

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова оргкомітету

СОКОЛ Євген Іванович

чл.-кор. НАН України, д.т.н., професор,
ректор Національного технічного університету
«Харківський політехнічний інститут»

Заступники голови:

МАРЧЕНКО Андрій Петрович

д.т.н., професор, проректор НТУ «ХПІ»

ХРИПУНОВ Геннадій Семенович

д.ф.-м.н., професор, проректор НТУ «ХПІ»

БАЙДА Євген Іванович

д.т.н., доцент, завідувач кафедри «Електричні
апарати» НТУ «ХПІ»

ЧЛЕНИ ОРГАНІЗАЦІЙНОГО КОМІТЕТУ

БЕЗПРОЗВАННИХ Ганна Вікторівна

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

БУРЯКОВСЬКИЙ Сергій Геннадійович

д.т.н., професор, директор НДПКІ «Молнія» (Харків)

ВИРОВЕЦЬ Сергій Валерійович

к.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

ГРЕЧКО Олександр Михайлович

к.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

ЗАГІРНЯК Михайло Васильович

Академік НАПНУ, д.т.н., професор, ректор
КрНУ ім. М. Остроградського (Кременчук)

КОРИТЧЕНКО Костянтин Володимирович

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

ЛЕЛЮК Микола Анатолійович

к.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

ЛЮБАРСЬКИЙ Борис Григорович

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

ЛЮТЕНКО Лариса Анатоліївна

к.т.н., НТУ «ХПІ» (Харків)

МІЛИХ Володимир Іванович

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

МИХАЙЛОВ Валерій Михайлович

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

ПАНТЕЛЯТ Михайло Гаррійович

к.ф.-м.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

РОЗОВ Володимир Юрійович

чл.-кор. НАН України, д.т.н., професор, головний
науковий співробітник «Інститут проблем
машинобудування ім. А. М. Підгорного НАН
України» (ІПМаш) (Харків)

СЕРЕДА Олександр Григорійович

д.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

СЕРЕДА Олена Геннадіївна

к.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

ТОМАШЕВСЬКИЙ Роман Сергійович

д.т.н., директор Навчально-наукового інституту
енергетики, електроніки та електромеханіки
НТУ «ХПІ» (Харків)

ЧЕПЕЛЮК Олександр Олександрович

к.т.н., доцент, НТУ «ХПІ» (Харків)

ШЕВЧЕНКО Валентина Володимирівна

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

ШЕВЧЕНКО Сергій Юрійович

д.т.н., професор, НТУ «ХПІ» (Харків)

НАПРЯМИ ПРОГРАМИ СИМПОЗИУМУ

- Проблеми теорії і практики електричних машин і апаратів
- Техніка сильних електричних і магнітних полів
- Теоретична електротехніка
- Електричні станції
- Електричний транспорт
- Зміст освіти за спеціальністю електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

СЕКЦІЇ СИМПОЗИУМУ

1. Теоретична електротехніка.
2. Електричні машини.
3. Електричні апарати.
4. Сильні електричні і магнітні поля.
5. Електроізоляційна і кабельна техніка.
6. Передача електричної енергії, автоматизація та кібербезпека енергетичних систем.
7. Електричний транспорт.

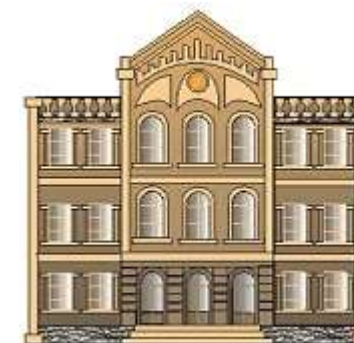
Міністерство освіти і науки України

Національна академія наук України

Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»



**МІЖНАРОДНИЙ СИМПОЗИУМ
ПРОБЛЕМИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКИ,
ЕЛЕКТРОТЕХНІКИ ТА
ЕЛЕКТРОМЕХАНІКИ
(SIEMA'2025)
30-31 жовтня 2025 р.**



Харків – 2025

Шановний _____

Оргкомітет має честь запросити Вас і зацікавлених співробітників Вашої установи прийняти участь у Міжнародному симпозиумі «Проблеми електроенергетики, електротехніки та електромеханіки» (SIEMA'2025), який відбудеться з використанням дистанційних технологій 30-31 жовтня 2025 р. за адресою: НТУ «ХПІ» (електротехнічний корпус) вул. Кирпичова, 2, м. Харків, 61002 (<http://web.kpi.kharkov.ua/siema/1503-2/>).

