



Wydział Strategii i Przedsiębiorczości

plac Litewski 1, 20-080 Lublin, tel.: +48 81 466 2500, fax: +48 81 466 2501
ePUAP: /UMLublin/SkrytkaESP, e-mail: biznes@lublin.eu, www.um.lublin.eu

WSP-EG-V.7321.32.2021

Lublin, 3 lutego 2023 r.



Dyrekcja Szkoły Ponadpodstawowej w województwie lubelskim

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszam uczniów i nauczycieli Państwa Szkoły do udziału w ósmej edycji bezpłatnej konferencji informatycznej pn. *Check IT* organizowanej przez Wydział Strategii i Przedsiębiorczości Urzędu Miasta Lublin, w ramach inicjatywy *Lubelska Wyżyna IT*. Konferencja odbędzie się w dniach 7-8 marca 2023 roku w formie hybrydowej. Wydarzenie ma na celu poszerzenie wiedzy i zainteresowań uczniów z zakresu nowych technologii, promocję lubelskiej branży IT, a także zachęcenie młodzieży do studiowania kierunków informatycznych na lubelskich uczelniach.

Pierwszy dzień konferencji (7 marca br.) odbędzie się w formie stacjonarnej na terenie Lubelskiego Centrum Konferencyjnego w Lublinie przy ul. Grottgera 2. Wspólnie z przedstawicielami lubelskich uczelni i specjalistami z branży IT przygotowaliśmy ofertę prelekcji oraz warsztatów m.in. z zakresu programowania, tworzenia gier komputerowych, modelowania 3D, sztucznej inteligencji, cyberbezpieczeństwa oraz kariery w branży IT. Prelekcje na auli będą dodatkowo streamingowane na żywo i zamieszczone na kanale *Lublin Miasto Inspiracji* na platformie *YouTube*. W programie znajduje się także specjalna oferta prelekcji dla nauczycieli w *Pokoju Nauczycielskim*, poświęconych takim zagadnieniom jak: narzędzia wspomagające naukę programowania, znaczenie edukacji w zakresie robotyki, wykorzystanie nowych technologii w nabywaniu nowych kwalifikacji czy też potencjał branży IT w Lublinie. Całość wydarzenia uświetnią atrakcje w *Strefie Gier* takie jak pokazy dronów, robotów, okularów Oculus Rift, drukarek 3D i wiele innych ciekawostek technologicznych. Uczestnicy konferencji będą mieli dodatkowo okazję do zapoznania się z ofertą studiów informatycznych na lubelskich uczelniach i udziału w spotkaniach z przedstawicielami lubelskich firm z branży IT.

W ramach drugiego dnia konferencji (8 marca br.) odbędą się prelekcje i warsztaty online na takie tematy jak: grafika 3D, sztuczna inteligencja, metodyka *SCRUM*, boty w cyfrowym świecie, projektowanie obiektów mechanicznych w programie *AutoCad*, obsługa *Systemu Informacji Geograficznej GIS*, a także rola informatyki w matematyce oraz rozpoczęcie kariery w branży IT.



Szczegółowe informacje na temat konferencji, program oraz regulamin znajdują się na stronie www.checkit.lublin.eu. Zachęcam dodatkowo do dołączenia do wydarzenia *Check IT 2023* na portalu Facebook oraz polubienia fan page'a *Lubelskiej Wyżyny IT*.

Na konferencję obowiązuje rejestracja na stronie www.checkit.lublin.eu (wymagane jest aby każdy z uczniów i nauczycieli zarejestrował się indywidualnie), która rozpocznie się w dniu 15 marca br. o godzinie 9:00. Na prelekcje stacjonarne w dniu 7 marca br. oraz do Strefy Gier nie obowiązuje dodatkowa wcześniejsza rezerwacja miejsc, o udziale decyduje wyłącznie dostępność miejsc w Lubelskim Centrum Konferencyjnym. Zapisy na pozostałe aktywności dokonywane są przez nauczyciela zgłaszającego udział całej klasy w danym spotkaniu. Z uwagi na ograniczoną liczbę miejsc nauczyciel może zgłosić jedną grupę uczniów na jeden, wybrany warsztat stacjonarny w dniu 7 marca br. oraz jeden wybrany warsztat lub prelekcję online w dniu 8 marca br. Wszelkich informacji na temat konferencji udziela koordynator inicjatywy *Lubelska Wyżyna IT*, pani Oliwia Wójtowicz (e-mail: olivia.wojtowicz@lublin.eu, tel.: 81 466 25 13).

Jestem przekonany, że uczestnictwo w wydarzeniu *Check IT* będzie dla uczniów i nauczycieli Państwa szkoły cennym i wartościowym doświadczeniem, pozwalającym na poszerzenie swojej wiedzy z zakresu informatyki i nowych technologii. Byłbym wdzięczny za przyjęcie przez Państwa naszego zaproszenia do współpracy i umożliwienie uczniom oraz nauczycielom udziału w prelekcjach i warsztatach będących w kręgu ich zainteresowań.

Z wyrazami szacunku

Dyrektor
Wydziału Strategii i Przedsiębiorczości

dr Mariusz Sagan
(dokument w postaci elektronicznej podpisany
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)