

«Проблеми автоматизованого електропривода. Теорія і практика» та «Силова електроніка та енергоефективність»

#16 от 12.09.2017

XXIII спільна Міжнародна науково-технічна конференція з такою назвою відбудеться з 12 по 16 вересня в НТУ «ХПІ». Вона присвячена 150-річчю від дня народження засновника української електротехнічної школи Павла Петровича Копняєва (див. 2 і 3 стор. цього випуску «Політехніка»).

Організаторами конференції стали Міністерство освіти і науки України, Українська асоціація інженерів-електриків, Інститут електродинаміки НАН України, Національний технічний університет «ХПІ», Національний технічний університет України «КПІ», Магдебурзький університет Отто фон Геріке. Тут зустрінуться провідні вчені з різних міст України, Білорусі, Німеччини, Грузії, Польщі, Естонії.

Робочі мови конференції – українська, російська, англійська та німецька. Тут будуть працювати 7 секцій: «Теоретичні питання автоматизованого електропривода», «Силова електроніка та енергоефективна електроенергетика», «Енергоефективність електромеханічних систем», «Системи керування і контролю перетворювачами електроенергії», «Електромагнітна сумісність та якість електроенергії», «Сучасні системи промислового автоматизованого електропривода, компоненти, діагностика», «Освіта (спец. 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка») і історія електротехніки». В рамках конференції також буде проведено конкурс доповідей молодих вчених серед учасників до тридцяти років. Він проводиться за підтримки Міністерства освіти і науки України, Української асоціації інженерів-електриків та Німецької служби академічних обмінів (DAAD).