

Jan Jarosławski
Wydział Prawa i Administracji

Podróż do przyszłości

Wielu z nas marzy o przyszłości. Zastanawia się co będzie za te 50 lat. Wiele pomysłów widzimy w grach, książkach czy w filmach. I są tam ludzie albo ze sztucznymi kończynami, albo maszyny przypominające ludzi. Wiadomo w końcu ludzkie ciało jest słabe, starzeje się. Lecz nawet jak udało by nam się wydłużyć linie życia, naszą planetę też czeka zagłada w dalekiej przyszłości. I tu kolejne propozycje dalekich podróży i zasiedlenia nowych planet. Teraz naszym celem jest Mars, lecz nawet jeżeli nawet nam się to uda, czy przetrwamy wybuch słońca?

Zagłada ludzkości nie jest nam aż tak bliska na szczęście więc chciałbym się skupić na przyszłości za te 50-100 lat. Interesuje mnie branża komputerowa więc mam przed oczami gry takie jak „Cyberpunk 2077”, „deus ex” czy „Metal Gear Rising: Revengeance”. W produkcjach tych ludzie to już pojęcie względne. Dookoła nas widzimy cyborgi bądź androidy. Prawie niezniszczalnych super żołnierzy. I tak jak w przypadku cyborgów nie mamy obaw. Nawet naukowcy mówią już teraz że niedługo, sztuczne kończyny będą wydajniejsze niż ludzkie. Tak w przypadku robotów mamy już pewne obawy. Rysuje się nam świat opanowany przez sztuczna inteligencję, gdzie zaatakują nas maszyny. Lecz czy to jest realne zagrożenie? Na razie fakt, możemy stworzyć robota, ale wykonuje on zawsze zadane mu polecenia. Dzięki uczęszczaniu na zajęcia profesora, wiem, że komputer to zbiór różnych podzespołów mogący odpowiedzieć na pytanie tak lub nie. Więc oczywiście moglibyśmy zaprogramować robota, nadać mu prawa i zakres czynności. Wtedy nigdy nie będzie miał własnej woli, nie wykona polecenia wykraczające poza dany proces. Istnieje również teoria wirusa, przez który właśnie roboty mogły by się zbuntować, ale nadal musiał by go stworzyć człowiek, więc i to wydaje się nie na razie nie osiągalne.

Moim ulubionym filmem jest „człowiek przyszłości” z Robinem Williamsem. I takiej przyszłości się spodziewam. To opowieść o robocie, który marzył, żeby zostać człowiekiem. Nie będę zdradzał zakończenia, ale można domyśleć się, czy mu się udało. I to moim zdaniem jest najważniejsze. Najważniejsze jest życie i dążymy, żeby było dłuższe i lepsze, ale nie nieskończone. Może to jest utopia, ale spodziewam się, że uda nam się połączyć sztuczną inteligencję i człowieka.