## Univerzita Komenského v Bratislave Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

Testovacie scenáre

Tvorba informačných systémov 2019/2020 Matej Kormuth Bálint Áron Zajíc Peter Tamáš Iveta Krempaská

### 1. Testovacie scenáre pre jednotlivé požiadavky

#### > Testovanie Stránkovania

- Vstup: Kliknutie ľavým tlačidlom myši na ľubovoľné číslo strany, ktoré sú v aplikácie práve zobrazené
- Výstup: Zobrazenie daného dokumentu o x ( x je hodnota z 1-4 strán) strán ďalej
- Vstup: Kliknutie ľavým tlačidlom myši na poslednú stranu
- O Výstup: Zobrazenie sa posledná strana dokumentu
- O Vstup: Kliknutie ľavým tlačidlom myši na prvú stranu
- O Výstup: Zobrazenie sa prvá strana dokumentu

### > Testovanie Navigácie

- Vstup: Napísanie čísla 10 pomocou klávesnice a kliknutie ľavým tlačidlom myši na "Prejsť na stranu"
- o **Výstup**: Zobrazenie dokumentu na 10 strane
- Vstup: Napísanie neexistujúcej strany napr. 10 126 a kliknutie ľavým tlačidlom myši na "Prejsť na stranu"
- Výstup: Vypísanie hlášky "Neexistujúca strana"

# > Testovanie zobrazovania autora, názov práce a druh (t. j. diplomová, bakalárska, dizertačná alebo rigorózna) práce

- o **Vstup**: Načítanie dokumentu
- o **Výstup**: Zobrazenie v záhlaví autora, názov práce a druh práce

### > Testovanie kopírovania dokumentu

- O Vstup: Onačenie textu pomocou myši alebo klávesnice
- o Výstup: Text sa nedá označiť
- Vstup: Kliknutie pravým tlačidlom myši v aplikácii na "preskúmať"
- o Výstup: Zobrazený zdrojový HTML kód neobsahuje informácie o dokumente

### > Testovanie Informácie o načítavaní

- O Vstup: Kliknutie na zobrazenie dokumentu
- o **Výstup**: Zobrazená informácia o priebehu načítavania, točiace sa koliesko

### > Testovanie Cache pamäte

- O Vstup: Načítanie dokumentu, následné zatvorenie, a znovu otvorenie
- O Výstup: Práca sa otvorí bez načítavania

### > Testovanie URL parsovania

- Vstup: Práca, ktorá obsahuje v URL adrese "dostupne"
- o **Výstup:** Práca sa nezobrazí