FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY UCZESTNICTWA w warsztatach

w IV Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej nt. **“WSPÓŁCZESNY CZŁOWIEK WOBEC ZAGROŻEŃ W CYBERPRZESTRZENI***”*

Słupsk, 11-12 czerwca 2019 r.

**A. DANE OSOBOWE**

1)Imię i nazwisko

.........................................................................................................................................................................

2) Tytuł /stanowisko:........................................................................................................................................

3) Firma/Instytucja /Uczelnia/student:.............................................................................................................

..........................................................................................................................................................................

**B. UDZIAŁ W WARSZTATACH**

**11.06.19**

**Warsztat I:**

**godz.11.00-12.30 Prowadząca: dr Anetta Jaworska (*psycholog, pedagog, coauch*):**

**Samookaleczenia dzieci i młodzieży a cyberprzestrzeń**

Opis: Autoagresja, to najczęściej wyraz psychologicznego cierpienia. Jak sugerują najnowsze badania, rozpowszechnienie samookaleczeń wśród dzieci i młodzieży wynosi w chwili obecnej w Polsce ok. 16-20%. Znaczącą rolę w tym zakresie odgrywa Internet. Warsztat ma na celu odpowiedzieć na pytania, co dzieje się w dzieciach korzystających z takiej formy regulowania emocji, jakie emocjonalne cierpienia doprowadzają do zadawania sobie bólu, jaką rolę odgrywają w tym portale internetowe, a przede wszystkim jakich form pomocy można udzielić dzieciom.

**Warsztat II:**

**godz. 15.45-17.15** **Prowadzący: dr Witold Kołodziejczyk (*Ekspert i trener programu Apple Education Strategic Planning*)**:

**Cybermedia w edukacji - analiza przypadków**

Challenge Based Learning Podczas warsztatu uczestnicy poznają innowacyjny model pracy ucznia wykorzystujący najnowsze osiągnięcia dydaktyczne wspierane mobilną technologią. Challenge Based Learning odzwierciedla miejsce pracy XXI wieku. W jaki sposób? Stawia uczniów przed naprawdę ważnymi wyzwaniami, tworząc doświadczenia, które nadają głębszy sens i znaczenie ich pracy. Stosowanie różnorodnej technologii w połączeniu z odpowiednimi nawykami tworzą warunki do autentycznego zaangażowania i wykorzystania osobistego potencjału w poszukiwaniu, przetwarzaniu informacji i tworzeniu nowych rozwiązań służących lokalnej społeczności.

**Warsztat III:**

**godz. 15.45-17.15** **Prowadząca: dr Dorota Zbroszczyk (*Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny  
 im. K. Pułaskiego w Radomiu*)**

**Dialog motywujący w pracy z grupą w zakresie diagnozy uzależnień od mediów cyfrowych**

Dialog motywujący w pracy z grupą, forma prowadzenia rozmowy ukierunkowanej, służącej wydobywaniu i wzmacnianiu motywacji do zmiany. Uczestnicy warsztatów poznają pracę w tzw. duchu dialogu motywującego, która jest wyrazem akceptacji, współpracy i dbałości o to, by stworzyć przestrzeń umożliwiającą wydobywanie pomysłów członków grupy, a nie dyktowanie gotowych rozwiązań.

**Warsztat IV:**

**godz.15.45-17.15** **Prowadzący: mgr Alicja Paliwoda, mgr Wojciech Dec *(Firma innowacyjnych rozwiązań i systemów informatycznych, Kraków)***

**Skracanie i analiza materiałów video COMARCH S.A.**

Moduły analiz i skracania wideo stanowią część platformy bezpieczeństwa fizycznego Comarch klasy PSIM (Physical Security Information Management), która jest innowacyjnym rozwiązaniem wspierającym zachowanie bezpieczeństwa różnego rodzaju obiektów i chronionych obszarów. Automatyczna analiza obrazu z kamer CCTV umożliwia szybkie i skuteczne wykrycie określonych zagrożeń oraz przyśpieszoną naprawę skutków ich wystąpienia.

**12.06.19**

**Warsztat V:**

**godz. 11.00-12.30 Prowadzący: mł. insp. w st. spocz. Krzysztof Straszak**

**\*(Warsztat skierowany dla służb mundurowych):**

**Metodyka prowadzenia zajęć z zakresu profilaktyki cyberzagrożeń dla różnych grup wiekowych**

Specyfika kształcenia uczniów w szkołach profilu sportowym i policyjnym, oparta o ponadprzeciętny reżim treningowy, rywalizację, zasady dyscypliny formalnej i związane z tym ograniczenia swobody wypowiedzi i ekspresji, może przekładać się na wzrost zachowań agresywnych wśród uczniów. W dobie społeczeństwa informacyjnego zachowania agresywne mogą znajdować swoje ujście w różnego rodzaju formach cyberprzemocy. Przekazanie uczniom szkół o profilu sportowym lub mundurowym informacji na temat profilaktyki cyberzagrożeń wymaga stosownych zabiegów metodycznych opartych na uwzględnieniu specyfiki danej szkoły jak też motywacji podjęcia w niej nauki przez poszczególnych uczniów.

**Warsztat VI:**

**godz. 11.00-12.30 Prowadzący: podkom. mgr Jacek Pardo  *(Komenda Miejska Policji w Słupsku)***

**Pozorna anonimowość w sieci Internet**

Na warsztatach przedstawione będą zagadnienia obrazujące jakie informacje gromadzi o nas sieć Internet oraz czy możemy zachować w sieci swoją prywatność. Zaprezentowane zostaną także narzędzia do wyszukiwania informacji w sieci Internet.

**Warsztat VII: **

**godz. 16.00-17.30 mgr inż. Mariusz Terebecki (*Akademia Pomorska w Słupsku Instytut Bezpieczeństwa Narodowego*)**

**Bezpieczeństwo komunikacji mobilnej**

Warsztat dla wszystkich, którzy zainteresowani są bezpieczeństwem kanałów komunikacyjnych wykorzystywanych w urządzeniach mobilnych przy wymianie informacji. Uczestnicy warsztatów dowiedzą się jakie zagrożenia mogą spowodować utratę poufności i wolności podczas komunikacji pomiędzy użytkownikami urządzeń mobilnych. Uczestnicy warsztatów poznają narzędzia, które mogą zastąpić podstawowe (stockowe) aplikacje mobilne służące w procesie komunikacji. Dzięki poznanym narzędziom uczestnicy będą mogli w świadomy sposób podnieść bezpieczeństwo komunikacji mobilnej.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **KOSZT POSIŁKÓW** | | | |
| **DATA** | **RODZAJ POSIŁKU** | **KOSZT** | **WYBÓR** |
| **11.06.2019 r.** | przerwa kawowa | **25 zł** |  |
| obiad | **35 zł** |  |
| **12.06.2019 r.** | przerwa kawowa | **25 zł** |  |
| obiad | 1. **zł** |  |

adres e-mail: [**konferencja.cyber@apsl.edu.pl**](mailto:konferencja.cyber@apsl.edu.pl)lub listownie na adres:

**Akademia Pomorska w Słupsku**

**Instytut Bezpieczeństwa Narodowego**

**Wydział Nauk o Zarządzaniu i Bezpieczeństwie**

ul. Kozietulskiego 6-7 **76-200 Słupsk**

Miejscowość, data………………… podpis………………..………