**KONFERENCJA: „Uczelnie Przyszłości – nowe możliwości w zakresie kształcenia”**

Termin: 12 grudnia 2023 r.
Miejsce: Uniwersytet Śląski w Katowicach, Wydział Humanistyczny, ul. Uniwersytecka 4, aula im. A. Pawlikowskiego w budynku B.

|  |  |
| --- | --- |
| 12:00-12:45 | Lunch |
| 12:45-13:00 | Uroczyste otwarcie KonferencjiMartyna Żukowska-Kozłowska |
| 13.00-13.15  | Indywidualizacja i personalizacja  kształcenia w formacie Uczelni Przyszłości - innowacyjne rozwiązanie edukacyjne, Katarzyna Trynda |
| 13 15-13.30 | Panel dyskusyjny "Trójki Uczelni Przyszłości”: projekt pn. „Kropla życia w morzu potrzeb. Realizacja filmu popularnonaukowego o problemie zanikających zasobów wody na świecie”**Antoni Sobisz** (uczestnik, student komunikacji cyfrowej), Adam Pisarek (opiekun) Kamil Niesłony (mentor). |
| 13.30-13.40 | Pokaz filmu „Kropla życia w morzu potrzeb” |
| 13.40-13.50 | Prezentacja uczestnika projektu: projekt pn. „FindMeAJob - platforma do odwrotnej rekrutacji dla osób poszukujących pracy oraz dla przedsiębiorców”,**Tomasz Kapcia** (student informatyki). |
| 13.50-14.00 | Prezentacja uczestniczki projektu: projekt pn. (NIE!)pokój – wystawa narracyjna jako artystyczna podróż po zakątkach umysłu osoby dorosłej z ADHD. Finisażowe warsztaty arteterapeutyczne w temacie wystawy” **Julia Dudek** (studentka arteterapii). |
| 13.55-14.30 | Przerwa kawowa |
| 14.30-14.50 | Panel dyskusyjny "Trójki Uczelni Przyszłości": projekt pn. „Zielone światło dla rozmowy o planecie – edukacja ekologiczna jako integralny element glottodydaktyki polonistycznej”**Katarzyna Gryncewicz** (uczestniczka, studentka filologii polskiej), Maria Wacławek (opiekunka), Maria Wtorkowska (mentorka). |
| 14.50-15.10 | Prezentacja uczestników projektu: projekt pn. Lepsze AI dla gry rój”**Michał Balicki, Krzysztof Kilian, Anna Suzdalcew** (studenci matematyki). |
| 15.10-15.20 | Prezentacja uczestniczki projektu: projekt pn. Opracowanie książki edukacyjnej dla dzieci w wieku 10-12 lat dotyczącej funkcjonowanie układu nerwowego.**Wiktoria Moczarska** (studentka kognitywistyki). |
| 15.20-15.40 | Panel dyskusyjny "Trójki Uczelni Przyszłości": projekt pn. FRIENDLY SOLAR, czyli system wykorzystujący sztuczną inteligencję do predykcji nasłonecznienia w danej lokalizacji geograficznej z dokładnością do godziny, a także do optymalizacji zarządzania domową energią celem minimalizowania kosztów energii oraz zużycia paliw kopalnianych**Kacper Książek** (uczestnik, student informatyki), Małgorzata Przybyła-Kasperek (opiekunka), Michał Jasiński (mentor). |
| 15.40-15.50 | Prezentacja uczestnika projektu: projekt pn. System kasowo-magazynowy z funkcją kontroli jakości produktów dla małych sklepów spożywczych **Michał Pasierbski** (uczestnik, student informatyki). |
| 16.00-19.00 | Sesja posterowa, networking, bankiet |