

Prof. E. L. Laska

REKTOR
prof. dr hab. Sławomir Bukowski

Warszawa 13.02.2023

Wnioskodawca:
Fundacja Mladiinfo Poland
Jasińskiego 6/1, 03-705 Warszawa

Jego Magnificencja

prof. dr hab. Sławomir Bukowski
**Rektor Uniwersytetu Technologiczno-
Humanistycznego im. Kazimierza
Pułaskiego w Radomiu**

Zaproszenie do współpracy

Wene Magnificencjo

Polska po raz kolejny znajduje się w okresie szybkich zmian gospodarczych, społecznych i kulturowych. Technologia ery informacyjnej - w tym komputery, telefony komórkowe i Internet - całkowicie zmieniła sposób, w jaki Polacy budują i utrzymują relacje, rodziny i społeczności. Pojawiła się nowa luka w umiejętnościach, napędzana zapotrzebowaniem na pracowników, którzy posiadają określony rodzaj wiedzy i kompetencji, które są bardziej odpowiednie dla potrzeb polskiej gospodarki ery informacyjnej. Impulsem do zmian, są wnioski płynące z kryzysu związanego z COVID-19, podczas którego technologia jest wykorzystywana na niespotykaną dotąd skalę w edukacji i szkoleniach. Jest to bezprecedensowa okazja, aby dostosować ekosystemy edukacji i szkoleń do epoki cyfrowej oraz dostarczyć nowych umiejętności.

Wielu młodych ludzi będzie pracować w nowych, nieistniejących jeszcze zawodach, a nadchodzące lata będą wymagać coraz większego nacisku zarówno na umiejętności cyfrowe, jak i społeczno-emocjonalne. Chcielibyśmy rozpocząć międzysektorowy dialog na temat Edukacji 4.0. właśnie tutaj w Radomiu. Bo tak naprawdę największy wpływ rewolucja cyfrowa może mieć na rozwój mniejszych ośrodków, co pokazują zarówno statystyki w Polsce i jak i w całym rozwiniętym świecie.

Sekretariat Prorektora
ds. dydaktycznych i studenckich


Licz 11/2023 data.....

Dziękujemy za współpracę/Thank you for the cooperation

Liderzy sektora publicznego i prywatnego mogą tak zresetować system edukacji oraz wspólnie zaprojektować zawartość i sposobów jej dostarczania, tak żeby zaspokoić z jednej strony dostęp do światowych osiągnięć nauki a z drugiej pozwolić na rozwój społeczeństwa w założeniu miasta 15-minutowego w ramach zrównoważonego rozwoju.

W trakcie konferencji, jej uczestnicy będą poszukiwać odpowiedzi na pytania, które od wielu lat nurtują środowiska związane z edukacją: W jaki sposób kształcić młodych ludzi do życia w świecie, którego tempo zmian zaskakuje a kierunek trudno przewidzieć? Jak tworzyć przestrzeń edukacyjną do twórczego i niekonwencjonalnego działania w świecie, w którym świat rzeczywisty wszedł w synergię ze światem wirtualnym? W jaki sposób przygotować młode pokolenie do potrzeb Przemysłu 4.0.? Na te i inne pytania chcemy odpowiedzieć już w 24 marca br przy współpracy z miastem Radomiem.

Z wyrazami szacunku,



Agata Smolak - Prezes Fundacji Mladiinfo



Mladiinfo Poland
Youth & education & innovation & leadership
NIP 1132898889
REGON 363091560
KRS 0000588836
Forma prawna FUNDACJA

Dziękujemy za współpracę/Thank you for the cooperation

Inicjatywa składa się z dwóch powiązanych ze sobą elementów, szkoły liderów młodzieży z Polski, Czech i Łotwy oraz konferencji poświęconej edukacji 4.0. kompetencje przyszłości i nowe technologie.

Młodzieżowa Szkoła Liderów Digital
Data: 20 – 25. 03.2023 r.
Forma i miejsce: stacjonarnie, m. Radom

Uczestnicy szkoły liderów:

Adresatami szkoły są uczniowie szkół ponadpodstawowych oraz studenci z Polski, Czech oraz Łotwy, którzy są zainteresowani wzmocnieniem kompetencji przyszłości, poszerzeniem wiedzy na temat nowych technologii oraz wykorzystania umiejętności cyfrowych w planowanym życiu zawodowym.

