

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУКИ ТА ТЕХНОЛОГІЙ**  
***ННІ Дніпровський Металургійний Інститут***  
***ННІ Український державний хіміко-технологічний університет***

**ВИТЯГ**  
з протоколу № 10

засідання групи забезпечення якості освітньої програми «Матеріалознавство»  
підготовки магістрів за спеціальністю 132(G 8)-Матеріалознавство  
галузі 13-Механічна Інженерія (G-Інженерія. виробництво та будівництво)

м. Дніпро

**27 січня 2026 р.**

**ПРИСУТНІ:** гарант освітньої програми «Матеріалознавство» підготовки магістрів за спеціальністю 132(G8)-Матеріалознавство, докт. техн. наук, професор Узлов К.І.; заступник гаранта, канд. техн. наук, доцент Ковзик А.М.; вчений секретар, канд. техн. наук, доцент Голуб І.В.; члени групи: канд. техн. наук, доц. Погребна Н.Е.; канд. техн. наук, ст. наук. співроб. Котова Т.В.; к.т.н., доц. Аюпова Т.А.; канд. техн. наук, доц. Біла О.В.; канд. техн. наук, ст. наук. співроб. Правдін Ю.М.; докт. техн. наук, ст. наук. співроб. Парусов Е. В.; студент групи МВ01-25М Верповський Д. Д.; студентка гр. МВ04-25М Волинюк Д. А.

**Всього: 11 осіб із 14** прогнозованих членів групи.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

**Підведення підсумків роботи екзаменаційних комісій з атестації здобувачів вищої освіти 2-го освітнього ступеня «Магістр» за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132-Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія у січні 2026 року на кафедрах МТОМ та ПМіЗМ.**

**СЛУХАЛИ:**

**1.** Гаранта освітньої програми «Матеріалознавство» підготовки магістрів за спеціальністю 132-Матеріалознавство, докт. техн. наук, професора Узлова К.І. щодо підсумків роботи екзаменаційної комісії з атестації здобувачів вищої освіти освітнього ступеня магістр за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132- Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія у січні 2026 року на кафедрі МТОМ.

\* Відповідно до Графіку засідань Екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії з перевірки підготовки магістрів за фахом 132-Матеріалознавство ОПП «Матеріалознавство» та присвоєння кваліфікаційного рівня «Магістр» у ННІ ДМетІ у 2026 року відбулося 2 засідання 20 січня 2026 року. Склад комісії та

голову комісії призначено та затверджено Наказом УДУНТ №546-к від 31 жовтня 2025 року.

\* Результати оцінювання якості кваліфікаційних робіт здобувачів наведені в Таблиці 1 (**Оціночні листи ДОДАЮТЬСЯ**).

Таблиця 1. Результати оцінювання якості кваліфікаційних робіт здобувачів денної та заочної форм навчання кафедри МТОМ.

<b>Факультет якості та інженерії матеріалів, гр. МВ01-24М (денна)</b>	
Коваленко І.С. – 86 (дуже добре)	Семенчевський Є.О. – 85 (дуже добре)
Сидоренко А.В. – 95 (відмінно)	Насонов В.В. – 81 (дуже добре)
Комеристий І.В. – 95 (відмінно)	
<b>Заочний факультет, гр. МВ901-24М (заочна)</b>	
Хохлатий Б.С. – 80 (дуже добре)	

\* **До подальшого навчання в аспірантурі** (за III-м кваліфікаційним рівнем вищої освіти ОНП «Матеріалознавство») рекомендований студент групи МВ01-24М – **КОМЕРИСТИЙ Ігор Вікторович**.

\* **В цілому**, за висновком Голови Екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії (**Копія Звіту ДОДАЄТЬСЯ. Оригінал – на кафедрі МТОМ**):

- При захисті **всі студенти** показали **хорошу загальну і спеціальну підготовку**.

- **Рівень** теоретичної та практичної підготовки магістрів відповідає вимогам, які пред'являються до спеціальності 132-Матеріалознавство за ОПП «Матеріалознавство».

- **Оцінка** готовності магістрів до практичної діяльності може бути **визначена доброю**.

\* **Рекомендовано** – пошук можливостей більш тісної співпраці з індустріальними підприємствами.

\* **Результати роботи** екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії з перевірки підготовки магістрів за фахом 132-Матеріалознавство ОПП «Матеріалознавство» та присвоєння кваліфікаційного рівня «Магістр» **розглянуті та схвалені на засіданні кафедри МТОМ – Протокол №7 від 23 січня 2026 року (На кафедрі МТОМ)**

**2.** Заступника гаранта освітньої програми «Матеріалознавство» підготовки магістрів за спеціальністю 132-Матеріалознавство, канд. техн. наук, доцента Ковзика А.М. щодо підсумків роботи екзаменаційної комісії з атестації здобувачів вищої освіти освітнього ступеня магістр за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132-Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія у січні 2026 року на кафедрі ПМіЗМ.

