

Obsah

Deň otvorených dverí 2018 na Stavebnej fakulte STU v Bratislave • Vyhodnotenie Stavbárskej olympiády 2017/18 • Študentskou osobnosťou Slovenska Ing. Martina Majorošová • Noc architektúry 2018 • Vyhlásenie výsledkov súťaže ABF Slovakia BAKALÁR 2017 • SKSI ocenila najlepšiu inžiniersku prácu • Memoriál Antonína Fajkoša • Študenti Katedry architektúry SvF STU predstavili návrh obnovy paláca • Poznáme víťazov 23. ročníka Medzinárodnej študentskej súťaže Xella! • architektúra a Domy remesiel recenzia • Medzinárodný seminár ERASMUS+ v írskom Corku • Stretnutie vedenia fakulty s dôchodcami 2018 • Za prof. Júliusom PUŠKÁŠOM (1935 – 2017) • Vianočný bazár chalaňov • Vianočné mecheche 2017 • Separovanie odpadu na Stavebnej fakulte STU v Bratislave

Deň otvorených dverí 2018 na Stavebnej fakulte STU v Bratislave

Komplex budov sídla Stavebnej fakulty (SvF) Slovenskej technickej univerzity (STU) v Bratislave sa už pred ôsmou hodinou rannou vo štvrtok 8.2.2018 zaplnil študentmi. To by nebolo nič nezvyčajné, keby to neboli tváre o niečo mladšie, ešte len stredoškolské. Patrili študentom stredných škôl z celého Slovenska a zračila sa na nich tá príznačná mladícka zvedavosť – dnes mimoriadne na všetko, čo súviselo so štúdiom na tejto fakulte. Mali jedinečnú príležitosť – začínal sa **Deň otvorených dverí Stavebnej fakulty STU v Bratislave**.

Vo svojom bohatom programe ponúkal výstavné stánky s informačnými pultami jednotlivých bakalárskych študijných programov, *Tour de SvF* – skupinové prehliadky s odbornými sprievodcami po celofakultných pracoviskách (knihnica, špeciálne učebne, telocvičňa) po katedrách a laboratóriách s názornými experimentami ako aj ukázkami študentských prác (bakalárske, diplomové, makety, modely, postery).

Hodinu pred poľudníom sa mladí záujemcovia o štúdium na fakulte sústredili v Aule, kde ich privítalo vedenie fakulty na čele so zástupcom dekana – prodekanom pre vedu a výskum prof. Jánom Szolgayom. Z úst prodekana pre vzdelávanie doc. Petra Makýša si vypočuli tie najpotrebnejšie a najaktuálnejšie informácie o možnostiach štúdia, ponúkaných študijných programoch, prijímacom konaní, aktivitách študentov vo voľných chvíľach a napokon o uplatnení našich absolventov v praxi ako u nás tak aj zahraničí.

Osviežujúcou súčasťou programu bolo slávnostné udeľovanie cien víťazným študentom **Stavbárskej olympiády** – 2. ročníka internetovej súťaže, ktorej sa zúčastnilo okolo 500 stredoškôľakov z celého Slovenska. Ceny tablety poskytol hlavný sponzor – stavebné konzorcium D4R7, ktorého generálny riaditeľ **Juan Jose Bregel Serna** sa podielil o svoje takmer dvadsaťročné medzinárodné skúsenosti v stavebníctve.

Nádejame sa, že mladí návštevníci nášho dňa otvorených dverí ich našli otvorené dokorán a keď ich pri odchode zavrúrali, odnášali si všetko to, čo im uľahčí ich ďalšie životne dôležité rozhodovanie – na akú vysokú školu, na ktorú fakultu ísť študovať.

Držíme im palce!

Ing. Jozef Urbánek,
foto: Ing. Ivan Pokrývka





ŠTVRŤROČNÍK O ŽIVOTE NA STAVEBNEJ FAKULTE STU

Vyhodnotenie Stavbárskej olympiády 2017/18

stavbárska olympiáda



Osviežujúcou súčasťou programu Dňa otvorených dverí SvF STU bolo slávnostné udeľovanie cien víťazným študentom – **Stavbárskej olympiády**. 2. ročníka tejto internetovej súťaže sa zúčastnilo takmer 500 stredoškôľakov z celého Slovenska. Výsledky súťaže boli určené počtom bodov po 3 kolách. Keďže viacerí študenti mali na prvom mieste rovnaký počet bodov, o víťazoch rozhodlo štvrté, tzv. rozstrelové kolo. Body v ňom získané mali vplyv už iba na umiestnenie na prvých miestach. Ostatní súťažiaci sa ho síce mohli zúčastniť ale body v ňom získané už na výsledné umiestnenie nemali vplyv – rozhodli body z prvých troch kôl.

1. miesto **Jakub Šperka** – Gymnázium J. G. Tajovského, Banská Bystrica
2. miesto **Roman Fodor** – SOŠ stavebná, Kremnička 10, Banská Bystrica
3. miesto **Erik Okoličany** – SOŠ stavebná, Kremnička 10, Banská Bystrica

Hodnotné ceny (tablety) poskytol jej hlavný sponzor – stavebné konzorcium D4R7, ktorého generálny riaditeľ **Juan Jose Bregel Serna** sa s prítomnými podelil o svoje takmer dvadsaťročné medzinárodné skúsenosti v stavebníctve.

Víťazom neoficiálnej súťaže škôl s najvyšším počtom získaných bodov aj najviac zapojených študentov sa stala

SPŠ stavebná Oskara Winklera v Lučenci.

