



Сумський державний університет
Навчально-науковий медичний інститут
Центр колективного користування науковим обладнанням



Відкрита лекція
«STRUCTURAL AND BIOLOGICAL ASSESSMENT
OF MG ALLOY SURFACE AFTER PLASMA
ELECTROLYTIC OXIDATION IN DIFFERENT
SOLUTIONS»

за підтримки Виконавчого агентства Європейського Союзу з освіти,
аудіовізуальних засобів та культури в рамках програми Модуль
Жана Моне ЕРАЗМУС+620717- EPP-1-2020-1-UA-EPPJMO-
MODULE

IEEE International Conference on
“Nanomaterials: Applications & Properties” (NAP-2020)
Sumy, Ukraine, 9-13 Nov. 2020

10 листопада 2020 року
м. Суми (Україна)



With the support of the
Erasmus+ Programme
of the European Union



ПРОГРАМА ЗАХОДУ

10.11.2020 р.	
10:00 – 11:00	Реєстрація учасників/ Кава-брейк
11:00 – 12:00	Лекція Олешко О.М.
12:00 – 13:00	Виступ запрошеного міжнародного партнера лектора prof. Wojciech Simka
13:00 – 14:00	Обговорення, запитання, відповіді та обмін досвідом



ЗАПРОШЕННЯ

на відкриту лекцію та вебінар у рамках освітнього проєкту

«STRUCTURAL AND BIOLOGICAL ASSESSMENT OF MG ALLOY SURFACE AFTER PLASMA ELECTROLYTIC OXIDATION IN DIFFERENT SOLUTIONS»

Запрошуємо студентів-медиків, викладачів і дослідників у галузі європейських студій, лікарів, публічних службовців, представників неурядових організацій, а також усіх зацікавлених осіб відвідати 10 листопада 2020 року відкриту лекцію в рамках освітнього проєкту «Modern European trends in biomedical higher education: Bionanomaterials».

Метою заходу є поширення інформації про Європейський Союз та європейські цінності, обговорення проблем євроінтеграції і гармонізації сучасних європейських тенденцій в галузі біомедичної вищої освіти: біонаноматеріали, щодо проведення експериментальних наукових досліджень та методології вивчення біонаноматеріалів, а також оприлюднення результатів власних досліджень.

Для участі у заході долучайтесь за посиланням - <https://meet.google.com/qdi-xszs-vvq>

З огляду на обмеження, пов'язані із поширенням коронавірусної інфекції (COVID-19) на території України, захід проводиться в онлайн-режимі.

За додатковою інформацією звертайтеся до координатора проєктів:

- Олександр Олешко – тел. +380959317033
E-mail: o.oleshko@med.sumdu.edu.ua