Agenda:

1 dzień

7:30-8:30 śniadanie

8:30 – 9:00 przejazd do sal warsztatowych

09:00 – 09:30 warm welcome – gra zapoznająca

09:30 – 10:00 – prezentacja Fundacji i partnerów

10:00 – 11:00 podpisanie umowy na czas warsztatów/ przedstawienie agendy/ podziękowania na grupy projektowe

11:00- 12:00 przyszłość i technologia

12:00 – 14:00 – przerwa obiadowa

14:00 – 14:30 zajęcia w grupach z tutorami – na temat różnych technologii – każda grupa opisuje inną technologię

14:30 – 15:30 wspólna dyskusja o technologiach plus budowa moodboarda na temat przyszłości technologicznej

15:30 – 16:00 edukacja przyszłości – pogadanka

16:00-17:00 – uzupełnienie moodboarda o część związaną z edukacją

17.00 – przejazd do hotelu

18:00 – kolacja

19:00-20:00 – film o technologiach

2 dzień technologiczny

7:30-8:30 śniadanie

8:30 – 9:00 przejazd do sal warsztatowych

09:00 – 09:30 gra na rozruszanie + przedstawienie agendy

09:30 – 10:30 wirtualna rzeczywistość wykład

10:30 – 11:00 wspólna dyskusja o VR i jego możliwościach w edukacji i biznesie plus uzupełnienie moodboarda na temat przyszłości

11:00 – 12:00 pierwsze doświadczenia z VR

Dziękujemy za współpracę/Thank you for the cooperation

12:00-14:00 obiad
14:00 – 17:00 testowanie gry Mega Boost
18:00 – kolacja
19:00 – 21:00 – zajęcia plastyczne

3 dzień technologiczny

7:30-8:30 śniadanie
8:30 – 9:00 przejazd do sal warsztatowych
09:00 – 09:30 gra na rozruszanie + przedstawienie agendy
09:30 – 10:30 druk 3D wykład
10:30 – 11:00 wspólna dyskusja o druku 3D i jego możliwościach w edukacji i biznesie plus uzupełnienie moodboarda na temat przyszłości
11:00 – 12:00 pierwsze doświadczenia z drukiem 3D
12:00-14:00 obiad
14:00 – 14:30 robotyzacja i automatyzacja wykład
14:30 – 15:00 wspólna dyskusja o robotyzacji i automatyzacji i jego możliwościach w edukacji i biznesie plus uzupełnienie moodboarda na temat przyszłości
15:00 – 15:30 pierwsze doświadczenia z drukiem robotami
15:30 – 17:00 mój pomysł na biznes wykorzystujący nowe technologie
18:00 – kolacja
19:00 – 21:00 – zajęcia plastyczne

4 dzień technologiczny

7:30-8:30 śniadanie
8:30 – 9:00 przejazd do sal warsztatowych
09:00 – 09:30 gra na rozruszanie + przedstawienie agendy
09:30 – 11:00 przedstawienie startupów - konkurs
11:00 – 11:30 debata oksfordzka - wprowadzenie
11:00 – 12:00 przygotowanie do debaty
12:00-14:00 obiad
14:00 – 15:00 debata
14:30 – 15:00
15:00 – 15:30
15:30 – 17:00

Dziękujemy za współpracę/Thank you for the cooperation

Konferencja Radom: Edukacja przyszłości – SMART Youth

Data: 24.03.2023 r.

Forma i miejsce: hybrydowa, m. Radom

Uczestnicy konferencji:

Adresatami konferencji są przedstawiciele Przemysłu 4.0. wykorzystujący nowoczesne technologie (AI, VR, druk 3D, Internet 5G itd.), sektor edukacji, a w tym naukowcy i praktycy, dyrektorzy placówek oświatowych, nauczyciele i osoby, którym bliska jest idea kształcenia dla przyszłości. Szczególnie interesuje nas zdanie przedstawicieli agencji i instytucji związanych ze wsparciem przedsiębiorczości i innowacji zarówno z sektora państwowego jak i prywatnego. Wydarzenie jest skierowane również do przedstawicieli administracji publicznej na szczeblu państwowym i samorządowym. Zapraszamy do współpracy także: organizacje pozarządowe, think-tanki czy organizacje międzynarodowe.

Agenda:

09:00 – 10:00 rejestracja uczestników

10:00-10:30 – powitanie przedstawienie Fundacji, przedstawienie podstawowych założeń konferencji – kogo uczymy, jak uczymy, po co uczymy

10:30 – 11:30 – Kogo uczymy – nowe pokolenia w edukacji – wystąpienia po 15 min

11:30-12:30 – dyskusja po panelu

12:30 – 14:00 przerwa obiadowa

14:00-14:30 Jak uczymy – wystąpienia na temat nowych technologii oraz metod dydaktycznych

14:30- 15:00 dyskusja po panelu

15:00 -15:15 przerwa kawowa

15:15-16:00 – dyskusja po panelu

16:00-17:00 Po co uczymy – zawody przyszłości i przyszły rynek pracy

17:00-17:45 dyskusja panelowa

Dziękujemy za współpracę/Thank you for the cooperation