

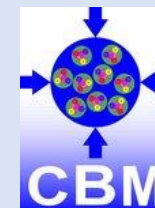


МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



МІЖНАРОДНА КОЛАБОРАЦІЯ LHCb (CERN, GENEVA)

МІЖНАРОДНА КОЛАБОРАЦІЯ CBM (GSI/FAIR, DARMSTADT)



*ЄВРОПЕЙСЬКИЙ КОНСОРЦІУМ НЕПРИСКОРЮВАЛЬНОЇ ФІЗИКИ ЕЛЕМЕНТАРНИХ ЧАСТИНОК APPEC
(проекти BOREXINO, CUPID-MO, CROSS та BINGO)*



КОНСОРЦІУМ EUROfusion



МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



ДЕРЖДЕПАРТАМЕНТ США.

НАЦІОНАЛЬНІ ЛАБОРАТОРІЇ МІНІСТЕРСТВА ЕНЕРГЕТИКИ США (Лос-Аламоська, Аргонська, Брукгейвенська та Ліверморська)

*УНІВЕРСИТЕТИ: КАЛІФОРНІЇ, ТЕХАСЬКИЙ
МІНОБОРОНИ США*

ПРИНСТОНСЬКА ЛАБОРАТОРІЯ ФІЗИКИ ПЛАЗМИ



ОБ'ЄДНАНИЙ ДОСЛІДНИЦЬКИЙ ЦЕНТР ЄВРОПЕЙСЬКОЇ КОМІСІЇ МАГАТЕ (Австрія)

CERN (м. Женева, Швейцарія)

*ІНСТИТУТОМ СТАНДАРТНИХ МАТЕРІАЛІВ ТА ВИМІРЮВАНЬ ОБ'ЄДНАНОГО ДОСЛІДНИЦЬКОГО ЦЕНТРУ
ЄВРОПЕЙСЬКОЇ КОМІСІЇ (ГЕЕЛЬ, БЕЛЬГІЯ)*



ОБ'ЄДНАНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР ЄВРОПЕЙСЬКОГО СОЮЗУ (JRC, м. Карлсруе, Німеччина)

ШВЕДСЬКИЙ РЕГУЛЮЮЧИЙ ОРГАН РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ (м. Стокгольм, Швеція)



ТОКІЙСЬКИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ІНСТИТУТ (м. Токіо, Японія)

УНІВЕРСИТЕТ ФУКУСИМА



МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



*ФІЗИЧНА ЛАБОРАТОРІЯ ІРЕН ЖОЛІО-КЮРІ (м. Орсе, Франція)
НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ФІЗИКИ ЯДРА І ЧАСТИНОК (Франція),
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР ЯДЕРНОЇ ТА МАС-СПЕКТРОМЕТРІЇ (м. Орсе, Франція)
ЦЕНТР ЯДЕРНОЇ ФІЗИКИ І МАТЕРІАЛОЗНАВСТВА (м. Орсе, Франція)
ДОСЛІДНИЦЬКИЙ ЦЕНТР ІР2І (м. Ліон, Франція)
МІЖДИСЦИПЛІНАРНИЙ ІНСТИТУТ ХЬЮБЕРТА КЮРІ СТРАСБУРЗЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ, Страсбург, Франція).*



*НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ЯДЕРНОЇ ФІЗИКИ (INFN, Італія)
НАЦІОНАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ ГРАН САССО (Італія),
УНІВЕРСИТЕТИ у Римі “Ла Сапієнца”, “Тор Вергата” та УНІВЕРСИТЕТ Флоренції (Італія)*



*ЦЕНТР КОСМОЛОГІЇ, ФІЗИКИ ЧАСТИНОК ТА ФЕНОМЕНОЛОГІЇ КАТОЛИЦЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ
(м. Льовен, Бельгія),*



*ДОСЛІДНИЦЬКИЙ ЦЕНТР DESY (м. Гамбург, ФРН)
MAX-PLANCK-INSTITUT FUER PLASMAPHYSIK, TEILINSTITUT GREIFSWALD
ФІЗИЧНИЙ ІНСТИТУТ УНІВЕРСИТЕТУ (м. Бонн Німеччина)
БАЙРОТЗЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ*



МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



*ІНСТИТУТУ ФІЗИКИ ПОЛЬСЬКОЇ АКАДЕМІЇ НАУК
ЛАБОРАТОРІЯ ВАЖКИХ ІОНІВ ВАРШАВСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ (м. Варшава, Польща);
ІНСТИТУ ЯДЕРНОЇ ФІЗИКИ ІМ. НЕВОДНІЧАНЬСЬКОГО (м. Краків, Польща);
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ (м. Варшава, Польща);*



ЦЕНТР МЕДИЧНОЇ РАДІАЦІЙНОЇ ФІЗИКИ (університет м. Вуллонгонгу, Австралія)



ATOMIC NUCLEAR CENTER, New-Delhi, India



*ІНСТИТУТ СУЧАСНОЇ ФІЗИКИ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК КИТАЮ
УНІВЕРСИТЕТИ м. Пекіну та м. Шеньян.*



КАЛЕМСЬКИЙ ЦЕНТР ТЕРМОЯДЕРНОЇ ЕНЕРГІЇ (м. Абінгдон, Англія)



МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



*НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ (Азербайджан)
ІНСТИТУТ РАДІАЦІЙНИХ ПРОБЛЕМ Академії наук Азербайджану*



*АГЕНТСТВО З ЯДЕРНОЇ ТА РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ (Грузія),
ІНСТИТУТ ФІЗИКИ ІМ. АНДРОНІКАШВІЛІ Тбіліського державного університету.*



НДО "ЦЕНТР НАУКОВО-ТЕХНІЧНОГО РОЗВИТКУ "ІНОТЕХ" (Молдова)



ІНСТИТУТ ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ (м. Ржеж, Чеська республіка)