

	Jméno	Příjmení	Název úlohy	Krátký popis úlohy (dvě, tři věty)	Název kurzu, portál	Krátký popis kurzu (dvě, tři věty)			
M15000158	Martin	Brotánek	GUESS						
M16000168	David	Eisler	Rozpoznávání kvality vína	Two datasets are included, related to red and white vinho verde wine samples, from the north of Portugal. The goal is to model wine quality based on physicochemical tests	http://archive.ics.uci.edu/ml/datasets/Poker+Hand	Paulo Cortez, University of Minho, Guimarães, Portugal, http://www3.dsi.uminho.pt/pcortez A. Cerdeira, F. Almeida, T. Matos and J. Reis, Viticulture Commission of the Vinho Verde Region(CVRVV), Porto, Portugal @2009			
M16000171	Jaroslav	Hrabal	Rozpoznávání typu skla na základě jeho složení	Nalezť nejpresnejši algoritmus pro zjistiení o jaký typ skla se jedna na zaklade jeho obsahu. Jedna se o 214 vzorku s 10ti atributy.	https://archive.ics.uci.edu/ml/datasets/Glass+Identification	Creator: B. German Central Research Establishment Home Office Forensic Science Service Aldermaston, Reading, Berkshire RG7 4PN Donor: Vina Spiehler, Ph.D., DABFT Diagnostic Products Corporation (213) 776-0180 (ext 3014)			
M16000172	Ondřej	Jakub	Kurz machine learningu na www.coursera.org						
M16000173	Jan	Klacek	20 Years of Games	Více než 18000 záznamů her ze serveru IGN.com. Záznamy obsahují název, datum vydání a hodnocení hry. Snažil bych se zjistit jaké hry a na jaké platformy jsou nejlépe hodnocené.					
M15000177	Filip	Kulka	Home Advantage in Soccer and Basketball	Výhody domácího prostředí ve fotbalu. Reálná data z fotbalových zápasů.	https://www.kaggle.com/drgilermo/home-advantage-in-soccer-and-basketball	Home and away performance of 9K+ Teams from 88 leagues around the world.			
M16000177	Daniel	Louda	DOTA						
M16000179	Tomáš	Moravec	Analýza celosvětových prodejů počítačových her.	Pomocí více než 16 500 záznamů, z největší celosvětové databáze prodejů počítačových her VGChartz se pokusím analyzovat, jaký je klíč k vydání úspěšné hry pro jednotlivé kontinenty, případně jak se trendy měnily v průběhu posledních let.	Kaggle	Jedná se o společnost založenou v roce 2010. Roku 2017 byla odkoupena společností Alphabet Inc. (Google) a k dnešnímu dni má největší uživatelskou základnu, ze všech dataminingových portálů světa. Daty do ní přispívají ty největší nadnárodní společnosti, včetně s Google, Facebook, Walmart a další.			
M16000181	Karel	Šír	Human Resources Analytics	Dataset obsahuje 15 000 záznamů o zaměstnancích nejménované firmy, pokusil bych se najít nejpřesnější algoritmus na určení, zda hrozí, že zaměstnanec v nejbližší době opustí firmu.	https://www.kaggle.com/ludobenistant/hr-analytics				
M16000183	Luboš	Tomešek							