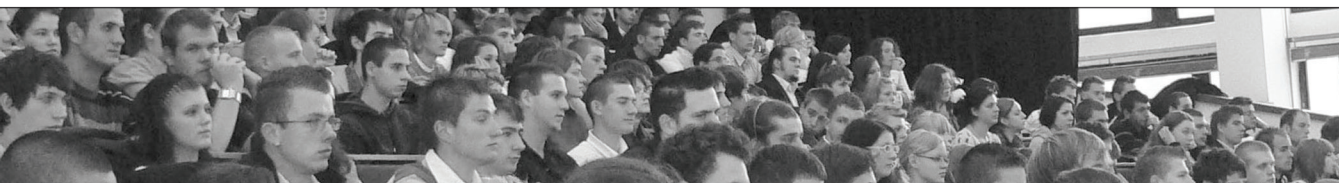
Srdečne blahoželáme.

Sponzor súťaže:
D4R7 + O2



Ing. Jozef Urbánek,
foto: Mgr. Valeria Kocianová





Študentskou osobnosťou Slovenska Ing. Martina Majorošová

Na základe rozhodnutia Rady expertov sa stala **Ing. Martina Majorošová** študentskou osobnosťou Slovenska v akademickom roku 2016/17 v kategórii **stavebníctvo a architektúra**. Ing. Martina Majorošová je študentkou 4. ročníka tretieho stupňa študijného programu **krajinárstvo** na Stavebnej fakulte STU v Bratislave. Cena jej bola udelená na slávnostnom vyhodnotení súťaže, ktoré sa uskutočnilo 13.12.2017 v Pálfyho paláci.

Študentská osobnosť Slovenska je projekt, ktorý sa uskutočňuje pod záštitou prezidenta SR s podporou Slovenskej rektorskej konferencie a pod odbornou garanciou Slovenskej akadémie vied. Je to národná súťaž pre mladých talentovaných študentov prvého, druhého stupňa VŠ štúdia, alebo tretieho stupňa – doktorandov. Jej cieľom je vyzdvihnúť mladé slovenské osobnosti na vysokých školách v SR, ich talent, ako aj cieľavedomosť a úspešnosť, predstaviť ich širokej verejnosti a dať im možnosť presadiť sa doma aj v zahraničí. Nominovaní kandidáti vo všetkých oblastiach predstavujú vysoký ľudský potenciál tak pre ďalšiu prácu na akademickom pôde, vo vedecko-výskumnej činnosti, v štátnej správe ako aj v rámci súkromných firiem. Jednotlivé nominácie posudzujú garanti podujatia, ktorými sú špičkoví odborníci na danú oblasť, uznávaní doma i v zahraničí, vrátane odborníkov menovaných Slovenskou rektorskou konferenciou a Slovenskou akadémiou vied.

prof. Ing. Viliam Macura, PhD.,
Katedra vodného hospodárstva krajiny SvF STU v Bratislave



Noc architektúry 2018

Dvakrát v priebehu jedného roka sa slovenská architektonická obec stretáva na podujatí – **Noc architektúry**, ktoré organizuje tím 19-tich ľudí, nazývaný **Archtung**. Je to významná udalosť nielen pre študentov a ich učiteľov, ale taktiež pre architektov z praxe. Také obrovské množstvo kreativity a inšpirácie nakumulované do jedného intenzívneho večera nenájdete na žiadnom inom mieste v našej krajine. Nebolo tomu ani tentokrát inak... Na Fakulte architektúry STU boli vo štvrtok 15. februára 2018 všetky dvere otvorené pre priaznivcov stavitel'ského umenia. Na programe bolo množstvo výstav, okrem iných aj dve z dielne Katedry architektúry Stavebnej fakulty STU. Jedna sa venovala **workshopu ARCH.TVOR**, ktorý úspešne prebehol na Stavebnej fakulte STU a patrične bol spropagovaný aj mediálne. Tá druhá mapovala úroveň **prác študentov Katedry architektúry SvF z minulého roku**. Zo všetkých vystavených prác bolo vybraných päť najlepších v kategórii architektúra, medzi ktorými bol aj náš študent **Peter Slamka**, ktorý sa venoval téme obnovy vnútrobloku areálu STU, pod taktovkou vedúceho práce architekta **Pavla Paňáka**. I keď si cenu **CHEDDAR** odniesla iná práca, k tejto nominácii úprimne gratulujeme.

Bohatý program vyvrcholil na FA STU v Aule Emila Belluša prednáškou Thomasa Krarupa – partnera a šéfa jedného z najvychýrenejších dánskych ateliérov COBE. Následne, po jej skončení, sa účastníci ešte mohli presunúť na afterparty, kde si svoje hudobné sily merali architekti GutGut a ateliér VSA. Veríme, že tradícia tejto akcie pretrvá a zachová si takú výbornú úroveň ako doteraz. Programovo aj organizačne.

Ing. Filip Bránický,
doktorand z Katedry architektúry SvF STU v Bratislave





ŠTVRŤROČNÍK O ŽIVOTE NA STAVEBNEJ FAKULTE STU

Vyhlasenie výsledkov súťaže ABF Slovakia BAKALÁR 2017

Dňa 18. januára 2018 sa na pôde Fakulty architektúry STU v Bratislave uskutočnilo slávnostné odovzdávanie cien 12. ročníka Ceny Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva – ABF Slovakia BAKALÁR 2017 za najlepšiu bakalársku prácu roku 2017.

Medzi ocenenými boli opäť aj naši študenti, ktorí z celkového počtu 12 získali **3 ocenenia**.

Srdečne blahoželáme!

Práce ocenené porotou

Sekcia I: Architektúra a urbanizmus

2. miesto

Názov práce: **Mestská knižnica a komunitné centrum**

Autor: **Martin Poliak**

Vedúci práce: Ing. Mgr. art. Pavol Pilař

Vysoká škola: SvF STU Bratislava

Porota pozitívne hodnotí:

- konverziu pôvodného objektu s vysokou mierou pridanej hodnoty
- citlivé začlenenie do mestského prostredia s rešpektovaním historických priehľadov
- stanovenie jednoznačného priestorového konceptu a materiálového riešenia



Sekcia II: Pozemné stavby

Cena Združenia ABF Slovakia BAKALÁR 2017 – 1. miesto

Názov práce: **Bytový dom**

Autor: **Bc. Barbora Frančiaková**

Vedúci práce: doc. Ing. arch. Ing. Milan Palko, PhD.

