

Vydavateľ Metodicko-~~uč~~ ÝŠĚ«ĽŠĚ ĉª°© vĵ ²ĀĵªŠ«²Š
850 01 Bratislava

Autor OPS/OSO: MEª Aª š B±ª«².

Kontakt na

Kç ÁovĚ

OBSAH

} VOD	5
1TEORETICKC V' CHODISKO.....	7
1.1 Pojem projekt	7
1.2 E°š-μ -® ij S°«²Eα« ²μ±Á«²šª ¥	

1 TEORETICKÉ VÝCHODISKÁ

-

1. hodina Úvod M₁ de n₁ ke e 1 — ind e

Postup:

SS -i a «-

AS« -«© ± 2 2«ÿj -@SS°YSS | ÅS°ÿ±²ÿÿš -@¶j a° «9

S - i a šS

Tieto ustanovenia sa vzťahujú na všetky služby poskytované operátorom v súvislosti s používaním mobilných telefónov a ostatných mobilných telefónov a iných mobilných zariadení. Nevyhnutnou podmienkou je:

P«°© -š ©š¥²μ|šŸ@ «-°š°a Ú-«± ¥soš²μŸ²¥a Å«-š¥©²¥soe, Å¥«-«-@pade
²μ-«²¥ S@¥S± V Sš Ÿj | -S±-¥j -š² Ÿμ^a, |Ÿj^a ¥S° S°«-²«| -@ |j S°«Ÿ², °a ¥a ¥Á©

Ραϋοοσμ ι'ο -

2.5 Projekt

ZÁVER

Práve sme sa snažili poskytnúť prehľad o súčasnej situácii v oblasti výskumu a vývoja v oblasti umelého inteligencie a strojového učenia. Cieľom bolo poskytnúť prehľad o súčasnej situácii v oblasti výskumu a vývoja v oblasti umelého inteligencie a strojového učenia.

V oblasti umelého inteligencie a strojového učenia sa v posledných rokoch pozoruje výrazný pokrok. Tento pokrok je spôsobený najmä vývojom nových algoritmov a techník, ktoré umožňujú umelým inteligenciám vykonávať úlohy, ktoré boli predtým považované za príliš ťažké.

