

SN 11.04.2011

RZESZÓW. W rzeszowskiej WSiIZ utworzono Laboratorium Odzyskiwania i Analizy Danych

Odzyskają dane z twardych dysków i kart SIM

Krzysztof Kuchta

kkuchta@pressmedia.com.pl

Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania stworzyła laboratorium podobne do profesjonalnych ośrodków funkcjonujących w policji, ABW i instytucjach sądowych. Można w nim odzyskać i zanalizować utracone dane z dysków twardych, pamięci przenośnych, kart pamięci oraz telefonów komórkowych i kart SIM.

Laboratorium Odzyskiwania i Analizy Danych powstało w Centrum Edukacji.

Komentarz

Rzecznik
WSiIZ



URSZULA PASIECZNA:

- Placówka tego typu funkcjonująca w szkole wyższej to unikat. Z laboratorium będą korzystać studenci kierunku Informatyka i Bezpieczeństwo Wewnętrzne, m.in. na zajęciach z kryptografii, bezpieczeństwa i ochrony danych oraz odzyskiwania danych, a także realizować tematy prac dyplomowych. Laboratorium będzie również współpracować z zewnętrznymi firmami, instytucjami i policją. Nowa placówka zajmie się też badaniami naukowymi.



Fot. WSiIZ

Daniel Jachyra z Katedry Zastosowań Systemów Informatycznych, opiekuje się laboratorium, demonstruje sprzęt, którym dysponuje nowa placówka.

Międzynarodowej WSiIZ. Uczelnia stworzyła je w odpowiedzi na rosnące zapotrzebowanie na takie usługi. - Sala laboratoryjna jest gotowa. Jesteśmy na etapie szkolenia kadry - mówi dr inż. Mariusz Wrzesień, prodziekan Wydziału Informatyki Stosowanej w WSiIZ. Specjaliści będą odzyskiwać i analizować dane, używając m.in. programu EnCase Forensic. Z takiego oprogramowania korzystają np. jednostki

dochodzeniowe, a nawet wojsko i wywiad. Naukowcy dysponują też przenośnymi zestawami do informatyki śledczej.

W laboratorium można także odzyskiwać informacje z telefonów komórkowych oraz kart SIM. Zgromadzony sprzęt umożliwia też szyfrowanie i deszyfrowanie wiadomości, a nawet łamanie haseł. Z powodzeniem może służyć do działań informatyki śledczej.