Vysoká škola: STU v Bratislave, Stavebná fakulta

Cena udelená za:

- Objekt je zasadený do prostredia, študent pracoval s okolím. Pozitívne hodnotenie tvorivého prístupu, čisté línie objektu.
- Riešenie je komplexné, vrátane spracovania detailov.

Sekcia IV: Vodné stavby a vodné hospodárstvo

2. miesto

Názov práce: **Analýza objemových zmien v nádrži Velká Domaša**

Autor: **Bc. Jakub Mydla**

Vedúci práce: prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD.

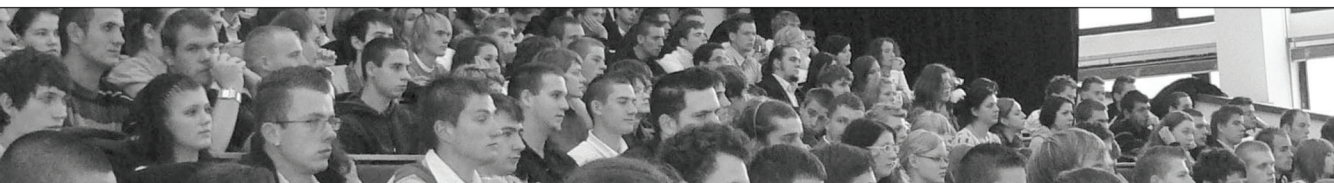
Vysoká škola: SvF STU Bratislava

Cena udelená za:

- odborne rieši problematiku a jej tvorivosť spočíva v tom, že prikladá väčšiu váhu zisťovaniu vstupných údajov pre analýzu bilancie,
- komplexnosť práce spočíva v prístupe zameranom na bilančné meranie v širšom rozsahu,
- táto práca môže slúžiť pre zvyšovanie spoločenského povedomia úžitkovej hodnoty týchto nádrží.



prevzaté z www.abfslovakia.sk



SKSI ocenila najlepšiu inžiniersku prácu

V utorok 6. februára 2018 sa v sídle Stavebnej fakulty STU v Bratislave uskutočnilo slávnostné odovzdávanie ocenení 7. ročníka Inžinierskej ceny za akademický rok 2016/2017. Táto Cena sa udeľuje za najlepšiu diplomovú prácu inžinierskeho štúdia v oblasti budov a inžinierskych stavieb, technických, technologických a energetických vybavení stavieb. Hostiteľom bol opäť organizátor a jeden zo zriaďovateľov Ceny – Združenie pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva – ABF Slovakia na čele s jej prezidentom prof. Ing. Alojzom Kopáčikom, PhD. Úvodný príhovor predniesol predstaviteľ hlavného zriaďovateľa Ceny – predsedu Slovenskej komory stavebných inžinierov prof. Ing. Vladimír Benko, PhD., za Slovenskú technickú univerzitu v Bratislave sa prítomným prihovoril rektor prof. Ing. Robert Redhammer, PhD. Medzi prítomnými nechýbali ani zástupcovia akademickej obce, predstavitelia odborných a profesijných organizácií na Slovensku, zástupcovia sponzorov – J&T Real Estate, a.s., ocenení autori – diplomanti a vedúci ich diplomových prác. Ročné predplatné časopisov venovali Vydavateľstvo Eurostav, spol. s r.o. a Vydavateľstvo JAGA GROUP, s.r.o. V aktuálnom ročníku zaslali fakulty do súťaže 16 prác na základe súťaže a výberu vo fakultných kolách. Práce posudzuje a ocenenia udeľuje odborná porota, ktorej členov nominovali zriaďovatelia Ceny. Porota posudzovala diplomové práce 4 fakúlt z 3 technických univerzít na Slovensku v oblasti navrhovania budov a inžinierskych stavieb, technických, technologických a energetických vybavení stavieb. Cieľom súťaže je zapojenie fakúlt technických univerzít na Slovensku do celoštátnej súťaže, motivácia k zdravému súťaženiu, zvyšovanie kvality diplomových prác a súčasne motivácia ku kvalitnej príprave budúceho projektanta na profesionálnu kariéru autorizovaného inžiniera.

Medzi ocenenými boli opäť aj naši – už bývalí – študenti. V zmysle štatútu Ceny a kritérií hodnotenia diplomových prác porota udelila titul:

Inžinierska cena 2017 za najlepšiu diplomovú prácu:

Filmové štúdio

Autor: Ing. Erik Sianta

Vedúci DP: Ing. Andrea Vargová, PhD.

Vysoká škola: Slovenská technická univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta

Čestné uznanie:

Biely Mlyn

Autor DP: Ing. Jakub Gendiar

Vedúci DP: Ing. Erik Jakeš, PhD.

Vysoká škola: Slovenská technická univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta

Srdečne blahoželáme!

Podrobnejšie informácie:

http://www.sksi.sk/buxus/generate_page.php?page_id=5374

Tlačová správa, SKSI





ŠTVRŤROČNÍK O ŽIVOTE NA STAVEBNEJ FAKULTE STU

Memoriál Antonína Fajkoša

Memoriál Antonína Fajkoša vznikol z iniciatívy priateľov a blízkych Doc. Ing. Antonína Fajkoša, CSc., ktorí si priali vytvoriť trvalú pripomienku tohoto významného medzinárodne uznaného odborníka na strechy, ktorý predčasne podľahol zákernej chorobe.

Poslaním súťaže je vyhľadávať talentovaných študentov a podniknúť ich záujem o nové vedomosti spojené so strechami.

