

Sponsorzy, firmy wspierające



SAMSUNG
Inkubator

*Patronat Lubelskiego Oddziału Stowarzyszenia
Elektryków Polskich*



*Patronat Prezesa Urzędu Komunikacji
Elektronicznej*

UKE | Urząd Komunikacji
Elektronicznej

*Patronat Jego Magnificencji Rektora
Politechniki Lubelskiej
Prof. dr hab. inż. Piotra Kacejko*

PATRONAT
HONOROWY



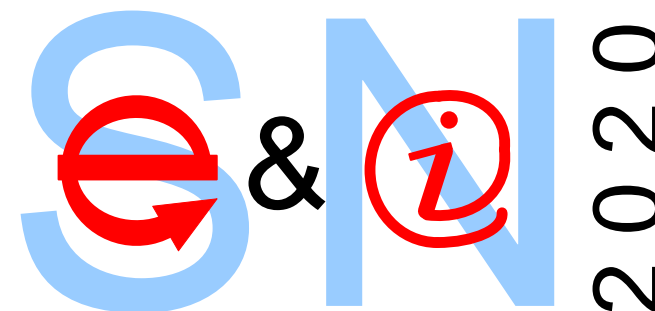
REKTOR POLITECHNIKI LUBELSKIEJ
PROF. DR HAB. INŻ. PIOTR KACEJKO

*Patronat Dziekana
Wydziału Elektrotechniki i Informatyki
Prof. dr hab. inż. Henryki Stryczewskiej*



X SYMPOZJUM NAUKOWE ELEKTRYKÓW I INFORMATYKÓW

SNEiI 2020



05-06 III 2020

Wydział Elektrotechniki i Informatyki
POLITECHNIKA LUBELSKA

Organizatorzy sympozjum

Koło Naukowe Elektryków „Napęd i automatyka”
K.N. Materiałoznawstwa Elektrycznego i Techniki Wysokich Napięć „Meljon”
K.N. Elektroekologów „Elmecol”
K.N. SEP przy Politechnice Lubelskiej
K.N. Elektroników i Mechatroników „Semicon”
K.N. „Microchip”

Komitet Naukowy Sympozjum:

prof. dr hab. inż. Henryka Stryczewska- przewodnicząca
prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko, JM Rektor
dr hab. inż. Dariusz Czerwiński, prof. PL
dr hab. inż. Ryszard Goleman, prof. PL
dr hab. inż. Wojciech Jarzyna, prof. PL
dr hab. inż. Piotr Kisała, prof. PL
dr hab. inż. Grzegorz Komarzyniec, prof. PL
dr hab. inż. Andrzej Kotyra, prof. PL
dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL
dr hab. inż. Jerzy Montusiewicz, prof. PL
dr hab. inż. Joanna Pawłat, prof. PL
dr hab. inż. Jarosław Sikora, prof. PL
dr hab. inż. Andrzej Smolarz, prof. PL
dr hab. inż. Paweł Surdacki, prof. PL
prof. dr hab. inż. Andrzej Wac-Włodarczyk
prof. dr hab. inż. Waldemar Wójcik
dr hab. Tomasz Zientarski, prof. PL
dr hab. inż. Paweł Żukowski, prof. PL
prof. inż. Volodymyr Drevetskiy, Rivne, Ukraine
dr inż. Oleksandr Naumchuk, Rivne, Ukraine
dr inż. Bogdan Sydorczuk, Rivne, Ukraine

Komitet organizacyjny:

dr inż. Piotr Filipek – piotr.filipek@pollub.pl
dr inż. Paweł Mazurek – p.mazurek@pollub.pl
dr inż. Andrzej Kociubiński – a.kociubinski@pollub.pl
dr hab.inż. Tomasz Kołtunowicz – t.koltunowicz@pollub.pl
dr inż. Sebastian Styła – s.styla@pollub.pl
dr inż. Jacek Majcher – j.majcher@pollub.pl
dr inż. Zbigniew Połecki – z.polecki@pollub.pl

Szanowni Państwo

Mamy zaszczyt zaprosić Państwa do udziału w X Sympozjum Naukowym Elektryków i Informatyków SNEiI2020 studenckich kół naukowych Wydziału Elektrotechniki i Informatyki. Sympozjum odbędzie się w dniach 5-6 marca 2020r w budynku Wydziału przy ul. Nadbystrzyckiej 38A w Lublinie. Sympozjum obejmuje tematykę mechatroniki, elektrotechniki, elektroniki, automatyki, informatyki i inżynierii biomedycznej. W ramach Sympozjum przewidujemy wystąpienia studentów prezentujących swoje projekty realizowane w trakcie studiów oraz panel otwarty w którym zaproszeni goście wygłoszą prelekcje. W trakcie Sympozjum przewidujemy również sesje doktoranckie.

**UCZESTNICTWO W SYMPOZJUM BEZPŁATNE.
PUBLIKACJA POKONFERENCYJNA BEZPŁATNA.**

Zakwaterowanie i wyżywienie we własnym zakresie.

Informacje dla uczestników

Do **01.03.2020** należy przesłać zgłoszenie na adres **t.koltunowicz@pollub.pl**. Zgłoszenie powinno zawierać tytuł, autorów, nazwę koła naukowego / uczelnię. Prezentacje w czasie Sympozjum przewidziane są tylko jako oralne. Przewidywany czas wystąpienia 10-12 min, format prezentacji – PowerPoint 2003 lub PDF. Prezentacje wgrywane są w przerwie przed sesją. Doktorant może zgłosić tylko jedno wystąpienie.

Po Sympozjum prosimy o nadesłanie pełnych tekstów referatów w terminie do 5 kwietnia 2020r., które będą recenzowane przez członków Komitetu Naukowego i Organizacyjnego. Referaty zostaną wydane w materiałach pokonferencyjnych w formie elektronicznej i papierowej latem 2020 roku.

**Informacje o rejestracji uczestników i aktualnościach na stronie sympozjum:
<http://sneii.pollub.pl>**

Ramowy plan sympozjum - sesje naukowe

5 MARCA

10:15 – 12:00

PANEL STUDENCKI PREZENTACYJNY – prezentacja projektów studenckich zrealizowanych w ramach kół naukowych lub prac własnych, I piętro Wydziału Elektrotechniki i Informatyki

12.15 – 14.00 (aula E301)

Sesja otwarta pod patronatem JM Rektora Politechniki Lubelskiej oraz Lubelskiego Oddziału SEP

- wystąpienia przedstawicieli Władz Rektorskich i Władz Dziekańskich

- prelekcje zaproszonych gości

14.15 – 16.00 (E212)

PANEL STUDENCKI 1

14.15 – 16.00 (E211)

PANEL DOKTORANCKI 1

16.15 – 18.00 (E212)

PANEL STUDENCKI 2

16.15 – 18.00 (E211)

PANEL DOKTORANCKI 2

18.15 (E212)

ZAMKNIĘCIE DNIA PREZENTACYJNEGO

6 marca

09:00 – 14:00

DZIEŃ WARSZTATÓW

Cykl dedykowanych kursów i szkoleń dla studentów Wydziału prowadzonych przez przedstawicieli firm branżowych z regionu. Zapisy i szczegółowe informacje na stronie symzpojum <http://sneii.pollub.pl>

* przy dużej liczbie zgłoszeń mogą być zaplanowane studenckie sesje równoległe w godzinach popołudniowych