

**Seminarium Zakładu Energetyki Jądrowej i Analiz Środowiska (UZ3)
Departament Badań Układów Złożonych (DUZ)**

Wtorek: **22.10.2019**

11:30

Park Naukowo-Technologiczny (bud. 3) – sala 207 (MARIA)

dr Yoshitomo Inaba

Japan Atomic Energy Agency

**Cooperation between NCBJ and JAEA on HTGR technologies at the
next stage**

Abstract:

At 20th September, 2019, NCBJ and JAEA signed the research implementing arrangement in the field of HTGR technologies, and the cooperation enters the next stage. In this seminar, I will have a short presentation about the cooperation between NCBJ and JAEA on the HTGR technologies at the next stage after the signing.

Serdecznie zapraszamy,
M. Dąbrowski, T. Kwiatkowski

<http://www.phd4gen.pl>

Wstęp na teren NCBJ nie wymaga wcześniejszego zgłaszania dla obywateli polskich!
Dla osób **zagranicznych konieczne jest wcześniejsze zgłoszenie chęci uczestnictwa** do p. Jolanty Przyłuskiej - sekretariat UZ3: jolanta.przyluska@ncbj.gov.pl

Wymagane dane:

Imię

Nazwisko

Numer paszportu

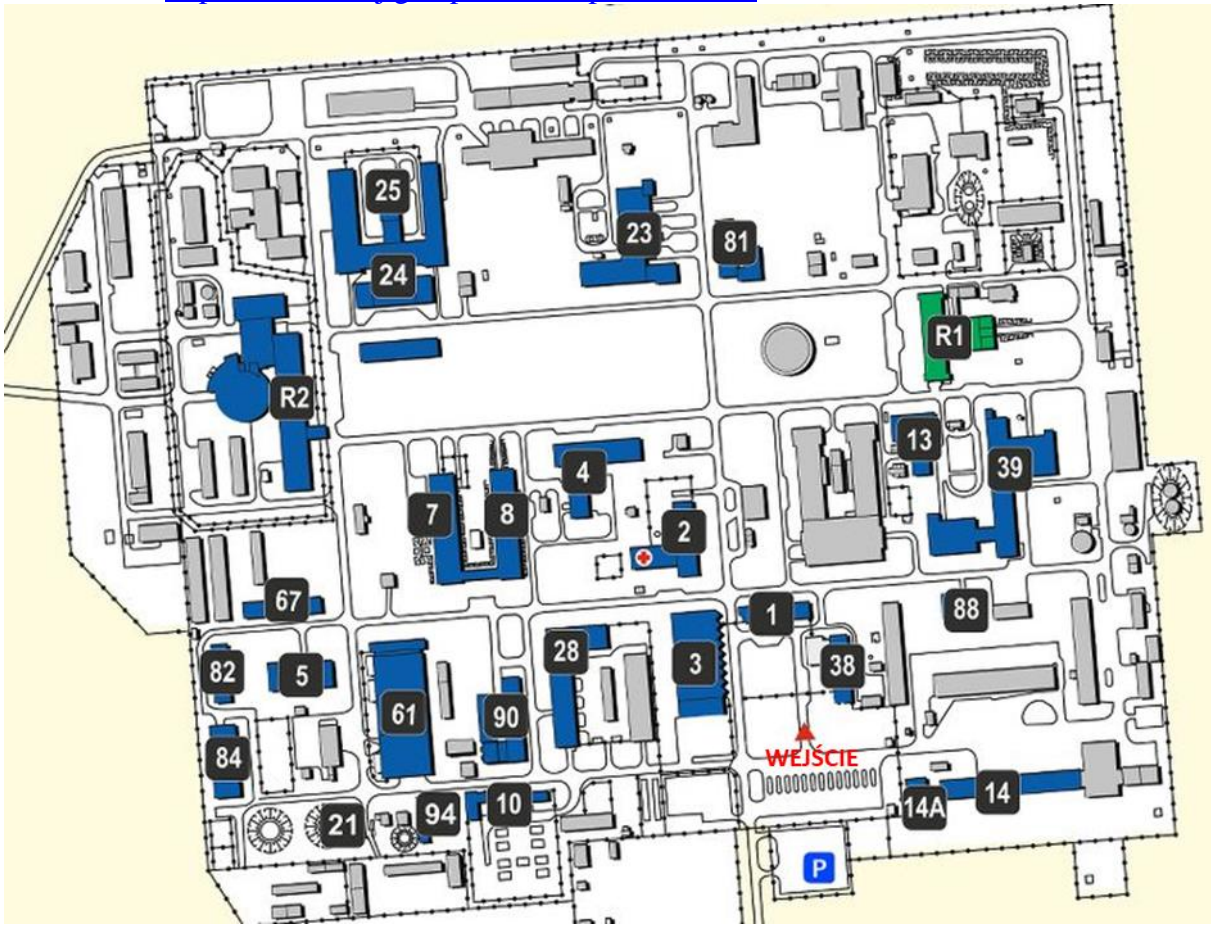
Afiliacja

Dane proszę przesłać do czwartku 17.10.2019, do godziny: 12:00

Zainteresowanych spoza terenu Świerka informujemy, że do Świerka można dojechać autobusem pracowniczym, odchodzącym o godz. 10:25 (NCBJ Pasteura 7). Przystanek vis-a-vis paczkomatu InPost (dokładna lokalizacja zaznaczona na mapie poniżej).

Rozkład jazdy wszystkich autobusów do/z NCBJ: <http://bus.swierk.pl/>

Plan NCBJ: <https://www.ncbj.gov.pl/kontakt/plan-osrodka>



Przystanek autobusu do NCBJ, godz.: 10:25.

