

СПІКЕР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ

ПРОФЕСОР ВІЛЬЯМ Д. ФІЛЛІПС

Квантова реформа міжнародної системи одиниць

Середа, 17 травня



Фізик-експериментатор;

Почесний керівник групи лазерного охолодження та захоплення та співробітник NIST у Національному інституті стандартів і технологій США; Заслужений професор Університету Меріленда; Науковий співробітник Об'єднаного квантового інституту NIST та UMD; Лауреат Нобелівської премії з фізики – 1997.

(США, Гейтерсбург, Меріленд)



СПІКЕР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ

ПРОФЕСОР ЄВГЕН СОКОЛ

Інтеграція Національного технічного університету
«Харківський політехнічний інститут» в європейський
та міжнародний освітньо-науковий простір

Середа, 17 травня



Ректор НТУ «ХПІ»;
Член-кореспондент Національної академії наук України;
Лауреат Державної премії з науки і техніки;
лауреат премії НАН України імені С.О. Лебедєва;
доктор технічних наук, професор, (Україна, Харків)



СПІКЕР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ

ПРОФЕСОР УЛЬРІХ РЮДІГЕР

Наукова та освітня співпраця
між двома технічними університетами:
RWTH Aachen та НТУ «ХПІ»

Середа, 17 травня



Ректор Рейнсько-Вестфальського технічного університету
Аахена, (Німеччина, Аахен)



СПІКЕР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ

ПРОФЕСОР ДЖЕРАРД ГОВЕРС

Міжнародне співробітництво
між провідними університетами

Середа, 17 травня



Проректор з науки, техніки та технологій та проректор
зі сталого розвитку Католицького університету Левена,
фахівець у галузі геонаук (науки про Землю)
та навколишнього середовища (Бельгія, Левен)



СПІКЕР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ

СЕРГІЙ ПУГАЧ

Програма Євратом: інтеграція української наукової та освітньої спільноти до європейського дослідного простору з ядерних та термоядерних досліджень та навчання

Середа, 17 травня



Координатор Національного контактного пункту Євратом в Україні, Національний науковий центр «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України (Україна, Харків)

