

Přednáška o umělé inteligenci

Dne 28. března proběhla na českotřebovském gymnáziu přednáška pana Ing. Pavla Škrabánka, Ph.D. z Univerzity Pardubice na téma umělé inteligence se zaměřením na aplikaci ve videohrách.

Této přednášce se účastnili studenti oktávy a nahradila pro ně standardní dvouhodinovou výpočetní techniku. Žáci byli seznámeni především s problematikou pathfindingu, tedy navigace postavy řízenou umělou inteligencí ve virtuálním prostředí. Přednáška byla podložena prezentací, která názorně ukazovala příklady a prostředky k optimálnímu řešení daných situací. Pro některé ze studentů se jedná o informace, které by jim mohly o něco zjednodušit práci na vysoké škole, zatímco pro ostatní byla přednáška alespoň lehkým zpestřením každodenní školní výuky.

Přednášku uzavřela diskuse s Ing. Petrem Doleželem o studiu na Fakultě elektrotechniky a informatiky pardubické univerzity.

David Lazárek, 8.A