\* Відповідно до Графіку засідань Екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії з перевірки підготовки магістрів за фахом 132-Матеріалознавство ОПП «Матеріалознавство» та присвоєння кваліфікаційного рівня «Магістр» у ННІ ДМетІ у 2026 року відбулося 3 засідання 20, 21 та 22 січня 2026 року. Склад комісії та голову комісії призначено та затверджено Наказом УДУНТ №546-к від 31 жовтня 2025 року.

\* Результати оцінювання якості кваліфікаційних робіт здобувачів наведені в Таблиці 2 (**Оціночні листи ДОДАЮТЬСЯ**).

Таблиця 2. Результати оцінювання якості кваліфікаційних робіт здобувачів денної та заочної форм навчання кафедри ПМіЗМ.

<b>Факультет якості та інженерії матеріалів, гр. МВ04-24М (денна)</b>	
Алексєєв О.О. – 81 (дуже добре)	Мостовий Д.Г. – 81 (дуже добре)
Бабець А.В. – 88 (дуже добре)	Некіпелов С.В. – 81 (дуже добре)
Бабець К.О. – 81 (дуже добре)	Поезднікова Н.М. – 88 (дуже добре)
Богун І.М. – 94 (відмінно)	Русанов Р.В. – 94 (відмінно)
Губа М.Г. – 81 (дуже добре)	Соловійов Р.В. – 81 (дуже добре)
Єнін М.М. – 88 (дуже добре)	Солтанов П.О. – 81 (дуже добре)
Кіяненко Ю.І. – 88 (дуже добре)	Темченко О.О. – 81 (дуже добре)
Кулик Д.Б. – 81 (дуже добре)	Яценко А.В. – 81 (дуже добре)
Лавров К.Б. – 81 (дуже добре)	Майборода А.С. – 94 (відмінно)
<b>Заочний факультет, гр. МВ904-24М (заочна)</b>	
Малихін І.А. – 75 (добре)	Федоренко В.С. – 81 (дуже добре)

\* **В цілому**, за висновком Голови Екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії (**Копія Звіту ДОДАЄТЬСЯ. Оригінал – на кафедрі ПМіЗМ**):

- **Відзначена достатньо висока якість робіт.**
- В роботах є елементи **новизни**.
- **Тематика відповідає напрямкам досліджень кафедри**

\* **Рекомендовано** – підвищити рівень використання електронного ресурсу; приділити більше уваги щодо підвищення міцностних властивостей матеріалів

\* **Результати роботи екзаменаційної (кваліфікаційної) комісії з перевірки підготовки магістрів за фахом 132-Матеріалознавство ОПП «Матеріалознавство» та присвоєння кваліфікаційного рівня «Магістр» розглянуті та схвалені на засіданні кафедри ПМіЗМ – Протокол №7 від 26 січня 2026 року (На кафедрі ПМіЗМ)**

**ВИСТУПИЛИ:** вчений секретар групи забезпечення якості освітньої програми «Матеріалознавство» підготовки магістрів за спеціальністю 132-Матеріалознавство, канд. техн. наук, доцент Голуб І.В., канд. техн. наук, доц. Погребна Н.Е., канд. техн. наук, ст. наук. співроб. Котова Т. В., канд. техн. наук, доц. Аюпова Т.А., канд. техн. наук, доц. Біла О.В.

**УХВАЛИЛИ:** На підставі результатів відкритого голосування:

\* В цілому признати, що рівень теоретичної та практичної підготовки магістрів відповідає вимогам, які пред'являються до спеціальності 132-Матеріалознавство за ОПП «Матеріалознавство» і оцінити готовність магістрів до практичної діяльності як добру.

\* Прийняти роботу екзаменаційних комісій з атестації здобувачів вищої освіти освітнього ступеня магістр за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132-Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія у січні 2026 року на кафедрах МТОМ та ПМіЗМ як таку, що відповідає встановленому Протоколом ГЗЯОП №9 від 24.12.2025 р. графіку.

\* Якість роботи екзаменаційних комісій з атестації здобувачів вищої освіти освітнього ступеня магістр за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132-Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія у січні 2026 року на кафедрах МТОМ та ПМіЗМ оцінити як високу.

\* Здійснити у практичній реалізації навчального процесу при виконанні освітніх компонент ОК2.5 та ОК2.6 підготовки здобувачів вищої освіти освітнього ступеня магістр за ОПП «Матеріалознавство» зі спеціальності 132 (G8) - Матеріалознавство галузі 13-Механічна Інженерія (G-Інженерія. виробництво та будівництво) корегуючи дії щодо реалізації пропозицій Голів екзаменаційних (кваліфікаційних) комісій:

- підвищити рівень використання електронного ресурсу;
- приділити більше уваги щодо підвищення міцностних властивостей матеріалів;
- розширити можливості більш тісної співпраці з індустріальними підприємствами.

Гарант освітньої програми «Матеріалознавство»  
підготовки здобувачів другого (магістерського)  
кваліфікаційного рівня вищої освіти за спеціальністю  
132(G 8)-Матеріалознавство  
галузі 13-Механічна Інженерія  
(G-Інженерія. виробництво та будівництво)

К. І. Узлов

Вчений секретар групи забезпечення якості  
освітньої програми «Матеріалознавство»  
підготовки магістрів за спеціальністю  
132(G 8)-Матеріалознавство

І.В. Голуб