

BRUSEL

Vyšehradská štvorka podporuje európsky záväzok byť v popredí technologickej revolúcie

Umelá inteligencia je známy pojem. No aktuálne je nutné, aby sme sa jej začali i naplno venovať. Ak chceme byť v popredí technologickej revolúcie, profitovať z umelej inteligencie a naplno využiť jej potenciál, musíme aktívne vnímať jej trendy. Zhodujú sa európski odborníci a zástupcovia V4 v diskusiách na odbornom podujatí k tejto problematike.

Je potrebné investovať do výskumu a inovácií a to najmä v oblastiach ako robotika, autonómne vozidlá či biotechnológie, v ktorých Európska únia dominuje. Naučiť sa správne narábať, zabezpečovať a spracovávať takzvané „nové zlato“ v podobe dát, bez ktorých umelá inteligencia nie je možná. Zároveň je nevyhnutné rozvíjať digitálne znalosti, ktorých ovládanie si čoraz dôraznejšie pracovný trh vyžaduje.

Aj tieto závery možno zhrnúť k tým najpodstatnejším z medzinárodnej konferencie **V4 Conference on Artificial Intelligence**. Podujatie bolo rozdelené do štyroch hlavných panelov, ktorých témami boli veda, výskum a vývoj; priemysel a hospodárstvo; spoločenské zmeny a vplyv umelej inteligencie na pracovný trh a nakoniec umelá inteligencia v kontexte kybernetickej vojny. V každom paneli boli zastúpené krajiny Vyšehradskej skupiny a jeden zástupca medzinárodnej organizácie, a to z Európskej komisie, OECD a NATO. *„Podujatia sa zúčastnilo približne 120 účastníkov z členských štátov, európskych inštitúcií, priemyselných a občianskych združení a iných hostí. Naším cieľom bolo vytvoriť priestor pre odbornú diskusiu uznávaných expertov, profesionálov, výskumníkov a odborníkov z rôznych oblastí hospodárstva a spoločnosti, ktorí sú priamo konfrontovaní so záväzkom a skutočným uplatňovaním riešení umelej inteligencie. Konferencia nadviazala na stratégiu Európskej komisie k umelej inteligencii pre Európu a tiež na spoločné vyhlásenie krajín Vyšehradskej štvorky k umelej inteligencii, ktoré bolo prezentované počas Digitálneho dňa 2018 v Bruseli,“* hovorí Andrej Kurucz zo Styčnej kancelárie SR pre výskum a vývoj v Bruseli (SLORD).

Kooperácia nielen medzi krajinami V4, ale naprieč celou Európou sa stala hlavným mottom konferencie. Potrebné je tvoriť umelú inteligenciu, aby slúžila európskym občanom a podnikom. Umelá inteligencia a robotizácia prinesie priemyslu síce mnoho nových pozícií, viaceré z nich však i zaniknú. Musíme byť teda pripravení na zmenu v myslení, vzdelávaní a pracovnej flexibilitě. Kľúčovými sa stávajú takzvané „4K“ - kooperácia, komunikácia, kreativita a kritické myslenie.

Krajiny Vyšehradskej štvorky aj týmto podujatím ukázali, že ciele a výzvy digitálnej transformácie neberú na ľahkú váhu a chcú takto prispieť k európskemu záväzku zostať v popredí technologickej revolúcie.

Podujatie **V4 Conference on Artificial Intelligence** sa uskutočnilo 11. októbra 2018 v priestoroch Stáleho zastúpenia SR pri EÚ v Bruseli, ktoré konferenciu organizovalo v spolupráci so [Styčnou kanceláriou SR pre výskum a vývoj v Bruseli \(SLORD\)](#).

Kontakt / Styčná kancelária SR pre výskum a vývoj v Bruseli (SLORD):

Andrej Kurucz, andrei.kurucz@cvtisr.sk

Kontakt pre médiá – Centrum vedecko-technických informácií SR:

Eva Vašková, tel.: 02/ 69 253 113, eva.vaskova@cvtisr.sk

Kontakt pre médiá – Komunikačný odbor Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR:

tel: 02/59 374 253, tlacove@minedu.sk

Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) je ako priamo riadená organizácia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR národným informačným centrom pre vedu, techniku, inovácie a vzdelávanie. Jeho súčasťou je špecializovaná vedecká knižnica Slovenskej republiky. Koordinuje činnosť a zabezpečuje prevádzku interdisciplinárnych výskumno-vývojových centier a národných infraštruktúr pre výskum, vývoj, inovácie a vzdelávanie.