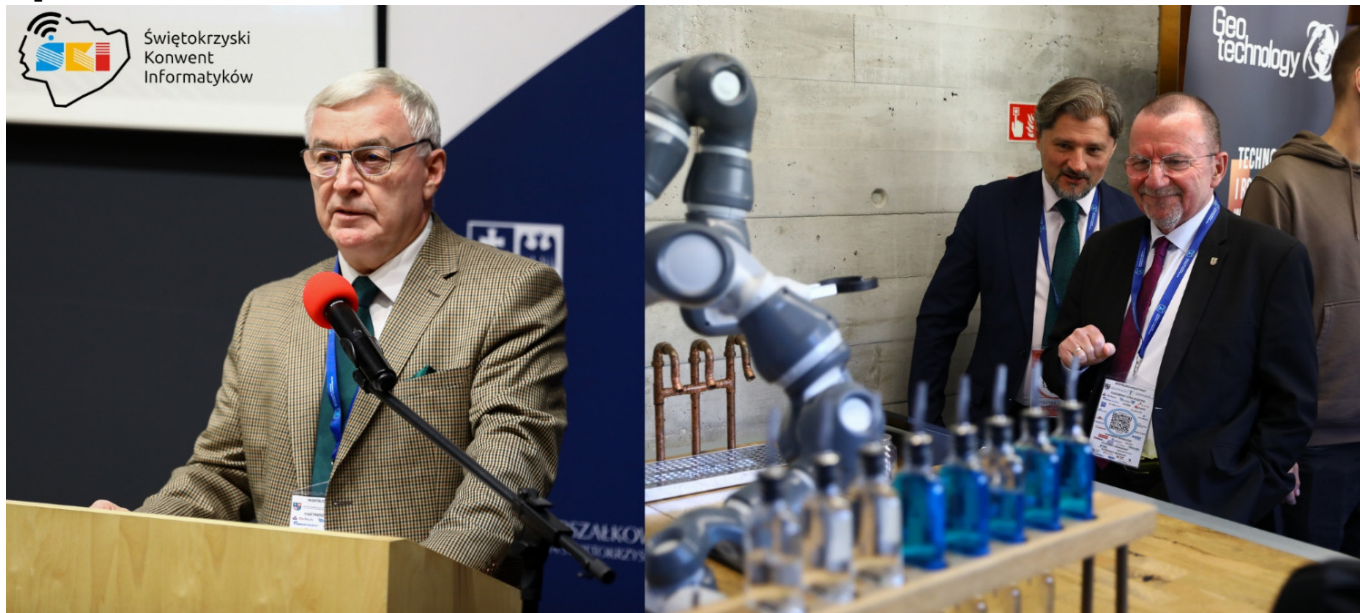


1 października 2024



Obraduje Świętokrzyski Konwent Informatyków

W Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej w Korzecku koło Chęcín we wtorek 1 października rozpoczął się III Świętokrzyski Konwent Informatyków 2024 - spotkanie pracowników z kompetencjami informatycznymi, reprezentujących jednostki publiczne oraz ich jednostki organizacyjne. W obradach pierwszego dnia spotkania wzięli udział wicemarszałek Marek Bogusławski i przewodniczący Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego Andrzej Bętkowski. Wydarzenie zorganizowały Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego - Departament IT oraz Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne.

Spotkanie informatyków, działających w obszarze urzędów i instytucji publicznych, ma na celu wymianę dobrych praktyk w obszarze IT, ale też zdobycie nowej wiedzy teoretycznej oraz praktycznej, przekazywanej przez firmy informatyczne, wspierające bezpośrednio tą inicjatywę i występujące podczas Konwentu w roli partnerów biznesowych.

Uczestników przywitał Andrzej Bętkowski przewodniczący Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego.

- Dziękuję za zaangażowanie wszystkich organizatorów dzisiejszego spotkania, wierzę, że takie połączenie wiedzy i praktycznego doświadczenia stworzy kompendium wiedzy dla wszystkich uczestników i przyczyni się do wzrostu świadomości i w perspektywie również potencjału regionu w obszarze ICT - powiedział przewodniczący **Andrzej Bętkowski**.

W Konwencji uczestniczyli także m.in. Sławomir Leśniewski dyrektor Departamentu IT Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego i jego zastępca Łukasz Korus, dyrektor Departamentu Ochrony Zdrowia Bogumiła Niziołek, Krzysztof Ołownia dyrektor Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Podzamczu.

Wśród tematów, poruszanych podczas Konwentu, znalazły się m.in. zmiany legislacyjne w zakresie cyberbezpieczeństwa, wyzwania rozwoju kompetencji cyfrowych, aktualne standardy w zakresie szeroko rozumianego rozwoju technologicznego, e-administracji, e-zdrowia czy Systemu Informacji Przestrzennej. Odbył się także panel dyskusyjny, dotyczący cyberbezpieczeństwa w dobie zagrożeń hybrydowych i militarnych.

Prezentacje przedstawili m.in. Marcin Wysocki z Ministerstwa Cyfryzacji, Dominik Rozdziałowski z Ministerstwa Obrony Narodowej, dr Andrzej Kurkiewicz dyrektor Departamentu Innowacji i Rozwoju Głównego Urzędu Miar, Piotr Sobiecki kierownik Laboratorium Sztucznej Inteligencji w Zakładzie Technologii Cyfrowych w Głównym Urzędzie Miar, Krzysztof Chudzik z NASK PIB/CERT Polska, Tomasz Turba, SEKURAK - Securitum Szkolenia Sp. z o.o, Dariusz Chędoska z Fortinet, Piotr Czarnecki kierownik Oddziału Eksploatacji i Rozwoju Systemu Informacji Przestrzennej Województwa Świętokrzyskiego.

Podczas spotkania jego uczestnicy mieli także możliwość podzielenia się doświadczeniami zdobytymi podczas realizacji ciekawych projektów informatycznych.

Obrady trwają w Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej w Korzecku koło Chęcín. Konwent zakończy się 2 października br.

Galeria zdjęć

