

Таблиця Д 4.2 – Перелік спеціальностей (спеціалізацій), конкурсних предметів, вагових коефіцієнтів оцінок предметів національного мультипредметного тесту (НМТ) та творчого конкурсу для здобуття ступеня бакалавра на основі ПЗСО* та НРК5**

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації)	Конкурсні предмети										
		основний блок			додатковий блок							
		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)	творчий конкурс (КТ)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
015.31	Професійна освіта. Будівництво та зварювання	0,3	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	-
015.34	Професійна освіта. Машинобудування	0,35	0,4	0,25	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,25	-
015.39	Професійна освіта. Цифрові технології	0,3	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	-
017	Фізична культура і спорт	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,25
022	Дизайн	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6
023	Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6
051	Економіка	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,25	0,35	-
052	Політологія	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,25	0,25	-
071	Облік і оподаткування	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	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	0,2	0,25	0,35	-
075	Маркетинг	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	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	0,2	0,25	0,35	-
081	Право	0,35	0,25	0,4	0,4	0,25	0,25	0,25	0,25	0,35	0,25	-
101	Екологія	0,3	0,35	0,35	0,3	0,4	0,35	0,4	0,4	0,3	0,4	-
122	Комп'ютерні науки	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	Комп'ютерна інженерія	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	-
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	-
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	-
183	Технології захисту навколишнього середовища	0,3	0,5	0,2	0,25	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	-
185	Нафтогазова інженерія та технології	0,3	0,5	0,2	0,25	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	-
191	Архітектура та містобудування	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6
192	Будівництво та цивільна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	-
193	Геодезія та землеустрій	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	-
194	Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	-
281	Публічне управління та адміністрування	0,3	0,4	0,3	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	-

Примітка: * – вступ на основі повної загальної середньої освіти (ПЗСО);

** – вступ на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра, освітнього ступеня молодшого бакалавра (НРК5).