**Повідомлення про захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук наукового співробітника відділу фізики метастабільних сплавів і руйнування високоміцних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича НАН України Гончарової Ирини Вадимівни**

**1 березня 2017 р. о 14.00 в Інституті проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича НАН України за адресою: 03142, Київ-142, вул. Кржижановського, 3 відбудеться захист кандидатської дисертації «Визначення методом індентування фізико-механічних властивостей матеріалів з різною кристалічною структурою».**



Шифр та назва спеціальності – 01.04.07 – фізика твердого тіла.  
Шифр спеціалізованої вченої ради – Д 26.207.01.  
Науковий керівник – Мільман Юлій Вікторович, чл.-кор. НАН України, доктор фіз.-мат. наук, проф., завідувач відділом фізики метастабільних сплавів і руйнування високоміцних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича НАН України.

Офіційний опонент – Котречко Сергій Олексійович, доктор фіз.-мат наук, проф., завідувач відділом фізики міцності і руйнування Інституту металофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН України.

Офіційний опонент – Юркова Олександра Іванівна, доктор техн. наук, проф., заступник декана з наукової роботи Інженерно-фізичного факультету Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

#### Сообщение о защите диссертации на соискание научной степени кандидата физико-математических наук научного сотрудника отдела физики метастабильных сплавов и разрушения высокопрочных материалов Института проблем материаловедения им. И. Н. Францевича НАН Украины Гончаровой Ирины Вадимовны

**1 марта 2017 г. в 14.00 в Институте проблем материаловедения им. И. Н. Францевича НАН Украины по адресу: 03142, Киев-142,**



**ул. Кржижановского, 3 состоится защита диссертации «Определение методом индентирования физико-механических свойств материалов с разной кристаллической структурой».**

Шифр и название специальности – 01.04.07 – физика твердого тела.

Шифр специализированного совета – Д 26.207.01.

Научный руководитель – Мильман Юлий Викторович, чл.-корр. НАН Украины, доктор физико-математических наук, проф., заведующий отделом метастабильных сплавов и разрушения высокопрочных материалов Института проблем материаловедения им. И. Н. Францевича НАН Украины.

Официальный оппонент – Котречко Сергей Алексеевич, доктор физико-математических наук, проф., заведующий отделом физики прочности и разрушения Института металлофизики им. Г. В. Курдюмова НАН Украины.

Официальный оппонент – Юркова Александра Ивановна, кандидат техн. наук, проф., заместитель декана по научной работе инженерно-физического факультета Национального технического университета Украины «Киевский политехнический институт имени Игоря Сикорского».

**Announcement of the dissertation defense for the scientific degree of Candidate of Sciences in Physics and Mathematics of researcher of department of physics of metastable alloys and strength materials destruction Frantsevich Institute for Problems of Materials Science of National Academy of Sciences of Ukraine Irina Goncharova**

**The defense of dissertation entitled “Determination of physical and mechanical properties of materials with different crystal structures by indentation method” will be held in Frantsevich Institute for Problems of Material Science of National Academy of Sciences of Ukraine, Kiev -142, 3, Krzhizhanovsky Str., 03142 at March 1, 2017.**



Scientific specialty: 01.04.07 – solid state physics

Specialized Certification Councils – D 26.207.01

Scientific advisor – Yuluy Milman, Member of the National Ukr. Acad. Sc., Doctor of Sciences in Physics and Mathematics, Professor, head of the department of department of physics of metastable alloys and strength materials destruction Frantsevich Institute for Problems of Materials Science of National Academy of Sciences of Ukraine.

Official opponents – Sergiy Kotrechko, Doctor of Sciences in Physics and Mathematics, Professor, head of the department of Materials Strength and Fracture Physics G. V. Kurdyumov Institute for metal physics.

Official opponents – **Olexandra Yurkova,** Doctor of Sciences in Technics, Professor, Deputy Dean of scientific work of Faculty of Physical Engineering National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute".