

# FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ



Názov projektu.

# Obsah

<b>1</b>	<b>Úvod</b>	<b>2</b>
1.1	Autori . . . . .	2
1.2	Zdroje . . . . .	2
1.3	Validita modelu . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Rozbor témy</b>	<b>2</b>
2.1	Použité postupy . . . . .	2
2.2	Použité metódy a technológie . . . . .	2
<b>3</b>	<b>Koncepcia modelu</b>	<b>2</b>
3.1	Forma konceptuálneho modelu . . . . .	2
<b>4</b>	<b>Architektúra simulačného modelu</b>	<b>2</b>
4.1	Návrh . . . . .	2
<b>5</b>	<b>Simulačné experimenty a ich priebeh</b>	<b>2</b>
5.1	Postup simulačných experimentovaní . . . . .	2
5.2	Jednotlivé simulačné experimenty . . . . .	3
5.3	Záver simulačných experimentovaní . . . . .	3
<b>6</b>	<b>Záver</b>	<b>3</b>

# **1 Úvod**

Asdf.[1]

## **1.1 Autori**

Asdf.

## **1.2 Zdroje**

Asdf.

## **1.3 Validita modelu**

Asdf.

# **2 Rozbor témy**

Asdf.

## **2.1 Použité postupy**

Asdf.

## **2.2 Použité metody a technológie**

Asdf.

# **3 Konceptcia modelu**

Asdf.

## **3.1 Forma konceptuálneho modelu**

Asdf.

# **4 Architektúra simulačného modelu**

Asdf.

## **4.1 Návrh**

Asdf.

# **5 Simulačné experimenty a ich priebeh**

Asdf.

## **5.1 Postup simulačných experimentovanií**

Asdf.

## **5.2 Jednotlivé simulačné experimenty**

Asdf.

## **5.3 Záver simulačných experimentov**

Asdf.

## **6 Záver**

Asdf.

## Literatúra

- [1] Peter Peringer, Martin Hrubý: *Modelování a simulace*. [Online].  
URL <https://www.fit.vutbr.cz/study/courses/IMS/public/prednasky/IMS.pdf>