

Разова спеціалізована вчена рада Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України створена згідно з наказом директора №АГ-122 від 22.12.2022 р. на підставі рішення Вченої ради № 10 від 15.12.2022 року з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації **Гриненка Михайла Васильовича «Моделювання напружено-деформованого стану та експериментально-розрахунковий метод оцінки опірності руйнуванню теплоенергетичної сталі»** 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., чл.-кор. НАН України **Дмитрах Ігор Миколайович**, завідувач відділу міцності матеріалів і конструкцій у водневовмісних середовищах Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України

Рецензент: д.т.н., проф. **Звірко Ольга Іванівна**, завідувач відділу діагностики корозійно-водневої деградації матеріалів Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України

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

Опонент: д.т.н., проф., чл.-кор. НАН України **Андрейків Олександр Євгенович**, завідувач кафедри механіки Львівського національного університету імені Івана Франка

Опонент: к.т.н., доцент **Віра Володимир Володимирович**, заступник директора з науково-педагогічної роботи Інституту будівництва та інженерних систем; доцент кафедри опору матеріалів та будівельної механіки Інституту будівництва та інженерних систем НУ «Львівська політехніка»

Науковий керівник: 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

Дата захисту: *буде повідомлено додатково*

Захист відбудеться за адресою: м. Львів, вул. Наукова, 5, головний корпус, актовий зал