

Program Letní školy umělé inteligence 17. - 21. 6. 2024

Pondělí

Čas	Program	Přednášející	Místnost
9:00 - 9:50	Zahájení, představení Aricoma	Hynek Cihlář	A1/1842
10:00 - 10:50	Oblasti AI	Pavla Sehnalová	A1/1842
11:00 - 11:50	Vstup do LLM (Představení, základy)	Pavla Sehnalová	A1/1842
12:00 - 13:00	Oběd		
13:00 - 16:00	Pokročilé metody a postupy LLM Praktické použití Python pro LLM	Pavla Sehnalová	A1/1843

Úterý

Čas	Program	Přednášející	Místnost
9:00 - 9:50	Přístupy k popisu obrázků v LLM	Jana Procházková	A1/1842
10:00 - 10:50	Metody generování obrázků v LLM (RNN, VQ-VAE, GAN)	Jana Procházková	A1/1842
11:00 - 11:50	Příklady na teoretickou látku (Matlab/Python)	Jana Procházková	A1/1836
12:00 - 13:00	Oběd		
13:00 - 16:00	Pokračování LLM, představení KNIME	Anna Derevianko Hynek Cihlář	A1/1843

Středa

Čas	Program	Přednášející	Místnost
9:00 - 9:50	Explainability AI	Ivan Eryganov	A1/1842
10:00 - 10:50	Co je to explainability AI a jak v ní lze využít teorii her	Ivan Eryganov	A1/1842
11:00 - 11:50	Příklady v KNIME (úložiště vektorů, chatbot)	Anna Derevianko	A1/1843
12:00 - 13:00	Oběd		
13:00 - 16:00	Praktické použití KNIME pro LLM	Anna Derevianko	A1/1843

Čtvrtek – místnost A1/1843

Čas	Program
9:00 - 9:50	Předání zadání pro jednotlivé skupiny realizátorů (2-4 lidi na 1 skupinu)
10:00 - 11:50	Práce dle metodiky CRISPM: Získání zadání + získání dat Formulace/pochopení požadovaného výstupu
12:00 - 13:00	Oběd
13:00 - 16:00	Práce dle metodiky CRISPM: Vytvoření/úprava existujícího LLM modelu a rozhraní pro uživatele

Pátek – místnost A1/1843

Čas	Program
9:00 - 9:50	Drobné dodělávky z předchozího dne
10:00 - 10:50	Příprava prezentace do připravené struktury výstupu z předcházejícího dne
11:00 - 11:50	Secvičná na odpolední prezentace po týmech
12:00 - 13:00	Oběd
13:00 - 16:00	Vlastní prezentace, předání absolventských certifikátů Ukončení