

## до Правил прийому до ВНТУ в 2024 році

## Перелік

**вагових коефіцієнтів оцінок предметів НМТ 2024 року для вступу на навчання для здобуття освітнього ступеня бакалавра на основі повної загальної середньої освіти, освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра, освітнього ступеня молодшого бакалавра**

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації)	перший (українська мова) (К1)	другий (математика) (К2)	третій (історія України) (К3)	четвертий (іноземна мова) (К4)	четвертий (біологія) (К4)	четвертий (фізика) (К4)	четвертий (хімія) (К4)	четвертий (українська література) (К4)	четвертий (географія) (К4)
015.3 9	Професійна освіта (Цифрові технології)	0,3	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
051	Економіка	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,25	0,35
073	Менеджмент	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,25	0,35
075	Маркетинг	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,25	0,35
076	Підприємництво та торгівля	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,25	0,35
101	Екологія	0,3	0,35	0,35	0,3	0,4	0,35	0,4	0,3	0,4
121	Інженерія програмного забезпечення	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
122	Комп'ютерні науки	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
123	Комп'ютерна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
124	Системний аналіз	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
125	Кібербезпека та захист інформації	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
126	Інформаційні системи та технології	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
131	Прикладна механіка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
132	Матеріалознавство	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,5	0,2	0,2
133	Галузеве машинобудування	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2

141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
144	Теплоенергетика	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
145	Відновлювальні джерела енергії та гідроенергетика	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
161	Хімічні технології та інженерія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,3	0,2	0,5	0,2	0,2
163	Біомедична інженерія	0,35	0,35	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,25	0,3
171	Електроніка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
172	Електронні комунікації та радіотехніка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
175	Інформаційно-вимірювальні технології	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
176	Мікро- та наносистемна техніка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
183	Технології захисту навколишнього середовища	0,3	0,5	0,2	0,25	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2
192	Будівництво та цивільна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
274	Автомобільний транспорт	0,3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
275	Транспортні технології (Транспортні технології на автомобільному транспорті)	0,3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2