Memoriál si kladie za cieľ prispieť k popularizácii oboru striech a vyprofilovanie nových osobností a znalcov v tomto oboru.

Súťaž je určená študentom všetkých vysokých škôl v Českej a Slovenskej republike. Prihlasovať sa môžu všetky typy vysokoškolských prác (seminárne, ročníkové, bakalárske, magisterské, diplomové, doktorandské a pod.) súvisiace so STRECHAMI. Dôraz je kladený na správnosť technického riešenia, vyhotoviteľnosť a prehľadnosť spracovania. Po formálnej stránke sa na súťažné práce nevzťahujú žiadne požiadavky, rozsah nie je limitovaný.

Tak ako aj za posledné roky, aj minulý rok sa súťažilo. Pre našu fakultu veľmi úspešne, lebo naši študenti na jednotlivých stupňoch štúdia zvíťazili vo všetkých kategóriách, do ktorých sa prihlásili.

Kategória DETAIL

1. miesto: Bc. Jakub Vančo (STU Bratislava)
Názov práce: Bytový dom
2. miesto: Bc. Veronika Vincentová (STU Bratislava)
Názov práce: Bytový dom Hliník nad Hronom
3. miesto: Bc. Daniel Lecák (STU Bratislava)
Názov práce: Bytový dom Považská Bystrica

Kategória GRAFICKÁ PRÁCA

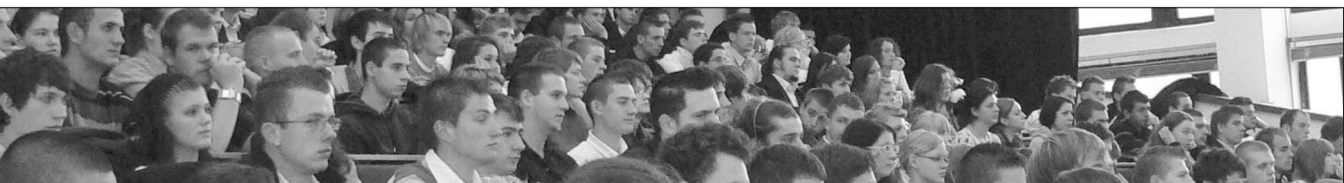
1. miesto: Bc. Andrej Tibenský (STU Bratislava)
Názov práce: Univerzitná budova – Študentské centrum
2. miesto: Ing. György Szeif (STU Bratislava)
Názov práce: Rodinná farma – Výroba vína

Kategória TEXTOVÁ PRÁCA

1. miesto: Ing. Jakub Čurpek (STU Bratislava)
Názov práce: Spôľahlivosť povlakových krytín plochých striech

Doc. Ing. Imrich Mikolai, PhD.,
Katedra konštrukcií pozemných stavieb SvF STU v Bratislave





2018

Študenti Katedry architektúry SvF STU predstavili návrh obnovy paláca

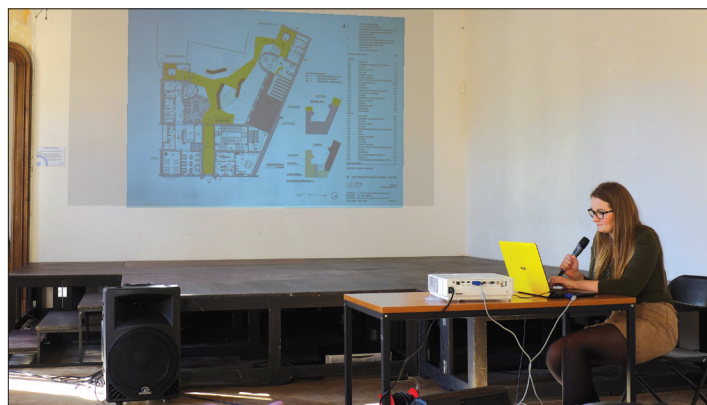
Na základe *Memoranda o spolupráci* – uzatvoreného medzi Katedrou architektúry Stavebnej fakulty STU a bratislavskou mestskou časťou Staré Mesto, môžeme s uspokojením demonštrovať vzájomnú súčinnosť oboch inštitúcií, pokračujúcu aj v roku 2018.

Dokumentuje to aj stretnutie s vedúcou oddelenia kultúry Starého Mesta **Mgr. Lubicou Janegovou** v priestoroch Pistoriho paláca, na Štefánikovej ulici v Bratislave, ktoré sa konalo v utorok 13. marca. Študenti Stavebnej fakulty STU – **Bc. Monika Prášilová**, **Bc. Anna Škodak**, **Bc. Tomáš Třínik** – tu predstavili širšej verejnosti návrh obnovy paláca, ktoré dopracovali pod vedením svojich pedagógov.

Z početných stretnutí a množstva tvorivých diskusií vzniklo k prvotným skiciam spolu osem štúdií, ktoré sú prezentované na sprievodnej výstave v priestoroch paláca. Objekt Národnej kultúrnej pamiatky Pistoriho palác, ktorého autorom je bratislavský rodák budapeštiansky architekt Jozef Hubert, je od decembra 2016 oficiálne zaradený do siete staromestských kultúrnych centier. Z dôvodu tohto začlenenia boli návrhy obnovy a funkčného využitia priestorov orientované najmä týmto smerom. Pani Mgr. Janegová v úvodnom príhovore vysoko ocenila spoluprácu s katedrou, rôznorodosť námetov a inšpiratívnosť návrhov.

Obnova paláca sa uskutočňuje po etapách. V tohtoročnom pláne vedenia Starého Mesta je obnoviť a sprístupniť nádvorie pre kultúrne podujatia.

Ing. arch. Borecká Eva, PhD.,
Katedra architektúry SvF STU v Bratislave



Poznáme víťazov 23. ročníka Medzinárodnej študentskej súťaže Xella!

