**Harmonogram naukowych warsztatów weekendowych**

**Harmonogram na warsztaty weekendowe w dniach 6.12.2019 – 8.12.2019 r. –** łącznie do 488 uczniów

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Plan dnia PIĄTEK 6.12.2019** | **Czas trwania** | **Miejsce** |
| przyjazd uczestników (w obszarze przedsiębiorczość rozpoczęcie zajęć hackaton po przyjeździe) | 15.30 – 18.00 | przejazd uczestników z miejsc zbiórek -szkół zgodnie z pkt 1d) SOPZ do Krakowa/ Tarnowa / Suchej Beskidzkiej |
| kolacja ( w obszarze przedsiębiorczość kolacja będzie później ok. 21.00) | 19.00- 20.00 | teren miasta Kraków/ Tarnów/ Sucha Beskidzka |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Plan dnia SOBOTA 7.12.04.2019** | **Czas trwania** | **Miejsce** |
| śniadanie w miejscu zakwaterowania | 07.00 - 8.00 |  miejsce zakwaterowania- Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| przejazd uczestników warsztatów na zajęcia na poszczególne uczelnie:1. Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchej Beskidzkiej:
* informatyka- do 30 uczniów (2 grupy po 15 uczniów)
1. Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie:
* przedsiębiorczość– do 40 uczniów (2 grupy po 20 uczniów)
* matematyka z elementami rachunkowości- do 40 uczniów (2 grupy po 20 uczniów)
1. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie:
* chemia- do 30 uczniów, (2 grupy po 15 uczniów)
* język angielski– do 30 uczniów (2 grupy po 15 uczniów)
1. Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie:
* język francuski– do 17 uczniów, 1 grupa
* język angielski- do 30 uczniów ( 2 grupy po 15 uczniów)
* język niemiecki- do 15 uczniów,( 2 grupy)
1. Uniwersytet Jagielloński :
* biologia- do 30 uczniów, (2 grupy po 15 uczniów)
* matematyka- do 30 uczniów, 2 grupy po 15 uczniów)
* rozwijanie umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy- do 30 uczniów, ( 2 grupy po 15 uczniów)
* prawne metody rozwiązywania problemów do 30 uczniów, 1 grupa
* geografia do 30 osób, 2 grupy po 15 uczniów)
1. Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie:
* informatyka- do 28 uczniów, (2 grupy po 14 uczniów)
* fizyka- do 30 uczniów, 2 grupy po 15 uczniów)
1. Politechnika Krakowska
* Chemia do 48 uczniów 6 grup po 8 uczniów)
 | 8.00 – 9.00 | przejazd z miejsca zakwaterowania na uczelnie w Krakowie/Tarnowie/Suchej BeskidzkiejW przypadku WSTiE w Suchej Beskidzkiej – obszar Informatyka:grupa I ma zajęcia na uczelni na ul. Zamkowej a grupa II na ul. Spółdzielców |
| zajęcia realizowane na uczelniach  | 9.00- 14.00 | uczelnie wyższe Kraków/Tarnów/ Sucha Beskidzka |
| przejazd uczestników warsztatów na obiad | 14.00-14.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| obiad | 14.30-15.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| przejazd i realizacja programu naukowego (w przypadku obszaru przedsiębiorczości kontynuacja zajęć hackathonu z piątku) | 15.30-18.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| przejazd uczestników na kolację i kolacja  | 18.30 – 19.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| powrót uczestników do miejsc zakwaterowania | 19.30 -20.00 | miejsce zakwaterowania -Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Plan dnia NIEDZIELA 8.12.2019** | **Czas trwania** | **Miejsce** |
| śniadanie w miejscu zakwaterowania | 07.00 - 8.00 |  miejsce zakwaterowania- Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| przejazd uczestników warsztatów na zajęcia na poszczególne uczelnie:1. Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchej Beskidzkiej:
* informatyka- do 30 uczniów (2 grupy po 15 uczniów)
1. Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie:
* przedsiębiorczość– do 40 uczniów (2 grupy po 20 uczniów)
* matematyka z elementami rachunkowości- do 40 uczniów (2 grupy po 20 uczniów)
1. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie:
* chemia- do 30 uczniów, (2 grupy po 15 uczniów)
* język angielski– do 30 uczniów (2 grupy po 15 uczniów)
1. Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie:
* język francuski– do 17 uczniów, 1 grupa
* język angielski- do 30 uczniów ( 2 grupy po 15 uczniów)
* język niemiecki- do 15 uczniów,( 2 grupy)
1. Uniwersytet Jagielloński :
* biologia- do 30 uczniów, (2 grupy po 15 uczniów)
* matematyka- do 30 uczniów, 2 grupy po 15 uczniów)
* rozwijanie umiejętności pracy zespołowej w kontekście środowiska pracy- do 30 uczniów, ( 2 grupy po 15 uczniów)
* prawne metody rozwiązywania problemów do 30 uczniów, 1 grupa
* geografia do 30 osób, 2 grupy po 15 uczniów)
1. Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie:
* informatyka- do 28 uczniów, (2 grupy po 14 uczniów)
* fizyka- do 30 uczniów, 2 grupy po 15 uczniów)
1. Politechnika Krakowska
* Chemia do 48 uczniów 6 grup po 8 uczniów)
 | 8.00 – 9.00 | przejazd z miejsca zakwaterowania na uczelnie w Krakowie/Tarnowie/Suchej BeskidzkiejW przypadku WSTiE w Suchej Beskidzkiej – obszar Informatyka:grupa II ma zajęcia na uczelni na ul. Zamkowej a grupa I na ul. Spółdzielców |
| zajęcia realizowane na uczelniach  | 9.00- 14.00 | uczelnie wyższe Kraków/Tarnów/ Sucha Beskidzka |
| przejazd uczestników warsztatów na obiad | 14.00-14.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| obiad | 14.30-15.30 | teren miasta Kraków/Tarnów/Sucha Beskidzka |
| wyjazd uczestników warsztatów | 15.30-16.00 | przejazd uczestników warsztatów z Krakowa/Tarnowa/Suchej Beskidzkiej do szkół zgodnie z pkt 1d) SOPZ |