

Pulitzeristi/Nobelisti

Registrácia na vysokoprofilové prednášky nositeľov Nobelovej alebo Pulitzerovej ceny organizovaných v spolupráci s Univerzitou Komenského na jej pôde. Registračný proces musí dodržiavať pevne stanovený harmonogram.

Na univerzite sa každý zhruba apríl a október koná prednáška nejakého Pulitzeristu/Nobelistu. Na tú sa zasielajú najprv oznamy účastníkom z minulých rokov, potom sa musí dať registrovať na prednášku (lebo je obmedzená kapacita). Registrácia musí byť možná po anglicky a slovensky a podľa toho, o akú prednášku sa jedná, je možné, že bude viacero miest a termínov konaní (momentálne býva prednáška v Bratislave a o dva dni v Košiciach, ale prezentuje sa to ako jedno podujatie). Deň pred dátumom konania sa má všetkým prihláseným do nejakého dátumu poslať notifikácia, že "už zajtra" s detailami a zopakovaním registračného čísla účastníka.

Vizuál všetkých komponentov kontroluje zadávateľ, kde je to aplikovateľné.

Máme vyrobenú "aplikáciu", ktorú pred každou prednáškou musíme tri-štyri dni prepisovať, aby sme updatli všetky texty mailov, notifikácií, zresetovali databázu a pod. Zadávatelia (Nadácia Tatrabanky alebo Petit Press/Slovak Spectator) vyžadujú aj zasielanie testovacích mailov, aby videli, či nie sú nejaké preklepy alebo chyby v textoch. Preto by sme radi aplikáciu, do ktorej nahádzeme texty, nahádzeme dátumy a ona sa postará o zvyšok.

Proces a dôležité dátumy:

1. V deň otvorenia registrácií (`date_registration-opened`) sa všetkým ľuďom, ktorí sa zúčastnili na aspoň jednej prednáške v minulosti pošle informačný mail "bude sa konať prednáška" - `text_information`. Zoznam týchto ľudí máme v databáze, bolo by fajn, aby súčasťou tohto mailu bol aj link na "odhlásenie z mailinglistu" (výmaz všetkých inštancií toho mailu z databázy).
2. Od tohto momentu už musí byť otvorený registračný formulár, ktorý bude mať nastavenia
 - a. Registračný mail `text_registration`, ... , `text_registration`, obsahujúci registračné číslo (vygenerované systémom) účastníka a zhrnutie informácií o prednáške. Údaje registrovaného (hlavne e-mail, registračné číslo, miesto konania na ktoré sa prihlásil a jazyk, v ktorom vyplňal formulár) sa majú zapísať do databázy pre ďalšie použitie.
 - b. dokedy je možné sa registrovať (`date_registration-closed`, ... , `date_registration-closed`, podľa počtu miest konania)
 - c. a aká je kapacita miestnosti/í (`num_capacity`, ... , `num_capacity`)
3. Ak bude naplnená kapacita alebo dosiahnutý dátum pre dané miesto konania, registračný formulár má byť nahradený informáciou o naplnení kapacity (dodá zadávateľ) - `text_capacity-exceeded`, ... , `text_capacity-exceeded`. Tento text sa má poslať aj prípadným oneskorencom, ktorým príliš dlho trvá sa prihlásiť a predbehne ich niekto iný (kým vyplnia formulár, dosiahne sa kapacita miestnosti)
4. Každý večer sa má zadávateľovi/zadávatelom zaslať informácia o stave prihlásených (aby vedeli, či prihlásených pribúda, či majú viac tlačíť na propagáciu atď.) `text_registrants-overview`
5. Deň (alebo dva) pred konaním prednášky `date_lecture`, ... , `date_lecture`, sa rozposiela notifikačný mail "už zajtra" `text_notification`, ... , `text_notification`, - ale len prihláseným na konkrétnu prednášku (podľa mesta) v konkrétnom jazyku a prihláseným do konkrétneho dátumu (`date_notification-threshold`, ... , `date_notification-threshold`,) (lebo keď sa prihlásite dva dni pred prednáškou, je istá šanca, že si to budete pamätať)

6. Na záver v deň konania prednášky je potrebné zaslať zadávateľovi zoznam prihlásených pre dané miesto konania (momentálne export selectu z databázy do csv, zatiaľ boli spokojní - ale peknému tlačítku sa nebránime