Témou súťaže bol **Multifunkčný mestský blok KERLING**, ako miesto na bývanie, prácu, relax a spoznávanie v **Banskej Štiavnici Downtown Kerling**, ako rázcestie medzi moderným a historickým alebo ako vstupná brána do Banskej Štiavnice.

Porota zasadala v dňoch 14. a 15. marca v Banskej Štiavnici. Prvé 3 ocenenia získali študenti z Fakulty architektúry STU v Bratislave:

1. miesto:

Bc. Monika Lešková

vedúci práce: Ing.arch. Lubomír Závodný

2. miesto:

Bc. Adriana Kleinová

vedúci práce: Ing.arch. Lubomír Závodný

3. miesto:

Bc. Martin Brigant

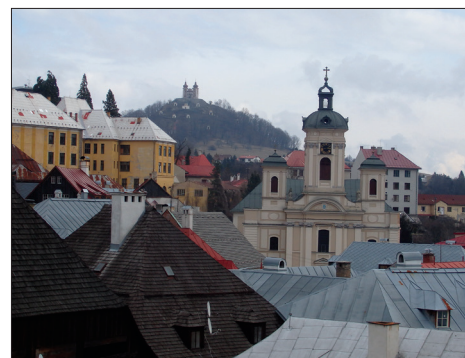
vedúci práce: Ing.arch. Lubomír Závodný

Tak, ako po iné roky aj tento akademický rok sa naši študenti z odboru Pozemné stavby a architektúra zúčastnili uvedenej renomovanej súťaže. Veríme, že v jej budúcich ročníkoch nájdu naši bývalí úspešní študenti (1. a 5. miesto za školský rok 2013/14, 2. miesto a odmena za rok 2010/11) svojich nasledovníkov, ktorých projekty svojou výnimočnosťou získajú ocenenia a prispejú tak k pozitívnej propagácii svojej alma mater na verejnosti...

Galériu ocenených aj neocenených projektov si môžete pozrieť na tejto stránke:

<https://www.ytong.sk/23-rocnik-medzinarodnej-studentskej-sutaze-xella-2017-2018.php>

Ing. arch. Katarína Mninarovičová, PhD.,
koordinátorka súťaže na SvF STU





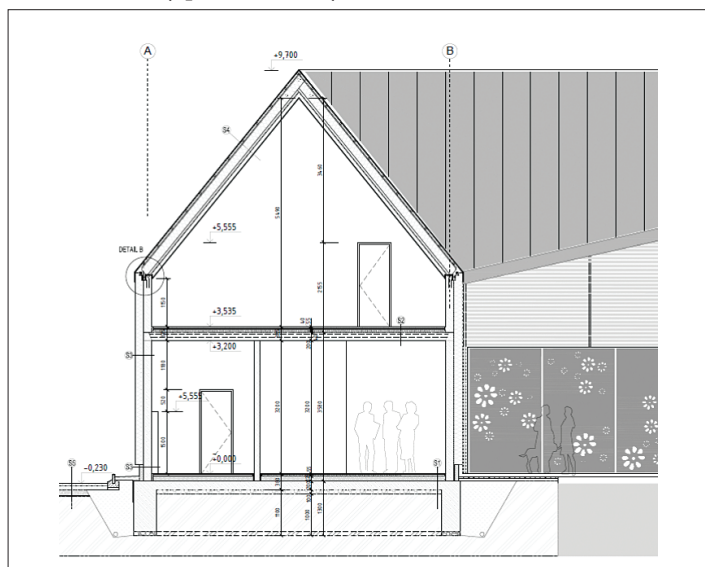
ARCHITEKTÚRA A DOMY REMESIEL recenzia



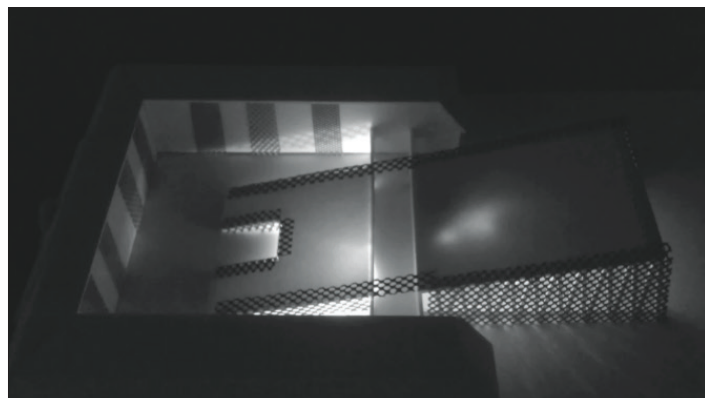
Publikácia: **Domy remesiel**
Autor: **Zuzana Nádaská a kol.**
Recenzent: **Eva Borecká, 03 2018**

Bez poznania minulosti, nemôže byť vízia budúcnosti.
Jerome Klapka Jerome

Publikácia reaguje na potrebu spoločnosti pripomínať si svoju históriu, tradičné remeslá a zvyklosti. Predstavuje nám deväť návrhov stavieb pre Domy remesiel, umiestnených v rôznom geografickom prostredí Slovenska. Tematicky sa venuje najmä dvom rovinám: novostavbám v tradičnom prostredí a adaptáciám existujúcich objektov. V publikácii je ukázaná cesta uvažovania, tvarového hľadania a proces vzniku stavby. V tradičnom prostredí navrhovaná nová architektúra ctí staré formy a priraduje sa k nim ako rovnocenný partner, Domy remesiel sú tradičnou formou a sú-



časné vzhľadom. Ďalšie tri návrhy sú venované prestavbe sídla SLUK-u v Rusovciach. Pôvodne hospodársky objekt pri romantickom kaštieli, v druhej polovici 20. storočia prešiel radikálnou prestavbou, ktorou stratil svoju základnú hmotovú charakteristiku.



