



ПРОЕКТ ФІНАНСУЄТЬСЯ ЄВРОПЕЙСЬКИМ СОЮЗОМ

ПЛАТФОРМА ДЛЯ РОЗШИРЕННЯ ПРАВ
ТА МОЖЛИВОСТЕЙ ЖІНОК І МОЛОДІ

(057) 756-56-62

Харків, пр. Московський, 124А
genderkharkiv@gmail.com



genderculturecentre.org

НОБЕЛІАНТКИ

МАРІЯ
КЮРІ



1903



ФІЗИКА

За видатні заслуги в спільних дослідженнях явищ радіації

БЕРТА
ФОН
ЗУТНЕР



1905



МИР

За мироутвердження у романі «Геть зброю»

СЕЛЬМА
ЛАГЕРЛЕФ



1909



ЛІТЕРАТУРА

Як данина високому ідеалізму, яскравій уяві й духовному проникненню, що вирізняють усі її твори

МАРІЯ
КЮРІ



1911



ХІМІЯ

За видатні заслуги в розвитку хімії: відкриття елементів радію та полонія, виділення радію та вивчення природи та сполук цих елементів

НОБЕЛІАНТКИ

ГРАЦІЯ
ДЕЛЕДДА



1926



ЛІТЕРАТУРА

За поетичні твори, в яких
із пластичною ясністю
описано життя її рідного
острова

СІГРІД
УНСЕТ



1926



ЛІТЕРАТУРА

За її видатний опис
скандинавського життя
Середньовіччя

ЛАУРА
ДЖЕЙН
АДДАМС



1931



МИР

За внесок
в укріплення миру

ІРЕН
ЖОЛІО-
КЮРІ



1935



ХІМІЯ

За виконаний
синтез нових
радіоактивних елементів

НОБЕЛІАНТКИ

ПЕРЛ
БАК



1938



ЛІТЕРАТУРА

За її багатий
і по-справжньому
епічний опис селянського
життя в Китаї та за
її біографічні шедеври

ЃАБРІЕЛА
МІСТРАЛЬ



1945



ЛІТЕРАТУРА

За її ліричну поезію,
наповнену потужними
емоціями, що зробили її
символом ідеалістичного
прагнення всього латино-
американського світу

ЕМІЛІ
ГРІН БОЛЧ



1946



МИР

За багаторічну, невтомну
працю на благо світу

ГЕРТІ
ТЕРЕЗА
КОРІ



1947



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (¼)

За відкриття каталітичного
перетворення глікогену

НОБЕЛІАНТКИ

МАРІЯ
ГЕППЕРТ-
МАЄР



1963



ФІЗИКА

За відкриття,
що стосуються оболонкової
структури ядра

ДОРОТІ
КРОУФТ
ХОДЖКІН



1964



ХІМІЯ

За визначення за допомогою
рентгенівських променів
структур біологічно активних
речовин

МЕЙРИД
КОРРІґАН



1976



МИР

На знак визнання заслуг
в справі миру

РОЗАЛІН
САСМЕН
ЯЛОУ



1977



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (1/2)

За розвиток
радіоімунних методів
визначення пептидних
гормонів

НОБЕЛІАНТКИ

НЕЛЛІ
ЗАКС



1966



ЛІТЕРАТУРА

За її видатні ліричні та драматичні твори, що досліджують долю єврейського народу

БЕТТІ
УІЛЬЯМС



1976



МИР

На знак визнання заслуг в справі миру

МАТИ
ТЕРЕЗА



1979



МИР

За утвердження миру у найважливішій сфері, захищаючи недоторканність людської гідності

БАРБАРА
МАК-
КЛІНТОК



1983



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА

За відкриття мобільних генетичних елементів

НОБЕЛІАНТКИ

РИТА ЛЕВІ-
МОНТАЛЬ



1986



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (½)

За відкриття факторів росту

ГЕРТРУДА
БЕЛЛ
ЕЛІОН



1988



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (⅓)

За відкриття важливих
принципів медикаментозної
терапії

АУН САН
СУ ЧЖІ



1991



МИР

За ненасильницьку
боротьбу за демократію
та права людини

НАДІН
ГОРДІМЕР



1991



ЛІТЕРАТУРА

За прекрасний епос
на користь людству

НОБЕЛІАНТКИ

РІГОБЕРТА
МЕНЧУ



1992



МИР

На знак визнання роботи за досягнення соціальної справедливості та етно-культурного примирення, заснованого на повазі прав корінних народів

