

Таблиця Д. 3.2 – Перелік спеціальностей (спеціалізацій), конкурсних предметів, предметних коефіцієнтів оцінок предметів національного мультипредметного тесту (НМТ) та творчого конкурсу для здобуття ступеня бакалавра на основі ПЗСО* та НРК5**

Код	Назва спеціальності (спеціалізації)	Конкурсні предмети									
		основний блок			предмет на вибір						
		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
A5	Професійна освіта (A5.34 Машинобудування, A5.39 Цифрові технології)	0,35	0,5	0,25	0,3	0,3	0,4	0,4	0,2	0,25	-
A7	Фізична культура і спорт	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,25
B2	Дизайн (B2.03 Дизайн середовища)	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,7
B4	Образотворче мистецтво та реставрація (B4.01 Візуальні мистецтва)	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,7
C1	Економіка та міжнародні економічні відносини (C1.01 Економіка)	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-
C2	Політологія	0,45	0,4	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	-
D1	Облік і оподаткування	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-
D3	Менеджмент	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-
D4	Публічне управління та адміністрування	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-
D5	Маркетинг	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D7	Торгівля	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,3	0,3	0,25	0,35	-
D8	Право	0,45	0,4	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3	-
E2	Екологія	0,3	0,35	0,35	0,3	0,5	0,45	0,45	0,3	0,4	-
F3	Комп'ютерні науки	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	-
F5	Кібербезпека та захист інформації	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	-
F6	Інформаційні системи та технології	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	-
F7	Комп'ютерна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	-
G2	Технології захисту навколишнього середовища	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	-
G3	Електрична інженерія	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-
G4	Енерговиробництво (за спеціалізаціями G4.02 Теплоенергетика, G4.03 Гідроенергетика та відновлювальні джерела енергії)	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-
G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-
G9	Прикладна механіка	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-
G11	Машинобудування (G11.03 Технологічні машини та обладнання)	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-
G16	Гірництво та нафтогазові технології	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	-
G17	Архітектура та містобудування	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7
G18	Геодезія та землеустрій	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,3	-
G19	Будівництво та цивільна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,2	-

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).