

ПРОГРАМА СЕМІНАРУ

1. Пленарне засідання (13⁰⁰-15⁰⁰)

Я.М. Чорнодольський. Вступне слово.

Р.С. Брезвін. Життєвий і творчий шлях Миколи Олексійовича Романюка.

В.Й.Стадник. Становлення кристалооптики у Львівському університеті.

2. Наукова дискусія та виступи друзів.

Львівський національний університет

імені Івана Франка
Фізичний факультет



НАУКОВИЙ СЕМІНАР

«Рефрактометрія кристалів»

присвячений 90-річчю від дня народження

Миколи Олексійовича Романюка

Львів, 30 серпня 2021 року



М.О.Романюк

Вельмишановний (а) _____

Фізичний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка повідомляє, що 30 серпня 2021 року відбудеться науковий семінар «Рефрактометрія кристалів», присвячений 90-річчю від дня народження Заслуженого професора Львівського національного університету імені Івана Франка, Заслуженого діяча науки і техніки України

РОМАНЮКА МИКОЛИ ОЛЕКСІЙОВИЧА

Онлайн засідання відбудеться з використанням програми для організації відеоконференцій **ZOOM**.

Параметри входу:

<https://zoom.us/j/6517042362?pwd=MGpjcmluKkE1RkVUOVNV0t5dFFncjU2dz09>

Meeting ID: 651 704 2362

Пароль: F2021

Початок о 13⁰⁰ год.