На симпозиум запрошуються:

- завідувачі кафедр, що здійснюють підготовку фахівців за спеціальністю G3 Електрична інженерія (попередня назва 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка), а також провідні науково-педагогічні працівники ЗВО України та інших країн;
 - представники науково-дослідних організацій та підприємств, що займаються проблемами, пов'язаними з електроенергетикою, електротехнікою та електромеханікою, зокрема розробників та споживачів електротехнічних пристроїв;
 - представники проектних організацій;
 - представники комерційних організацій електротехнічного профілю.
- Учасникам симпозиуму надається можливість опублікувати доповіді в виданнях, що входять до Переліку фахових видань ВАК України та індексується у науко-метричних базах (Index Copernicus, тощо), а журнал EIE з 2015 р. індексується в базі Web of Science Core Collection та з 2021 р. – в Scopus і входить до другого квартилю Q2. Публікації будуть видані як спеціальний випуск Вісника Національного технічного університету «ХПІ» та в журналі «Електротехніка і електромеханіка» (EIE). Для забезпечення своєчасного видання публікацій симпозиуму і підготовки експозиції просимо Вас:

- заповнити і вислати оргкомітету симпозиуму **заявку і тези доповіді: НТУ «ХПІ», кафедра електричних апаратів, вул. Кирпичова, 2, Харків, 61002;**
- перерахувати **добродійний внесок** до фонду Симпозиуму. Для бюджетних організацій і установ – внесок + ПДВ. Розмір внеску визначається учасниками виходячи з умов, наведених нижче. Про перерахування просимо повідомити оргкомітет телефоном або по E-mail. Банківські реквізити:
Р/р UA32320478000026007924433811 (грн.) в АБ «УКРГАЗБАНК», код 26450114, НТУ «ХПІ», Громадська організація «Асоціація випускників НТУ «ХПІ» (з позначкою: «SIEMA»).
Оргкомітет буде вдячний Вам за розповсюдження даної інформації серед колег, зацікавлених прийняти участь у симпозиумі.

З повагою до Вас
Голова оргкомітету
Ректор
Євген СОКОЛ



Координатор симпозиуму
Євген БАЙДА

30.06.2025 р.

Телефони для довідок:
(057) 707 62 81, 096 187 77 07, 096 987 20 85

E-Mail: siema@khi.edu.ua

КАЛЕНДАР СИМПОЗИУМУ

30.10.2025 р. – четвер

13:00 – 14:00 Нарада завідувачів кафедр
14:00 – 17:00 Відкриття симпозиуму
Пленарне засідання

31.10.2025 р. – п'ятниця

10:00 – 13:00 Засідання секцій
13:00 – 14:00 Перерва на обід
14:00 – 17:00 Засідання секцій
17:00 – 18:00 Пленарне засідання
18:00 Закриття симпозиуму

РОБОЧІ МОВИ СИМПОЗИУМУ:

українська, англійська

УМОВИ ОПРИЛЮДНЕННЯ АБО ПУБЛІКАЦІЇ МАТЕРІАЛІВ СИМПОЗИУМУ:

Учасники мають можливість доповісти на пленарному засіданні, а також на засіданнях відповідних секцій, надати тези доповіді і отримати сертифікат учасника.

Результати досліджень можна оприлюднити шляхом публікацій у наукових виданнях:

- Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія : Проблеми удосконалювання електричних машин і апаратів. Теорія і практика.

<http://pema.khi.edu.ua/index>

- Журнал «Електротехніка і Електромеханіка»

<http://eie.khi.edu.ua/index>