



## INŽINIERSKA CENA 2017

### Už siedmy krát sme ocenili najlepšiu inžiniersku diplomovú prácu

Cenu za najlepšiu diplomovú prácu v 7. ročníku Inžinierskej ceny 2017 si odniesol Ing. Erik Sianta za projekt pre realizáciu stavby filmového štúdia. Slávnostné vyhlásenie výsledkov súťaže o najlepšiu inžiniersku diplomovú prácu sa uskutočnilo na pôde Stavebnej fakulty Slovenskej Technickej Univerzity v Bratislave.

*„Máme kvalitnú generáciu autorizovaných inžinierov,“* konštatoval prof. Dipl. Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD., predseda Slovenskej komory stavebných inžinierov, ktorá je hlavným zriaďovateľom Inžinierskej ceny 2017. *„Na základe kvality prihlásených prác môžeme vidieť, že dnešní absolventi technických univerzít sú dobre pripravení pre budúci výkon svojej profesie,“* doplnil V. Benko.

Cieľom celoštátnej súťaže o najlepšiu inžiniersku diplomovú prácu fakúlt technických univerzít na Slovensku je podpora zvyšovania kvality týchto prác a príprava budúcich projektantov na profesionálnu kariéru autorizovaných inžinierov. *„Jedným z cieľov súťaže je aj podpora tvorivosti a invencie študentov technických univerzít. V budúcnosti by sme preto ocenili, ak by sa zapojilo viac elektrotechnických, ale aj strojárskych fakúlt,“* hovorí prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD., prezident ABF Slovakia – Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva, ktoré súťaž organizuje.

#### Výsledky Inžinierskej ceny 2017

Technické fakulty z celého Slovenska prihlásili do 7. ročníka Inžinierskej ceny dovedna 16 diplomových prác, ktoré boli obhájené v akademickom roku 2016/2017. Všetky práce posudzovala a hodnotila porota, zložená z odborníkov z praxe. U predložených prác sa hodnotilo najmä splnenie nasledujúcich kritérií:

- originalnosť, jedinečnosť a progresívnosť riešenia,
- tvorivý prístup k riešenému problému,
- komplexnosť vyjadrenia filozofie riešenia.

*„Všetky prihlásené práce spĺňali atribúty, ktoré sa štandardne vyžadujú pri preberaní projektového zámeru. Na prácach bolo vidieť entuziazmus a osobný vklad študentov. Porota preto mala náročnú úlohu, aby vybrala prácu, ktorá spomedzi ostatných vyčnieva,“* zhodnotil prácu poroty jej predseda Ing. Juraj Nagy, PhD.

Prvenstvo napokon získal Ing. Erik Sianta (Stavebná fakulta Slovenskej Technickej Univerzity v Bratislave) za návrh filmového štúdia. Porota, okrem hlavnej ceny udelila aj tri čestné uznania bez uvedenia poradia.

Odovzdávanie Inžinierskej ceny 2017 bolo spojené s prezentáciou diplomových prác ocenených študentov a vernisážou výstavy najlepších diplomových a bakalárskych prác.



### Odborná porota Inžinierskej ceny 2017

Ing. Juraj Nagy, PhD. – predseda poroty

Ing. Veronika Tokárová

Ing. Vladimír Vránsky

Ing. Vladimír Hanzel

Ing. Karol Doboš

### HLAVNÁ CENA

#### Filmové štúdio

Ing. Erik Sianta

Vedúca diplomovej práce: Ing. *Andrea Vargová*, PhD.

Slovenská Technická Univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta



Tretí zľava: Ing. Sianta, víťaz IC 2017 so svojou vedúcou diplomovej práce Ing. Vargovou



## ČESTNÉ UZNANIA

### Alternatívny návrh vyhlídkovej veže na vrchu Tábor

Ing. Peter Michálek

Vedúci diplomovej práce: Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.

Žilinská univerzita v Žiline, Stavebná fakulta

### Biely Mlyn

Ing. Jakub Gendiar

Vedúci diplomovej práce: Ing. Erik Jakeš, PhD.

Slovenská Technická Univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta

### Návrh obnovy zapojenia priemyselnej haly vo vybranom podniku

Ing. Tomáš Nemčovič

Vedúci diplomovej práce: prof. Ing. František Janíček, PhD.

Slovenská Technická Univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky



Štvrtý zľava: Ing. Michálek, Čestné uznanie 2017



Tretí zľava: Ing. Gendiar, Čestné uznanie 2017

*SKSI je stavovskou organizáciou obnovenou v roku 1992 zákonom č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch. Združuje vyše 5100 autorizovaných stavebných inžinierov a 800 dobrovoľných členov z oblasti stavebníctva (fyzické osoby, právnické osoby). SKSI podporuje práva inžinierov, ich profesijné, sociálne a hospodárske záujmy a obhajuje ich stavovskú česť. Dbá o to, aby inžinieri vykonávali svoje povolanie odborne súlade s jeho etikou a spôsobom, ktorý ustanovujú zákony a vnútorné predpisy. Okrem autorizácie vykonáva skúšky odbornej spôsobilosti pre energetickú certifikáciu a pre činnosti stavbyvedúci a stavebný dozor.*