

**Перелік спеціальностей та вступних випробувань для прийому на навчання на перший рік навчання
на основі НРК5 (зі скороченим/нормативним терміном навчання) для здобуття освітнього ступеня бакалавра
Державний університет «Житомирська політехніка»**

Денна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОС фахового молодшого бакалавра							
Споріднені спеціальності / Інші спеціальності ОС фахового молодшого бакалавра		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
Економіка	051	C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»		D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Фінанси, банківська справа та страхування Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва							
Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Гірництво	184	G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Будівництво та цивільна інженерія	192	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Геодезія та землеустрій	193	G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Агрономія Захист і карантин рослин Садівництво, плодоовочівництво та виноградарств	201 202 203	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Лісове господарство Садово-паркове господарство	205 206	H4	Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності			Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки							
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G7	Автоматизація, комп'ютерно- інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно- інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G6	Інформаційно- вимірювальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно- вимірювальні системи	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G6	Інформаційно- вимірювальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно- вимірювальні системи	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління ІТ-проектами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління ІТ-проектами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології» 16 «Хімічна інженерія та біоінженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» 22 «Охорона здоров'я»		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Всі спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет національної безпеки, права та міжнародних відносин							
Право	081	D8	Право	Право	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет педагогічних технологій та освіти впродовж життя							
Всі спеціальності		C4	Психологія	Клінічна та реабілітаційна психологія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 курс	2 р 10 м.

Денна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОС молодшого бакалавра							
Споріднені спеціальності / Інші спеціальності ОС фахового молодшого бакалавра		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
Економіка	051	C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»	071	D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»		D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Фінанси, банківська справа та страхування Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва

Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Гірництво	184	G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Будівництво та цивільна інженерія	192	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Геодезія та землеустрій	193	G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Інші спеціальності		G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Агрономія Захист і карантин рослин Садівництво, плодоовочівництво та виноградарств	201 202 203	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Лісове господарство Садово-паркове господарство	205 206	H4	Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		H4	Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки							
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G6	Інформаційно-вимірювальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G6	Інформаційно-вимірювальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.

Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління ІТ-проектами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління ІТ-проектами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології» 16 «Хімічна інженерія та біоінженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» 22 «Охорона здоров'я»		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузі знань 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології метрологія та інформаційно- вимірвальна техніка	151 152	G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет національної безпеки, права та міжнародних відносин							
Право	081	D8	Право	Право	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.

Денна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОКР молодшого спеціаліста							
Споріднені спеціальності / Інші спеціальності ОКР молодшого спеціаліста		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
економіка фінанси і кредит бухгалтерський облік маркетингова комерційна діяльність оціночна діяльність товарознавство та комерційна діяльність організація заготівель і товарознавство сільськогосподарської продукції інформаційна діяльність підприємства економіка	5.03050401 5.03050801 5.03050901 5.03050701 5.03050702 5.03050802 5.03051001 5.03051002 5.03050201 051	C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		C1	Економіка	Цифрова економіка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування» бухгалтерський облік	5.03050901	D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування» бухгалтерський облік	5.03050901	D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.

Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік, контроль і митна справа	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
фінанси і кредит фінанси, банківська справа та страхування фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	5.03050801 072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва							
Експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища Прикладна екологія Екологія Технології захисту навколишнього середовища	5.04010601 5.04010602 101 183	E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		E2	Екологія	Екологія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища Прикладна екологія Екологія Технології захисту навколишнього середовища	5.04010601 5.04010602 101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Експлуатація та ремонт гірничого електромеханічного обладнання та автоматичних пристроїв	5.05030103	G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Шахтне і підземне будівництво	5.05030104						
Маркшейдерська справа	5.05030105						
Буріння свердловин	5.05030106						
Механізація та автоматизація торфового виробництва	5.05030201						
Збагачення корисних копалин	5.05030301						
Обробка природного каменю	5.05030302						
Експлуатація нафтових і газових свердловин	5.05030401						
Випробування свердловин на нафту і газ	5.05030402						
Експлуатація газонафтопроводів і газонафтосховищ	5.05030403						
Обслуговування та ремонт обладнання нафтових і газових промислів	5.05030404						
Відкрита розробка корисних копалин	5.05030101						
Підземна розробка корисних копалин Гірництво	5.05030102 184						
Інші спеціальності		G16	Гірництво та нафтогазові технології	Гірництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Будівництво та експлуатація будівель і споруд	5.06010101	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Монтаж промислового устаткування	5.06010102						
Будівництво гідротехнічних споруд	5.06010103						
Будівництво і експлуатація міських шляхів сполучення	5.06010104						
Обслуговування електротехнічного обладнання і автоматичного устаткування будівель і споруд	5.06010105						
Виготовлення металевих конструкцій	5.06010106						
Виготовлення будівельних деталей і конструкцій	5.06010107						
Будівництво, обслуговування і ремонт залізничних колій	5.06010108						
Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів	5.06010109						
Будівництво мостів та інших штучних споруд	5.06010110						
Будівництво тунелів та метрополітенів	5.06010111						
Будівництво теплових і атомних електростанцій	5.06010112						
Монтаж, обслуговування устаткування і систем газопостачання	5.06010113						
Монтаж і обслуговування внутрішніх санітарно-	5.06010114						

технічних систем і вентиляції							
Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн	5.06010115						
Обслуговування устаткування систем водопостачання і водовідводу	5.06010301						
Будівництво, обслуговування і ремонт гідромеліоративних споруд	5.06010302						
Будівництво та цивільна інженерія	192						
Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Геодезичні роботи та експлуатація геодезичного обладнання Землепорядкування Картографічні роботи Геодезія та землеустрій	5.070905 5.070906 5.070907 193	G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G18	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Промислове квітництво Організація і технологія ведення фермерського господарства Виробництво і переробка продукції рослинництва Виробництво і переробка продукції тваринництва Бджільництво Звірівництво	5.09010101 5.09010102 5.09010103 5.09010201 5.09010202 5.09010203	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Лісове господарство	5.09010301						
Мисливське господарство	5.09010302						
Зелене будівництво і садово-паркове господарство	5.09010303						
Природно-заповідна справа	5.09010304						
Агрономія	201						
Захист і карантин рослин	202						
Садівництво, плодовоовочівництво та виноградарство	203						
Інші спеціальності		Н1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Промислове квітництво	5.09010101	Н4	Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Організація і технологія ведення фермерського господарства	5.09010102						
Виробництво і переробка продукції рослинництва	5.09010103						
Виробництво і переробка продукції тваринництва	5.09010201						
Бджільництво	5.09010202						
Звірівництво	5.09010203						
Лісове господарство	5.09010301						
Мисливське господарство	5.09010302						
Зелене будівництво і садово-паркове господарство	5.09010303						
Природно-заповідна справа	5.09010304						
Лісове господарство	205						
Садово-паркове господарство	206						
Інші спеціальності		Н4	Лісове господарство	Лісове господарство	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки

Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G9	Прикладна механіка	Комп'ютеризовані технології прикладної механіки	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	5.0502020	G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204						
Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104						
Експлуатація та ремонт гірничого електромеханічного обладнання та автоматичних пристроїв	5.05030103						
Виробництво автоматизованих електротермічних систем	5.05070107						
Обслуговування і ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	5.05070207						

Обслуговування електротехнічного обладнання та автоматичного устаткування будівель і споруд	5.06010105						
Електропостачання Спеціальності галузі знань 14 «Електрична інженерія»	5.05070103						
Інші спеціальності		G3	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютеризоване управління енергетичними системами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						
обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101						
обслуговування комп'ютеризованих інтегрованих і робототехнічних систем	5.05020102						
монтаж, обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва	5.05020201						
обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	5.05020202						
монтаж, обслуговування та ремонт	5.05020203						

автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті									
обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204								
обслуговування інтелектуальних інтегрованих систем	5.05020205								
монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104								
Експлуатація та ремонт гірничого електромеханічного обладнання та автоматичних пристроїв	5.05030103								
Виробництво автоматизованих електротермічних систем	5.05070107								
Обслуговування і ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	5.05070207								
Обслуговування електротехнічного обладнання та автоматичного устаткування будівель і споруд	5.06010105								
Електропостачання	5.05070103								
Розробка програмного забезпечення	5.05010301								
Обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101								
Монтаж, обслуговування і ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	5.05020203								

обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204						
Експлуатація засобів механізації та автоматизації перевантажувальних робіт	5.05050213						
Інженерія програмного забезпечення	121						
Комп'ютерні науки	122						
Комп'ютерна інженерія	123						
Інформаційні системи та технології	126						
Прикладна механіка	131						
Галузеве машинобудування	133						
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	141						
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151						
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	174						
Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	152						
Інформаційно-вимірвальні технології	175						
Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Радіотехнічні вимірювання	5.05100101	G6	Інформаційно-вимірювальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Електротеплотехнічні вимірювання	5.05100102						
Механічні вимірювання	5.05100103						
Виробництво та обслуговування авіаційних приладів і електрообладнання	5.05100301						
Виробництво оптичних та оптико-електронних приладів	5.05100401						
Обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101						
Обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
Обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
Розробка програмного забезпечення	5.05010301						
Обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101						
Обслуговування комп'ютеризованих інтегрованих і робототехнічних систем	5.05020102						
Монтаж та обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва	5.05020201						
Обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	5.05020202						
Монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем	5.05020203						

керування рухом на залізничному транспорті							
Обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204						
Обслуговування інтелектуальних інтегрованих систем	5.05020205						
Інженерія програмного забезпечення	121						
Комп'ютерні науки	122						
Комп'ютерна інженерія	123						
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	141						
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151						
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	174						
Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	152						
Інформаційно-вимірвальні технології	175						
Інші спеціальності		G6	Інформаційно-вимірвальні технології	Комп'ютеризовані інформаційно-вимірвальні системи	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.

Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
розробка програмного забезпечення	5.05010301	F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101						
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
інженерія програмного забезпечення,	121						
комп'ютерні науки	122						
комп'ютерна інженерія	123						
кібербезпека та захист інформації	125						
інформаційні системи та технології	126						
розробка програмного забезпечення	5.05010301	F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101						
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
інженерія програмного забезпечення,	121						
комп'ютерні науки	122						
комп'ютерна інженерія	123						
кібербезпека та захист інформації	125						
інформаційні системи та технології	126						

Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
розробка програмного забезпечення обслуговування програмних систем і комплексів обслуговування систем баз даних і знань обслуговування комп'ютерних систем і мереж інженерія програмного забезпечення, комп'ютерні науки комп'ютерна інженерія кібербезпека та захист інформації інформаційні системи та технології	5.05010301 5.05010101 5.05010102 5.05010201 121 122 123 125 126	F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Веб-технології	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
розробка програмного забезпечення обслуговування програмних систем і комплексів обслуговування систем баз даних і знань обслуговування комп'ютерних систем і мереж інженерія програмного забезпечення, комп'ютерні науки комп'ютерна інженерія кібербезпека та захист інформації інформаційні системи та технології	5.05010301 5.05010101 5.05010102 5.05010201 121 122 123 125 126	F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Інші спеціальності		F3	Комп'ютерні науки	Комп'ютерна графіка та розробка ігор	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						
автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151						
метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	152						
інженерія програмного забезпечення	121						
комп'ютерні науки	122						
комп'ютерна інженерія	123						
кібербезпека та захист інформації	125						
інформаційні системи та технології	126						
Інші спеціальності		F7	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						

інженерія програмного забезпечення	121						
комп'ютерні науки	122						
комп'ютерна інженерія	123						
кібербезпека та захист інформації	125						
інформаційні системи та технології	126						
Інші спеціальності		F5	Кібербезпека та захист інформації	Кібербезпека	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
розробка програмного забезпечення	5.05010301	F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління IT-проєктами	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101						
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
інженерія програмного забезпечення,	121						
комп'ютерні науки	122						
комп'ютерна інженерія	123						
кібербезпека та захист інформації	125						
інформаційні системи та технології	126						
Інші спеціальності		F6	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та управління IT-проєктами	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
0501 «Інформатика та обчислювальна техніка»							
0510 «Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно-							

