

PSW Students Vlog #14 – THE INNOVATION RESEARCH CENTRE (CBNI)

Wpisany przez Marek Kowalczyk

środa, 03 lipca 2019 08:00 - Poprawiony czwartek, 04 lipca 2019 08:03



THE INNOVATION RESEARCH CENTRE (CBNI)

CENTRUM BADAŃ NAD INNOWACJAMI (CBNI)

THE INNOVATION RESEARCH CENTRE (CBNI)

The Innovation Research Centre in health, IT and renewable energy sources - research infrastructure at Pope John Paul II State School of Higher Education in Biała Podlaska The Innovation Research Center supports the scientific development of three fields:

- construction (with the specialization of renewable energy sources),

Wpisany przez Marek Kowalczyk

środa, 03 lipca 2019 08:00 - Poprawiony czwartek, 04 lipca 2019 08:03

- public health (with the Lyme disease and tuberculosis program),
- information technology (components for optical image processing, telecommunications and semiconductor components).

The Innovation Research Centre contains the following laboratories:

- laboratory of materials and analysis of results,
- microbiology laboratory,
- laboratory of deactivation and decontamination,
- serology laboratory, immunology laboratory,
- laboratory of molecular biology,
- Genotyping lab,
- optics studio,
- clean room,
- 2 simulation laboratories,
- chemical lab,
- 2 technical rooms,
- 2 renewable conversion laboratories.

„The project is financed by the Polish National Agency for Academic Exchange under the Modern Foreign Promotion Programme”

CENTRUM BADAŃ NAD INNOWACJAMI (CBNI)

Centrum Badań nad Innowacjami w zakresie zdrowia, technologii informatycznych oraz źródeł energii odnawialnej - infrastruktura badawcza przy PSW im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej

Centrum Badań nad Innowacjami wspiera rozwój naukowy trzech kierunków:

- budownictwa (ze specjalnością odnawialne źródła energii),
- zdrowia publicznego (z programem badania boreliozy i gruźlicy),
- informatyki (elementy służące do optycznego przetwarzania obrazów, elementy telekomunikacyjne i półprzewodnikowe).

W skład CBNI wchodzi następujące laboratoria:

- pracownia materiałów i analizy wyników,
- pracownia mikrobiologii,
- pracownia dezaktywacji i dekontaminacji,
- pracownia serologii, pracownia immunologii,
- pracownia biologii molekularnej,
- pracownia genotypowania,
- pracownia optyki,
- pomieszczenie czyste,
- 2 pracownie symulacji,
- pracownia chemiczna,
- 2 pomieszczenia techniczne,
- 2 pracownie konwersji odnawialnej.

PSW Students Vlog #14 – THE INNOVATION RESEARCH CENTRE (CBNI)

Wpisany przez Marek Kowalczyk

środa, 03 lipca 2019 08:00 - Poprawiony czwartek, 04 lipca 2019 08:03

„Projekt finansowany przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej
w ramach Programu Nowoczesna Promocja Zagraniczna”

Website: <http://www.pswbp.pl/>

Facebook: <https://www.facebook.com/psw.biala.podlaska/>

Instagram: https://www.instagram.com/psw_bialapodlaska/

Twitter: <https://twitter.com/pswbp>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/PSWJPII>

Made by:

Kamil Muszyński

Konrad Zbucki