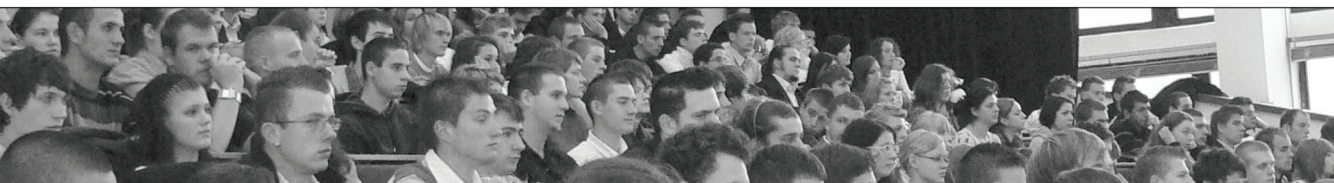
Štúdie ponúkajú tri názory – alternatívne riešenia, ktorých podstatou je prezentovanie pôvodnej hmoty historického objektu a hľadanie symbiózy s novou, objemovo výraznou prístavbou sály pre vystúpenia súboru.



Záver: Predložená práca slúži ako podklad pre pedagogický proces, pre miestne zastupiteľstvá aj pre občianske združenia a Centrá pre tradičnú ľudovú kultúru. Predstavuje návrhy architektúry – stavieb, ktorých náplňou by bolo uchovávanie a rozvíjanie nehmotného kultúrneho dedičstva Slovenska. Publikácia podporuje kultúrnu rozmanitosť a tvorivosť v regiónoch, je nástrojom pre popularizačné činnosti, ktoré smerujú ku komplexnej starostlivosti o prvky nehmotného kultúrneho dedičstva. Zároveň predstavuje základný stupeň pre naplnenie cieľov Dohovoru UNESCO o ochrane nehmotného kultúrneho dedičstva na medzinárodnej úrovni.

Ing. arch. Eva Borecká, PhD.,
Katedra architektúry SvF STU v Bratislave





2018

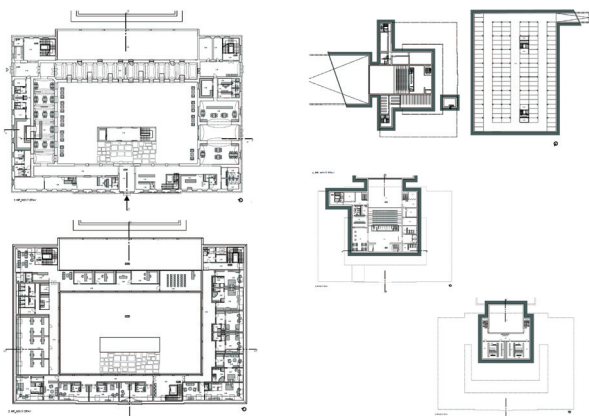
Medzinárodný seminár ERASMUS+ v írskom Corku

V dňoch 15. až 16. marca 2018 sa na pôde University College Cork (UCC) v Írsku uskutočnil odborný seminár v rámci medzinárodného projektu ERASMUS+ č.573738-EPP-1-2016-1-PS- EPPKA2-CBHE-SP „Transformácia hodnotiacich postupov v prvom roku vysokoškolského vzdelávania (TAP PROJECT), ktorý je podporovaný a financovaný Európskou komisiou.

Organizačným garantom tohto podujatia bola University College Cork. Za STU Bratislava sa tohto seminára zúčastnili prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD. a Ing. Sylvia Szalayová, PhD., ktorí vystúpili s príspevkom o aplikáciach Bolonského procesu a systému zabezpečovania kvality vzdelávania na STU v Bratislave. Prednáška sa stretla s veľkým ohlasom u všetkých partnerov projektu a mnohé poznatky plánujú zúročiť v ďalšom pedagogickom procese.

Projekt TAP začal v januári minulého roku prvým seminárom v Aténach a termín ukončenia je plánovaný v roku 2019. Garantom projektu je univerzita ANNU v Palestíne, odborným garantom a hlavným vedúcim projektu TAP je pán Abdel Karim T.H. Raziq. V pláne sú ešte semináre na Univerzite v Alicante (Španielsko) a na jednej z palestínskych univerzít. Univerzita v Corku je jednou z najstarších univerzít v Írsku, ktorá má veľkú tradíciu. Počas seminára sme mali možnosť stretnúť sa s viacerými pedagógmi, ktorí preukázali vysokú pedagogickú úroveň. Veľmi nás zaujala priam priateľská komunikácia a familiárnosť medzi pedagógmi a študentmi na tejto univerzite. Účasť na seminári priniesla aj pre nás slovenských zástupcov cenné informácie pre skvalitnenie pedagogického procesu na STU v Bratislave. Mnohé zo získaných poznatkov sa budeme usilovať preniesť do praxe a informovať o nich aj iných pedagógov na našej univerzite.

prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD.,
koordinátor projektu ERASMUS+ TAP za STU Bratislava





ŠTVRŤROČNÍK O ŽIVOTE NA STAVEBNEJ FAKULTE STU

Stretnutie vedenia fakulty s dôchodcami 2018

Opäť po roku v primeranom zdraví sa na pôde našej alma mater uskutočnilo tradičné slávnostné stretnutie srdc, zmyslov a myslí terajších dôchodcov, bývalých zamestnancov našej fakulty s jej vedením. V úvodnom príhovore sa štatutárny zástupca dekana prodekan **prof. Ján Szolgay** zmienil o kľúčových aktuálnych udalostiach na fakulte, vykreslil jej súčasné postavenie v akademickom priestore s prihliadnutím na jej ekonomické možnosti a zamyslel nad tým, ako zachovať a rozvíjať náš vedecko-technický potenciál ako posolstvo minulých generácií pre generácie budúce. Predseda Nezávislej odborovej organizácie na fakulte **Ing. Miloslav Štjuber** v mene odborárov srdečne pozdravil niekdajšie dlhoročné kolegyne a kolegov, pričom členovia výboru NOO ich obdarovali malými darčekom od vedenia fakulty. Spomenul a uctivil si pamiatku aj tých kolegyň a kolegov, ktorí nás tento rok navždy opustili. Keďže na sklonku roka **oslávi naša Stavebná fakulta svoje 80. výročie**, aspoň symbolicky sme zablahoževali kolegom, ktorí tento úctyhodný vek dosiahnu v priebehu tohto roka. V bezprostredne živej, spontánnej a neopakovateľnej atmosfére sa niesli debaty, rozhovory a rozpomínania, obohatené o osobné zážitky, dojmy a názory.