вимірювальні технології» 1201 «Медицина» 1202 «Фармація» 22 «Охорона здоров'я» Електроніка Телекомунікації та радіотехніка/Електронні комунікації та радіотехніка Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка Інформаційно-вимірювальні технології Біомедична інженерія	171 172 152 175 163						
Інші спеціальності		G22	Біомедична інженерія	Біомедичний комп'ютинг	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 0501 «Інформатика та обчислювальна техніка» 0502 «Автоматика та управління» 0507 «Електротехніка та електромеханіка» 0508 «Електроніка» 0509 «Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок» 0510 «Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно-вимірювальні технології» 0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» 12 «Інформаційні технології»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	151 152						
Інші спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузі знань 0502 «Автоматика та управління» 0507 «Електротехніка та електромеханіка» 0508 «Електроніка» 0509 «Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок» 0510 «Метрологія, вимірювальна техніка та 0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	151 152	G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.

Всі спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет національної безпеки, права та міжнародних відносин							
Правознавство Право	5.03040101 081	D8	Право	Право	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2025 або 2024 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.

Заочна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОС фахового молодшого бакалавра							
Споріднені спеціальності /Інші спеціальності ОС фахового молодшого бакалавра		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб:: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб:: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Фінанси, банківська справа та страхування Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва							
Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Будівництво та цивільна інженерія	192	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.

Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Агрономія Захист і карантин рослин Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство	201 202 203	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2р 10м
Інші спеціальності		H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2р 10м
Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки							
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Заочна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОС молодшого бакалавра							
Споріднені спеціальності /Інші спеціальності ОС молодшого бакалавра		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування»		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Фінанси, банківська справа та страхування Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва							
Екологія Технології захисту навколишнього середовища	101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів	1 Курс	2 р 10 м.

Будівництво та цивільна інженерія	192	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Агрономія Захист і карантин рослин Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство	201 202 203	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м
Інші спеціальності		H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м
Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки							
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.

Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
Спеціальності галузі знань 12 «Інформаційні технології»		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Спеціальності галузі знань 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	151 152	G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
--	----------------	----	---	---------------------------------	---	-----------	-----------

Заочна, Бакалавр (зі скороченим терміном навчання) на основі ОКР молодшого спеціаліста							
Споріднені спеціальності /Інші спеціальності ОКР молодшого спеціаліста		Спеціальності ОС бакалавра		Спеціалізація (освітня програма) / може повторювати назву спеціальності/	Випробування (національний мультипредметний тест (НМТ))	Курс	Термін навчання
Назва	Код	Код	Назва				
Факультет бізнесу та сфери обслуговування							
Спеціальності галузі знань 07 «Управління та адміністрування» бухгалтерський облік	5.03050901	D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D1	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
фінанси і кредит фінанси, банківська справа та страхування фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	5.03050801 072	D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		D2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Факультет гірничої справи, природокористування та будівництва							
Експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища Прикладна екологія Екологія Технології захисту навколишнього середовища	5.04010601 5.04010602 101 183	G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Інші спеціальності		G2	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Будівництво та експлуатація будівель і споруд	5.06010101	G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Монтаж промислового устаткування	5.06010102						
Будівництво гідротехнічних споруд	5.06010103						
Будівництво і експлуатація міських шляхів сполучення	5.06010104						
Обслуговування електротехнічного обладнання і автоматичного устаткування будівель і споруд	5.06010105						
Виготовлення металевих конструкцій	5.06010106						
Виготовлення будівельних деталей і конструкцій	5.06010107						
Будівництво, обслуговування і ремонт залізничних колій	5.06010108						
Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів	5.06010109						
Будівництво мостів та інших штучних споруд	5.06010110						
Будівництво тунелів та метрополітенів	5.06010111						
Будівництво теплових і атомних електростанцій	5.06010112						
Монтаж, обслуговування устаткування і систем газопостачання	5.06010113						
Монтаж і обслуговування внутрішніх санітарно-технічних систем і вентиляції	5.06010114						

Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн	5.06010115						
Обслуговування устаткування систем водопостачання і водовідводу	5.06010301						
Будівництво, обслуговування і ремонт гідромеліоративних споруд	5.06010302						
Будівництво та цивільна інженерія	192						
Інші спеціальності		G19	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Агрономія Захист і карантин рослин Садівництво, плодоовочівництво та виноградарств Промислове квітництво Організація і технологія ведення фермерського господарства Виробництво і переробка продукції рослинництва Виробництво і переробка продукції тваринництва Бджільництво Звірівництво Лісове господарство Мисливське господарство Зелене будівництво і садово-паркове господарство Природно-заповідна справа	201 202 203 5.09010101 5.09010102 5.09010103 5.09010201 5.09010202 5.09010203 5.09010301 5.09010302 5.09010303 5.09010304	H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м
Інші спеціальності		H1	Агрономія	Агрономія	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м

Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки							
Спеціальності галузі знань 13 «Механічна інженерія»		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		G11.01	Машинобудування (Верстати та інструменти)	Комп'ютерний інжиніринг в машинобудуванні	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						
обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101						
обслуговування комп'ютеризованих інтегрованих і робототехнічних систем	5.05020102						
монтаж, обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва	5.05020201						
обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	5.05020202						
монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	5.05020203						
обслуговування та ремонт пристроїв електров'язку на транспорті	5.05020204						

обслуговування інтелектуальних інтегрованих систем	5.05020205								
монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104								
Експлуатація та ремонт гірничого електромеханічного обладнання та автоматичних пристроїв	5.05030103								
Виробництво автоматизованих електротермічних систем	5.05070107								
Обслуговування і ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	5.05070207								
Обслуговування електротехнічного обладнання та автоматичного устаткування будівель і споруд	5.06010105								
Електропостачання	5.05070103								
Розробка програмного забезпечення	5.05010301								
Обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101								
Монтаж, обслуговування і ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	5.05020203								
обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204								
Експлуатація засобів механізації та автоматизації перевантажувальних робіт	5.05050213								

Інженерія програмного забезпечення	121						
Комп'ютерні науки	122						
Комп'ютерна інженерія	123						
Інформаційні системи та технології	126						
Прикладна механіка	131						
Галузеве машинобудування	133						
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	141						
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151						
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	174						
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	152						
Інформаційно-вимірювальні технології	175						
Інші спеціальності		G7	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань: 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 18 «Виробництво і технології» 27 «Транспорт»		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	1 р 10 м.
Інші спеціальності		J8	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій							
Розробка програмного забезпечення	5.05010301	F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101						
Обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
Обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
Інженерія програмного забезпечення,	121						
Комп'ютерні науки	122						
Комп'ютерна інженерія	123						
Кібербезпека та захист інформації	125						
Інформаційні системи та технології	126						
Інші спеціальності		F2	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
Спеціальності галузей знань 0501 «Інформатика та обчислювальна техніка» 0502 «Автоматика та управління» 0507 «Електротехніка та електромеханіка» 0508 «Електроніка» 0509 «Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок» 0510 «Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно-вимірювальні технології»		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	Для вступу на навчання на місця державного замовлення та/або за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.

<p>0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» 12 «Інформаційні технології» 13 «Механічна інженерія» 14 «Електрична інженерія» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка</p>	<p>151 152</p>						
<p>Спеціальності галузі знань 0502 «Автоматика та управління» 0507 «Електротехніка та електромеханіка» 0508 «Електроніка» 0509 «Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок» 0510 «Метрологія, вимірювальна техніка та 0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка</p>	<p>151 152</p>	G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	<p>Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.</p>	1 Курс	1 р 10 м.

Інші спеціальності		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу	Для вступу на навчання на місця за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб: НМТ 2024-2025 року з чотирьох конкурсних предметів; НМТ 2022-2023 року з трьох конкурсних предметів.	1 Курс	2 р 10 м.
--------------------	--	----	---	---	---	-----------	-----------