venoval svojej rodine, teší sa z krásnych vnúčat a kto ho pozná, vie, že futbal a loptové hry sa stali neodmysliteľnou súčasťou jeho aktívneho života.

Srdečne blahoželáme jubilantovi, a v mene našej komory, priateľov a kolegov prajeme dobré zdravie a životný optimizmus, ešte veľa príjemných chvíľ strávených so svojimi najbližšími a priateľmi, prípadne v jeho obľúbenej telocvični, a keď sa mu šport zunuje, tak dostatok energie aj na pracovné aktivity.

Vážime si, čo všetko za tie roky pre Komoru urobil, ešte raz srdečná vďaka.



BLAHOŽELÁME JUBILANTOM

Srdečne BLAHOŽELÁME našim autorizovaným stavebným inžinierom, ktorí v tomto mesiaci oslavujú významné životné jubileum. S úctou k Vašej dlhoročnej odbornej praxi Vám v mene SKSI želáme pevné zdravie, veľa energie a životnej pohody do ďalších rokov.



Ing. Pavol Gálik

doc. Ing. Štefan Gramblička, PhD.

Ing. Dušan Hudák

Ing. Jozef Hviezdarek

Ing. Ján Podhajecký

Ing. Silvester Tokár

Ing. Milan Černý, PhD.

Ing. Vladimír Čižnár

Ing. Tomáš Rabatin

Ing. Marian Zahatňanský



K životnému jubileu špeciálne blahoželáme doc. Ing. Štefanovi Grambličkovi, PhD., ktorý bol po obnovení Slovenskej komory stavebných inžinierov členom Predstavenstva, neskoršie jej 1. podpredsedom, podpredsedom Regionálneho združenia SKSI v Bratislave a doteraz je predsedom krajskej odbornej sekcie Statika stavieb. Doc. Gramblička sa venuje pedagogickej činnosti na Stavebnej fakulte STU v Bratislave a prednáša na mnohých odborných podujatiach zameraných na problematiku navrhovania nosných konštrukcií stavieb. Niekoľkokrát bol členom, podpredsedom alebo predsedom odbornej poroty Stavba roka.

Pán docent veľmi úzko spolupracoval s projekčno-konštrukčnou kanceláriou VÍTKOVICE v Bratislave a hlavne s Dr. Ing. Jurajom Kozákom, PhD.. Bola to spolupráca pri projektoch, realizácii experimentálnych prác, výskumu a pod.. Významné sú práce pri výskovej budove Tlačového centra v Bratislave, televíznej veže v Prahe, nosných konštrukcií škôl v Petržalke. Treba tiež spomenúť spoluprácu v autorskom kolektíve katedry pri konštrukčnom projekte nosnej konštrukcie nákupného strediska v Lamači. V spolupráci s praxou sa zúčastnil pri spracovaní veľkého počtu expertíz a odborných posudkov – ako autor, vedúci alebo člen autorského kolektívu. Ako vedúci kolektívu spolupracovníkov z katedry betónových konštrukcií a mostov riešil úlohy VTP zamerané na obnovu bytového fondu, hodnotenie fyzického stavu bytového fondu z hľadiska statickej bezpečnosti hlavne pri navrhovaní zmien a úprav nosných konštrukcií panelových domov. Veľmi široká je jeho pôsobnosť ako autorizovaného staveného inžiniera. Vypracoval niekoľko projektov náročných inžinierskych konštrukcií, najmä pre Slovnaft, Duslo Šaľa, a Vetropack Nemšová. Pre ZIPP Bratislava, spolu s kolektívom spolupracovníkov sa v rokoch 2000 - 2001 zaoberal s navrhovaním trakčných nosných stožiarov. V budove ústredia Slovenskej sporiteľne navrhoval atypické spriahnuté ocelobetónové stĺpy. Okrem návrhu nosných železobetónových konštrukcií, sú to návrhy pri riešení opráv, sanácii a rekonštrukciách.

Blahoželáme a ďakujeme!

Úprimne mu prajeme, aby v dobrom zdraví mohol úspešne ďalej pokračovať vo svojej svedomitej a cieľavedomej práci a aby z nej mal i radosť. K dobrej práci však treba i osobnú spokojnosť a pohodu! Preto mu zo srdca želáme, veľa zdravia, životného optimizmu a množstvo príjemne strávených chvíľ v kruhu svojej rodiny.

