

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора Інституту механіки  
ім. С.П. Тимошенка НАН України  
академік НАН України



Володимир НАЗАРЕНКО

2026 року

## ПОРЯДОК

### оцінювання вступного випробування та дослідницької пропозиції

**Вступне випробування зі спеціальності** проводиться в Інституті у вигляді усного іспиту.

Білет до вступного іспиту складається з 4 питань: 2 питання – з механіки деформівного твердого тіла, 2 – з теоретичної механіки. За кожне питання можна набрати максимально 25 балів.

#### Шкала оцінювання одного питання білету

Кількість балів	Критерії оцінювання
21-25	Повна, глибока відповідь, правильні фізичні формулювання, вільне володіння матеріалом
16-20	Правильна відповідь, але з незначними неточностями або неповною аргументацією
11-15	Розуміння базових понять, відповідь часткова з помилками
6-10	Наявність помилок у відповіді, часткове розуміння базових понять
0-5	Відсутність базових знань, грубі помилки у відповіді

Оцінка за іспит нараховується як сума балів за кожне питання білету. Прохідний бал вступного випробування зі спеціальності становить 60 – 100 балів. Якщо сума балів менша ніж 60 балів, вступник не допускається до конкурсного відбору.

**Оцінювання дослідницької пропозиції** проводиться за 50 бальною шкалою.

Мінімально допустима оцінка за дослідницьку пропозицію для участі в конкурсному відборі – 30 балів.

#### Шкала оцінювання дослідницької пропозиції

Кількість балів	Критерії оцінювання
45-50	Вступник виявив високий рівень концептуальних, теоретичних і методологічних знань, здатність до аналізу й інтерпретації обраного предмета дослідження
38-44	Вступник показав у цілому високий рівень концептуальних, теоретичних і методологічних знань, здатність до їх аналізу та інтерпретації
30-37	Вступник показав задовільний рівень концептуальних, теоретичних і методологічних знань і здатності до їх засвоєння та інтерпретації
<30	Вступник показав недостатнє володіння навичками логічного і послідовного викладу матеріалу з обраного предмету досліджень та його мовностилістичного оформлення