Srdečné poďakovanie všetkých prítomných patrí personálu jedálne za chutné občerstvenie a pracovníkom oddelenia didaktickej techniky za bezproblémovú technickú spoluprácu.

text: Ing. Jozef Urbánek, foto: Ing. Ivan Pokrývka



Za prof. Júliusom PUŠKÁŠOM (1935 – 2017)

Dňa 8. januára 2018, hneď na začiatku tohto kalendárneho roka bola posledná rozlúčka zo zosnulým prof. Ing. Júliusom Puškášom, PhD.

Stredoškolské štúdium absolvoval na gymnáziu v Rimavskej Sobote, následne pokračoval na Fakulte architektúry a pozemného staviteľstva SVŠT (Slovenská vysoká škola technická) v Bratislave. Po jej ukončení bol v roku 1962 prijatý na Stavebnú fakultu v Bratislave ako odborný asistent. Venoval sa stavebným fyzikálnym problémom navrhovania konštrukcií pozemných stavieb. Okrem pedagogickej činnosti zamerl svoju odbornú pozornosť na systematickú vedecko – výskumnú činnosť v oblasti urbanistickej a stavebnej akustiky. Na Stavebnej fakulte STU (Slovenskej technickej univerzity) prednášal nepretržite až do odchodu do dôchodku predmet – Stavebná akustika a osvetlenie. Jeho zásluhou sa na Slovensku začala stavebná akustika systematicky rozvíjať a bratislavská Stavebná fakulta STU sa stala uznávaným centrom slovenskej stavebnej

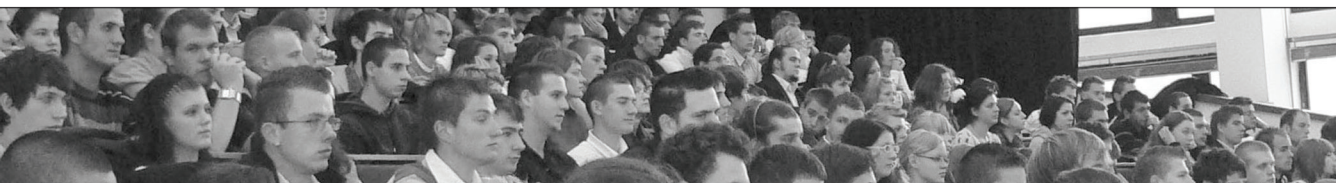


akustiky. Usiloval sa o úzku a obojstranne prospešnú spoluprácu s českými akustickými pracoviskami. Bol dlhoročným predsedom odbornej skupiny Hluk a vibrácie pri Slovenskom komitete životného prostredia, aktívne spolupracoval s Českým komitétom techniky prostredia pri príprave a organizácii spoločných akustických seminárov a konferencií. Od založenia Československej akustickej spoločnosti bol jej prvým námestníkom, zástupcom predsedu. Bol autorom metodiky na výpočet hluku z cestnej dopravy. Vychoval viacerých odborníkov, diplomantov a vedeckých aspirantov v oblasti akustiky.

Na poslednej pozemskej ceste ho odprevadili okrem rodinných príslušníkov aj bývalí kolegovia, pracovníci z praxe i zo špecializovaných pracovísk s problematikou stavebnej akustiky.

Odpočívaj v pokoji!

prof. Ing. Jozef Oláh, PhD.



Vianočný bazár chalaňov

Aj tento rok na Stavebnej fakulte STU prebiehala vianočná zbierka, ktorou sme podporili charitatívnu zbierku pod názvom **Vianočný bazár chalaňov**. Ľudia mohli prispieť zachovalým oblečením, hračkami, knihami. Vyzbieralo sa veľké množstvo oblečenia, ktoré sme dňa 8.12.2017 odovzdali organizátorom Vianočného bazára.

Členovia OZ Stavbárske srdce, Stavebná fakulta STU v Bratislave



Vianočné mecheche 2017

Dňa 5.12.2017 sa na Stavebnej fakulte STU v Bratislave uskutočnil ďalší ročník akcie s názvom **Vianočné mecheche**. O pestrý program sa postarali študenti našej fakulty. Ani tento rok nemohli chýbať krásne obrazy umelcov ako sú, **akad. soch. Ivan Řehák, doc. Ing. Danka Barloková, PhD., Ľuboš Zelinka a p. Katarína Minarovičová** z Katedry konštrukcií pozemných stavieb. Ich obrazy boli vystavované v priebehu celého večera.

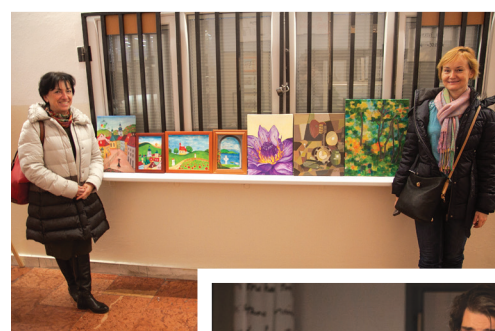
O 15:00 odštartovala súťaž vo varení stavbárskeho punču. Do súťaže sa zapojilo 6 tímov, ale iba jeden mohol byť ten najlepší.

