

Разова спеціалізована вчена рада Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України створена згідно з наказом директора № АГ-21 від 07.03.2023 р. на підставі рішення Вченої ради № 2 від 28.02.2023 року з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації **Райтера Ореста Костянтиновича «Математичні моделі для оцінки довговічності фібробетонних елементів конструкцій за повзучості»** на здобуття ступеня доктора філософії з галузі знань 11 – Математика та статистика за спеціальністю 113 – Прикладна математика у складі:

**Голова ради:** д.т.н., проф. **Силованюк Віктор Петрович**, завідувач відділу теоретичних основ механіки руйнування Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України

**Рецензент:** д.т.н., ст.н.с. **Гембара Оксана Володимирівна**, провідний науковий співробітник відділу міцності матеріалів і конструкцій у водневовмісних середовищах Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України

**Рецензент:** к.т.н., старший дослідник **Чепіль Ольга Ярославівна**, старший науковий співробітник відділу міцності матеріалів і конструкцій у водневовмісних середовищах Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України

**Опонент:** д.т.н., проф. **Максимович Олеся Володимирівна**, завідувачка кафедри нафтогазової інженерії та зварювання Інституту інженерної механіки та транспорту Національного університету «Львівська політехніка»

**Опонент:** к.ф.-м.н., доц. **Слободян Микола Степанович**, доцент кафедри механіки механіко-математичного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка; заступник декана з навчально-методичної роботи механіко-математичного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка

**Науковий керівник:** д.т.н. **Долінська Ірина Ярославівна**, провідний науковий співробітник відділу акустичних методів та засобів технічної діагностики Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України