

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Hanzl**

Jméno: **Petr**

Osobní číslo: **420866**

Fakulta/ústav: **Fakulta informačních technologií**

Zadávací katedra/ústav:

Studijní program: **Informatika**

Studijní obor: **Znalostní inženýrství**

II. ÚDAJE K DIPLOMOVÉ PRÁCI

Název diplomové práce:

Detekce temných vzorů v českých internetových obchodech

Název diplomové práce anglicky:

Detection of Dark Patterns on Czech Webshops

Pokyny pro vypracování:

The goal of the thesis is to analyze content on selected Czech webshops in order to detect so called dark patterns.

1. Analyze and describe existing methods for dark patterns detection in the Czech Web environment as well as in the world.
2. Design a crawler to retrieve Czech Webshops content and identify relevant product pages.
3. Implement the crawler and a method for dark patterns detection on selected Webshops.
4. Evaluate and describe results of your method.

Seznam doporučené literatury:

Jméno a pracoviště vedoucí(ho) diplomové práce:

doc. Ing. Tomáš Vitvar, Ph.D., katedra softwarového inženýrství FIT

Jméno a pracoviště druhé(ho) vedoucí(ho) nebo konzultanta(ky) diplomové práce:

Datum zadání diplomové práce: **16.02.2021**

Termín odevzdání diplomové práce: _____

Platnost zadání diplomové práce: _____

doc. Ing. Tomáš Vitvar, Ph.D.
podpis vedoucí(ho) práce

podpis vedoucí(ho) ústavu/katedry

doc. RNDr. Ing. Marcel Jiřina, Ph.D.
podpis děkana(ky)

III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ

Diplomant bere na vědomí, že je povinen vypracovat diplomovou práci samostatně, bez cizí pomoci, s výjimkou poskytnutých konzultací. Seznam použité literatury, jiných pramenů a jmen konzultantů je třeba uvést v diplomové práci.

Datum převzetí zadání

Podpis studenta