O 16:00 sa v priestoroch Caffé Shupitoo uskutočnil vedomostný Lubokvíz, v ktorom si tímy zmerali sily v oblasti stavebníctva, ale aj všeobecného rozhladu.

Po kvíze nasledovala prednáška o Erasme, počas ktorej študentka **Zuzka Škutilová** porozprávala o svojich zážitkoch počas štúdia v Írsku.

Na záver vystúpili stand – up komici **Martin Hatala, Jakub Lužina a Janko Kamenický**. Ich humorné vnímanie skutočností podávané žartovným a vtipným spôsobom vyvolávalo neviazaný smiech.

Členovia OZ Stavbárske srdce,
Stavebná fakulta STU v Bratislave





ŠTVRŤROČNÍK O ŽIVOTE NA STAVEBNEJ FAKULTE STU

Separovanie odpadu na Stavebnej fakulte STU v Bratislave

V letnom semestri ak. roku 2016/2017 oslovili študenti vedenie Stavebnej fakulty (SvF) s požiadavkou – zaviesť na fakulte **triedenie odpadu** s cieľom pomôcť nášmu životnému prostrediu. Jednomyselný súhlas oboch strán znamenal - vyvinúť úsilie na získanie finančnej podpory. A to sa podarilo! Vedenie fakulty prostredníctvom žiadosti požiadalo o podporu **Nadáciu Volkswagen Slovakia**, ktorá projektom podobného charakteru už nie raz pomohla. Po dôslednom vypracovaní návrhu projektu a jeho následnom schválení získala **Stavebná fakulta STU v Bratislave** podporu od **Volkswagen Slovakia** vo výške **1000,-€**.

Optimálne naplnenie cieľa projektu dostalo za úlohu **Oddelenie prevádzky Dekanátu SvF**, ktoré už v septembri minulého roka zakúpilo potrebné nádoby na separovanie odpadu. Takisto objednalo veľkokapacitné kontajnery na uskladnenie a likvidáciu separovaného materiálu. Fakulta vytvorila celkom 6 zberných stanovišť na triedenie najčastejšie sa vyskytujúcich druhov odpadu (obr.1), ktoré sa doteraz zhromažďovali v odpadkových košoch na chodbách a v jednotlivých učebniach a len sporadicky sa triedili (obr.2 a obr.3). Nové nádoby už umožňujú separovať **plasty, papier a zmiešaný odpad** priamo ich užívateľmi.



Ďalšia likvidácia odpadu prostredníctvom veľkorozmerných kontajnerov OLO je už následne o to jednoduchšia. Stavebná fakulta STU v súčasnosti využíva 1100 l kontajnery, v ktorých dodatočné triedenie zo zmiešaných zberných košov sa nedá vykonávať kvôli nehygienickým podmienkam. Z uvedeného dôvodu boli kontajnery využívané najmä pri väčších dodávkach tovarov a pri vykonávaní určitých služieb, kedy sa vo väčšom množstve tvorí odpad v čistej forme – papier alebo plast.

Rozmiestnenie odpadkových košov zohľadňuje také miesta, kde možno očakávať väčší presun študentov a návštev SvF. Napríklad - hlavný vchod a východ z fakulty na ulicu Imricha Karvaša



a priestor pred najväčšou miestnosťou (kapacita 615 študentov), ktorou je Aula B-101. Ďalšie štyri stanovišť zberných nádob boli určené do priestoru s najväčším presunom študentov po budove. Tieto sa nachádzajú na prízemí a na poslednom, teda treťom poschodí, kde začínajú a končia ramená schodísk.

Vďaka investičnej podpore **Nadácie Volkswagen Slovakia** sme na našej fakulte položili základ pre separovanie odpadu, ktorého myšlienku podporujú študenti, pedagógovia i zamestnanci s cieľom pomôcť životnému prostrediu. Oddelenie prevádzky už registruje prvé pozitívne ohlasy na nádoby separovaného odpadu, zároveň reaguje aj na podnety užívateľov, najmä študentov, ktorí sú ochotní - triediť aj sklenený odpad (rôzne obaly od nápojov a mliečnych produktov), ale aj elektronický odpad (batérie z kalkulačiek). Iba najbližšia budúcnosť ukáže, či sa bude vyskytovať dostatočné množstvo takéhoto druhu odpadu, aby k už rozmiestneným nádobám na separovaný odpad mohli pribudnúť ďalšie, a či študenti budú naďalej ochotní tento odpad triediť. Predovšetkým v ich rukách je budúcnosť životného prostredia nielen našej krajiny, ale i Zeme.



Nadácia
Volkswagen Slovakia

Záverom by sme radi vyslovili poďakovanie pani **PhDr. Mgr. Adriane Smolinskej**, ktorá bola kontaktnou osobou projektu za **Nadáciu Volkswagen Slovakia** a pomohla nám pri zodpovedaní niektorých otázok daného projektu.

Ing. Miroslav Gramblička, PhD.,
Oddelenie prevádzky Dekanátu Stavebnej fakulty STU v Bratislave

Informácie Vydáva Stavebná fakulta STU v Bratislave ako štvrťročník udalostí, noviniek a zaujímavostí zo života fakulty.

Redakčná rada – predseda: prof. Ing. Vladimír Benko, PhD., grafická úprava: Ing. I. Pokrývka, sekretár redakcie: Mgr. Valéria Kocianová. Adresa redakcie:

Radlinského 11, 810 05 Bratislava, tel.: 02/592 74 708, e-mail: valeria.kocianova@stuba.sk, ročník 18., číslo 1, počet výtlačkov 300ks. NEPREDAJNÉ!