



Nauka w niespokojnym świecie - debata rektorów uczelni InnoTechKraK

2024-10-21

Podczas spotkania z cyklu AGH NAUKA porozmawiają rektorzy trzech krakowskich uczelni zrzeszonych w związku InnoTechKraK: prof. Andrzej Szarata (Politechnika Krakowska), prof. Sylwester Tabor (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie) oraz prof. Jerzy Lis (Akademia Górniczo-Hutnicza). Debata będzie otwarta dla publiczności i odbędzie się 23 października, o godz. 18.00, w budynku U-2 przy ul. Reymonta 7 oraz online na kanale YouTube AGH. Wstęp wolny. -

Perspektywy, przed jakim stoi nasza cywilizacja, dostarczają powodów do optymizmu, jak i pesymizmu. Pięćdziesiąt pięć lat po tym, jak człowiek po raz pierwszy postawił stopę na Księżycu, ludzkość znów spogląda w kosmos - mając nadzieję znaleźć tam zasoby, których brakuje na Ziemi. Już teraz jesteśmy świadkami ogromnego postępu w dziedzinie sztucznej inteligencji, która - działając w niektórych dziedzinach wielokrotnie wydajniej niż człowiek - może pomóc szybko przybliżyć nas do rozwiązania wielu problemów, jakie wymagały dotąd zaangażowania całych zespołów ludzkich.

Z drugiej strony, progres w dziedzinie technologii rodzi pytania o rolę ludzi w coraz bardziej stechnicyzowanym świecie. Musimy stawiać też czoło konsekwencjom zmian klimatycznych, które notabene spowodował rozwój naszej cywilizacji. Wszystko to w sytuacji, kiedy w Europie trwa największy konflikt zbrojny od czasu drugiej wojny światowej, a demokracje jak przed laty znów muszą dawać odpór autorytaryzmowi. Do tego na scenie pojawili się nowi aktorzy w postaci wielkich firm technologicznych, które ambicjami i wpływami nie ustępują państwowym.

Pytania do gości:

- Dlaczego polskie uczelnie powinny otwierać się na studentów i pracowników z zagranicy i jakie działania należy podjąć, aby zwiększyć ich atrakcyjność dla obcokrajowców?
- Czy w obecnej sytuacji międzynarodowej kooperacja z podmiotami publicznymi i prywatnymi z różnych krajów stawia przed uczelniami wyzwania etyczne?
- Co zrobić, aby uczelnie publiczne pełniły rolę kreatora niezbędnych innowacji, a nie tylko dostawcy wysoko wykwalifikowanych kadr dla podmiotów komercyjnych?
- Jakie kompetencje powinno kształcić się u inżynierów, aby byli zdolni do rozwiązywania multidyscyplinarnych wyzwań, przed jakimi stoi ludzkość?
- Jak w toku kształcenia studentów wychowywać technicznych specjalistów, którzy jednocześnie nie będą technokratami - ślepych na społeczne skutki rozwoju technologii?

Program wydarzenia:

- 18.00-19.00 - dyskusja „Nauka w niespokojnym świecie: czy uczelnie są gotowe na wyzwania przyszłości?” (prowadzenie: dr Krzysztof K. Maj)
- 19.00-19.30 - pytania do panelistów od publiczności

InnoTechKraK

Pierwszy formalny związek uczelni w Polsce. Został utworzony decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w kwietniu 2015 r. InnoTechKraK tworzą trzy krakowskie uczelnie: Akademia Górniczo-Hutnicza, Politechnika Krakowska oraz Uniwersytet Rolniczy w Krakowie.



**Magiczny
Kraków**

Celem funkcjonowania Związku jest zwiększenie potencjału zrzeszonych uczelni w zakresie badań naukowych i dydaktyki. InnoTechKraK koordynuje międzyuczelnianą współpracę naukowo-badawczą oraz współpracę z biznesem.