#### Uniwersytet Jagielloński Wydział Matematyki i Informatyki Testowanie Oprogramowania

# RAPORT Z TESTU

Autor: Bożena Majchrzak

# CEL

Testy eksploracyjne aplikacji mobilnej www.knf.alert.gov.pl Miejsce dostarczenia raportu: https://github.com/testowanieUJ

# **Z**AŁOŻENIA DO TESTÓW

Imię testera: Bożena

Data i godzina wykonania testów: 30.05.2019 od 21:30 do 22:30

Srodowisko:

| Nazwa              | Samsung Galaxy S5                 |
|--------------------|-----------------------------------|
| System operacyjny  | Android 6.0.1                     |
| Nazwa wersji       | Masrhmallow                       |
| API                | 23                                |
| Język              | Polish (Regional Setting: Polish) |
| Producent          | SAMSUNG                           |
| Model              | SM-G900F                          |
| Sprzęt komputerowy | qcom                              |
| Pokaz              | 5.1 Cale                          |
| Rozkład            | $1080 \times 1920$ piksele        |
| Pamięć             | 1,67GB RAM                        |
| Pamięć wewnętrzna  | 11,84GB RAM                       |

## **E**LEMENTY APLIKACJI PODDANE TESTOM

- Nawigacja strony
- Wyszukiwarka i filtr

## **D**EFEKTY

#### ID -01-

brak oznaczenia(kolorystyki) dla odwiedzonych i nieodwiedzonych stron

#### ID -02-

po wpisaniu 3 liter brak sugestii pasującego do wpisywanego słowa kluczowego

#### ID -03-

brak możliwości filtrowania wyników

#### ID -04-

aplikacja nie zapamiętuje naszego ostatniego wyboru

#### ID -05

brak pamięci historii wyboru

#### ID -06-

brak paginacji strony przy większej liczbie wyników

## ID -07-

problem braku wyszukania wartościowych wyników dla "Qwerty"

# $\begin{array}{l} \mathbf{Z} \mathbf{A} \mathbf{L} \mathbf{A} \mathbf{CZNIKI} \\ ... \mathbf{w} \ \mathbf{produkcji} \ :) \end{array}$

UWAGI NA PRZYSZŁOŚĆ

CEL KONTRA SZANSE