KURZY CELOŽIVOTNÉHO VZDELÁVANIA NA STAVEBNEJ FAKULTE TU V KOŠICIACH – JANUÁR 2018

Na Stavebnej fakulte TU v Košiciach budú v mesiacoch január a február prebiehať nasledovné kurzy akreditovaného celoživotného vzdelávania pre projektantov, stavbyvedúcich a stavebných dozorov

Plánovanie a riadenie realizácie stavebných projektov (od 22.1.2018)

Informačné modelovanie stavby (BIM – Building Information Modeling), moduly:

Architektonický softvér – REVIT – začiatočníci (od 29.1.2018)

DesignBuilder – softvér pro komplexnú dynamickú simuláciu budov (od 23.1.2018)

MS Project – softvér pre časové plánovanie a riadenie projektov (od 29.1.2018)

Podrobnejšie informácie a prihlášky na: https://www.svf.tuke.sk/?page_id=5121

PRIPRAVOVANÉ ODBORNÉ PODUJATIA

Členská schôdza odbornej sekcie Technické vybavenie stavieb a Technologické vybavenie stavieb

22. január 2018, Banská Bystrica

Kurzy celoživotného vzdelávania na Stavebnej fakulte TU v Košiciach

22.-29. január 2018, Stavebná fakulta TU v Košiciach

Členská schôdza odbornej sekcie Statika stavieb

7. február 2018, Banská Bystrica

IX. konferencia NESTMELENÉ A HYDRAULICKY STMELENÉ VRSTVY VOZOVIEK

7. - 9. február 2018, Podbanské

Členská schôdza odbornej sekcie Pozemné stavby a architektúra

12. február 2018, Banská Bystrica

Odborná prednáška "Produkty firmy YTONG+ALLMEDIA pre realizáciu i projekciu"

13. február 2018, Banská Bystrica

Členská schôdza odbornej sekcie Vedenie uskutočňovania stavieb

13. február 2018, Banská Bystrica

Členská schôdza odbornej sekcie Elektrotechnické zariadenia stavieb

13. február 2018 Banská Bystrica

Odborný seminár – GEOSYNTETIKA 2018

14. február 2018, SKSI Bratislava

Členská schôdza odbornej sekcie Vodohospodárske stavby

14. február 2018, Banská Bystrica

Seminár ku skúške odbornej spôsobilosti na výkon činnosti stavbyvedúci/stavebný dozor

20.-21. február 2018, Košice

TENTO ROK PRIPRAVUJEME:

VALNÉ ZHROMAŽDENIE A ČLENSKÉ SCHÔDZE

20.3.2018	ST	Členská schôdza RZ SKSI Bratislava
21.3.2018	ST	Členská schôdza RZ SKSI Žilina
22.3.2018	ŠT	Členská schôdza RZ SKSI Košice
23.3.2018	PI	Členská schôdza RZ SKSI Trnava
27.3.2018	UT	Členská schôdza RZ SKSI Banská Bystrica

Predstavenstvo SKSI schválilo na svojom decembrovom zasadnutí termín tohtoročného volebného Valného zhromaždenia, ktoré sa bude konať **26. mája 2018 v Bratislave**.

KONFERENCIE

8.2.2018	Konferencia IngREeS
5.4.2018	Konferencia BIM
27.-28.09.2018	Konferencia Stavebné úrady 2018

Termíny seminárov SV/SD a seminárov ku skúškam ASI ako aj termíny skúšok ASI a SV/SD nájdete zverejnené na našej webovej stránke.

Link: <https://verejnyportal.sksi.sk/seminar>

alebo

http://www.sksi.sk/buxus/generate_page.php?page_id=101

KONTAKTUJTE NÁS

Ing. Lucia Strižincová
Úrad SKSI
tlacove@sksi.sk
www.sksi.sk

Náklad: 5279/2017
Neprešlo jazykovou úpravou!

NEWSLETTER Slovenskej komory
stavebných inžinierov
zasielame na komorové členské
adresy a zverejňujeme na webovej
stránke www.sksi.sk

Vydáva:
Slovenská komora
stavebných inžinierov
Mýtna 29
811 07 Bratislava