

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**

Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
Харківський національний фармацевтичний університет
Харківський національний медичний університет

ПРОГРАМА

Харківського колоквиуму

«НАУКОВЕ ВІДКРИТТЯ ЯК ЕТАП ПІЗНАННЯ»



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
Харківський національний фармацевтичний університет
Харківський національний медичний університет



ПРОГРАМА

VIII засідання Харківського колоквиуму

«НАУКОВЕ ВІДКРИТТЯ ЯК ЕТАП ПІЗНАННЯ»

СЕКЦІЯ

**«Лауреати Нобелівської премії
з фізіології або медицини»**

7 жовтня 2020 р.
м. Харків

ОРГАНІЗАТОРИ



Кафедра анатомії і фізіології людини імені проф. Я.Р. Синельникова Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди

Україна, м. Харків, провулок Фанінський, 3
<http://anatom.kharkov.ua>
kaf-anatomy-physiology@hnpu.edu.ua



Кафедра молекулярної біології та біотехнології Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

Україна, м. Харків, майдан Свободи, 4
<http://molecular-biology.univer.kharkov.ua>
molbiol@karazin.ua



Кафедра нормальної та патологічної фізіології національного фармацевтичного університету

Україна, м. Харків, вул. Куликівська, 12
<http://pat.nuph.edu.ua>
patology@nuph.edu.ua



Кафедра фізіології Харківського національного медичного університету

Україна, м. Харків, пр-т Науки, 4
physiology2013@ukr.net

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОЛОКВІУМУ

Голова оргкомітету:

Іонов Ігор Анатолійович – доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, завідувач кафедри анатомії та фізіології людини імені професора Я. Р. Синельникова Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди

Члени оргкомітету:

Божков Анатолій Іванович – доктор біологічних наук, професор, завідувач кафедри молекулярної біології та біотехнології Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

Маракушин Дмитро Ігоревич - доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри фізіології Харківського національного медичного університету

Кононенко Надія Миколаївна – доктор медичних наук, професорка, завідувачка кафедри патологічної фізіології національного фармацевтичного університету

7 жовтня 2020р., середа

Харківській національний педагогічний університет імені Г.С.Сковороди
кафедра анатомії і фізіології людини ім. Я.Р. Синельникова
пров. Фанінський, 3, ауд. 116

15.00 - 15.20

Відкриття VIII засідання колоквиуму.
Привітання учасників колоквиуму

Іонов Ігор Анатолійович – доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, завідувач кафедри анатомії і фізіології людини імені професора Я.Р. Синельникова Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди

15.20-15.40

Суценко Олена,
студентка 3 курсу 1 медичного факультету ХМУ

«Відкриття механізму регулювання руху везикул найбільшої транспортної системи клітин.

Нобелівська премія з фізіології або медицини 2013 р.»

Науковий керівник: Пандікідіс Н.І., к.м.н., доц. кафедри фізіології ХМУ

15.40-16.10

Саржевський Станіслав,
студент 5 курсу природничого факультету
ХНПУ імені Г.С.Сковороди.

«Ціна ядра. Нобелівська премія з фізіології або медицини 2009 р.»

Науковий керівник: Комісова Т.Є., к.б.н., проф. кафедри анатомії і фізіології людини імені проф. Я.Р. Синельникова ХНПУ імені Г.С. Сковороди

16-10-16.30

Міщенко Інна,

студентка 3 курсу, спеціальність «224 Технології медичної діагностики та лікування» НФаУ

«Комп'ютерна томографія: новий метод візуалізації – прорив у діагностиці. Нобелівська премія з фізіології або медицини 1979 р.»

Науковий керівник: Гнатюк В.В., д.м.н., доц. кафедри нормальної та патологічної фізіології НФаУ

16.30-16.50

Панкратова Ліліана,

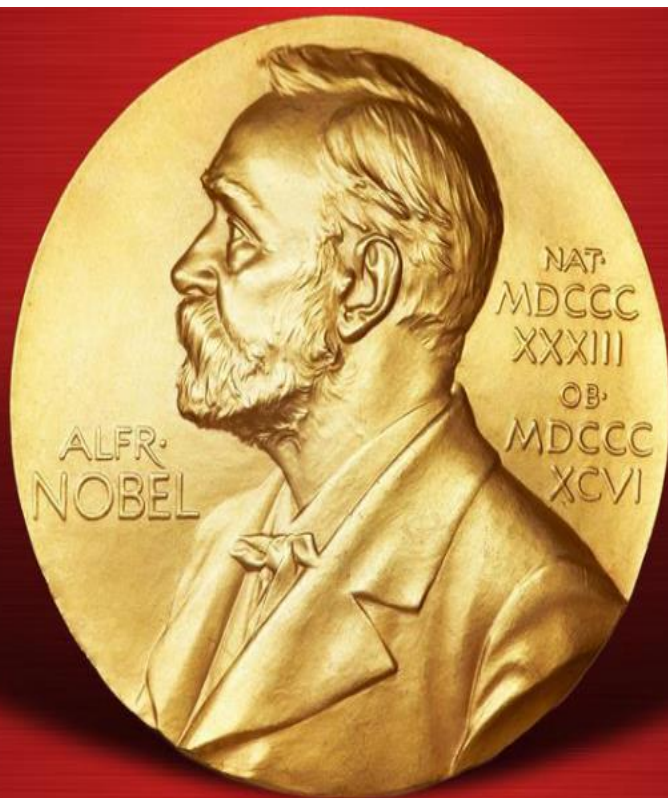
студентка 3 курсу біологічного ф-ту ХНУ імені В.Н. Каразіна.

«Капекки М., Смитис О., Єванс М. Використання стовбурових клітин для модифікації генома. Нобелівська премія з фізіології або медицини 2007 р.»

Науковий керівник: Божков А.І., д.б.н., професор, зав. кафедрою молекулярної біології та біотехнології ХНУ імені В.Н. Каразіна

16.50-17.10

Підведення підсумків колоквиуму.
Вручення сертифікатів.



“Нехай із
тисячі ідей
хоч одна буде
доброчинною”

Нобелівська премія