КРИСТІАНА
НЮСЛЯЙН-
ФОЛЬХАРД



1995



**ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (1/3)**

За відкриття, що стосуються генетичного контролю на ранніх стадіях ембріонального розвитку

ВІСЛАВА
ШИМБОРСЬКА



1996



ЛІТЕРАТУРА

За поезію, що з іронічною точністю зображує історичні та біологічні явища в контексті реальності людства

ДЖОДІ
ЧІЛЬЯМС



1997



МИР

За зусилля щодо заборони та знешкодження протипіхотних мін

НОБЕЛІАНТКИ

ЕЛЬФРІДЕ
ЄЛІНЕК



2003



ЛИТЕРАТУРА

За музичний потік голосів у романах і п'єсах, які з надзвичайним лінгвістичним запалом розкривають абсурдність соціальних кліше та їхньої поневолюючої сили

ШИРІН
ЕБАДІ



2003



МИР

За внесок у розвиток демократії і боротьбу за права людини, особливо жінок і дітей

ВАНГАРІ
МААТАЇ



2003



МИР

За внесок у сталий розвиток, демократію і мир

ЛІНДА
БАК



2004



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (1/2)

За дослідження нюхових рецепторів і організації системи органів нюху

НОБЕЛІАНТКИ

ФРАНСУАЗА
БАРРЕ-
СІНУССІ



2008



**ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (¼)**

За вивчення вірусу
імунодефіциту людини

ЕЛІЗАБЕТ
БЛЕКБЕРН



2009



**ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (⅓)**

За відкриття механізму
захисту хромосом
теломерами та ферментом
теломеразою

КЕРОЛ
ГРЕЙДЕР



2009



**ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (⅓)**

За відкриття механізму
захисту хромосом
теломерами та ферментом
теломеразою

ГЕРТА
МЮЛЛЕР



2009



ЛІТЕРАТУРА

За опис життя знедолених у
поезії та прозі

НОБЕЛІАНТКИ

ЕЛІНОР
ОСТРОМ



2009



ЕКОНОМІКА

За роботу з аналізу
економічного управління

АДА
ЙОНАТ



2009



ХІМІЯ

За дослідження структури
та функції рибосоми

ЕЛЕН
ДЖОНСОН-
СЕРЛІФ



2011



МИР

За ненасильницьку
боротьбу за права
і безпеку жінок та їхню участь
у миротворчому процесі

ЛЕЙМА
ГБОВІ



2011



МИР

За ненасильницьку
боротьбу за права
і безпеку жінок та їхню участь
у миротворчому процесі

НОБЕЛІАНТКИ

ТАВАКУЛЬ
КАРМАН



2011



МИР

За ненасильницьку
боротьбу за права
і безпеку жінок та їхню участь
у миротворчому процесі

ЕЛІС ЕНН
МАНРО



2013



ЛІТЕРАТУРА

За майстерність
літературного оповідання

МАЛАЛА
ЮСАФЗАЙ



2014



МИР

За боротьбу проти
пригнічення дітей
та молоді та право дітей
на освіту

МАЙБРИД
МОЗЕР



2014



ФІЗІОЛОГІЯ
ТА МЕДИЦИНА (¼)

За відкриття просторових
клітин мозку, що відповідають
за систему орієнтації
людини у просторі

НОБЕЛІАНТКИ

СВІТЛАНА
АЛЕКСІЄВИЧ



2015



ЛІТЕРАТУРА

За її багатоголосу творчість —
пам'ятник стражданню
і мужності у наш час

Ю Ю ТУ



2015



ФІЗІОЛОГІЯ ТА МЕДИЦИНА (1/2)

За відкриття, що стосуються
лікування малярії

НАДІЯ
МУРАД
БАСІ ТАХА



2018



МИР

За боротьбу проти
використання сексуального
насильства як зброї війни та
збройних конфліктів

ФРЕНСІС
ГАМІЛЬТОН
АРНОЛЬД



2018



ХІМІЯ

За дослідження еволюції
ферментів

ДОННА
СТРІКЛЕНД



2018



ФІЗИКА

За розробку методів генерації
високоєфективних, ультрако-
ротких оптичних імпульсів