



Конкурсні пропозиції на прийом до магістратури у 2022 році
174 Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
1	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 023 Образотворче мистецтво, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	023	Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	ОПП	Образотворче мистецтво	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
2	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 023 Образотворче мистецтво, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	023	Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	ОПП	Образотворче мистецтво	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
3	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 061 Видавнича справа та редагування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	061	Журналістика	ОПП	Видавнича справа та редагування	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
4	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 061 Видавнича справа та редагування, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	061	Журналістика	ОПП	Видавнича справа та редагування	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут

№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
5	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 061 Реклама і зв'язки з громадськістю, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	061	Журналістика	ОПП	Реклама і зв'язки з громадськістю	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
6	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 061 Реклама і зв'язки з громадськістю, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	061	Журналістика	ОПП	Реклама і зв'язки з громадськістю	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
7	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 133 Комп'ютеризовані поліграфічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Комп'ютеризовані поліграфічні системи	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
8	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 133 Комп'ютеризовані поліграфічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Комп'ютеризовані поліграфічні системи	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
9	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 133 Комп'ютеризовані поліграфічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Комп'ютеризовані поліграфічні системи	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
10	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	186	Видавництво та поліграфія	ОНП	Технології друкованих і електронних видань	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
11	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	186	Видавництво та поліграфія	ОПП	Технології друкованих і електронних видань	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
12	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	186	Видавництво та поліграфія	ОПП	Технології друкованих і електронних видань	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
13	Фіксована	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	186	Видавництво та поліграфія	ОПП	Технології друкованих і електронних видань	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
14	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	186	Видавництво та поліграфія	ОПП	Технології друкованих і електронних видань	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
15	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 101 Екологічна безпека, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	101	Екологія	ОПП	Екологічна безпека	Інженерно-хімічний факультет
16	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 101 Екологічна безпека, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	101	Екологія	ОПП	Екологічна безпека	Інженерно-хімічний факультет
17	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 131 Інжиніринг паковань та пакувального обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг паковань та пакувального обладнання	Інженерно-хімічний факультет
18	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 131 Інжиніринг паковань та пакувального обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг паковань та пакувального обладнання	Інженерно-хімічний факультет
19	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Інженерно-хімічний факультет
20	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Інженерно-хімічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
21	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 133 Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання	Інженерно-хімічний факультет
22	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 133 Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання	Інженерно-хімічний факультет
23	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 133 Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання	Інженерно-хімічний факультет
24	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 133 Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	133	Галузеве машинобудування	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання	Інженерно-хімічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
25	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Інженерно-хімічний факультет
26	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Інженерно-хімічний факультет
27	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 151 Технічні та програмні засоби автоматизації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Технічні та програмні засоби автоматизації	Інженерно-хімічний факультет
28	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 151 Технічні та програмні засоби автоматизації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Технічні та програмні засоби автоматизації	Інженерно-хімічний факультет
29	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 151 Технічні та програмні засоби автоматизації, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Технічні та програмні засоби автоматизації	Інженерно-хімічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
30	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 151 Технічні та програмні засоби автоматизації, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Технічні та програмні засоби автоматизації	Інженерно-хімічний факультет
31	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 161 Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	Інженерно-хімічний факультет
32	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 161 Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	Інженерно-хімічний факультет
33	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 161 Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	Інженерно-хімічний факультет
34	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 161 Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	Інженерно-хімічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
35	Фіксована	Інженерно-хімічний факультет, 161 Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОНП	Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів	Інженерно-хімічний факультет
36	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 161 Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОНП	Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів	Інженерно-хімічний факультет
37	Фіксована	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
38	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
39	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
40	Фіксована	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Літаки і вертольоти, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Літаки і вертольоти	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
41	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Літаки і вертольоти, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Літаки і вертольоти	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
42	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Літаки і вертольоти, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	ОПП	Літаки і вертольоти	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
43	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 173 Системи керування літальними апаратами та комплексами, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	173	Авіоніка	ОНП	Системи керування літальними апаратами та комплексами	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
44	Фіксована	Інститут аерокосмічних технологій, 173 Системи керування літальними апаратами та комплексами, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	173	Авіоніка	ОПП	Системи керування літальними апаратами та комплексами	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
45	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 173 Системи керування літальними апаратами та комплексами, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	173	Авіоніка	ОПП	Системи керування літальними апаратами та комплексами	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
46	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 173 Системи керування літальними апаратами та комплексами, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	173	Авіоніка	ОПП	Системи керування літальними апаратами та комплексами	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
47	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 121 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОНП	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
48	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 121 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
49	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 121 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
50	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 122 Комп'ютерні науки, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОНП	Комп'ютерні науки	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
51	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 122 Цифрові технології в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОПП	Цифрові технології в енергетиці	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
52	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 122 Цифрові технології в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	122	Комп'ютерні науки	ОПП	Цифрові технології в енергетиці	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
53	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 142 Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	142	Енергетичне машинобудування	ОПП	Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
54	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 142 Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	142	Енергетичне машинобудування	ОПП	Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
55	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 143 Атомні електричні станції, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	143	Атомна енергетика	ОНП	Атомні електричні станції	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
56	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 143 Атомні електричні станції, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	143	Атомна енергетика	ОПП	Атомні електричні станції	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
57	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 143 Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	143	Атомна енергетика	ОПП	Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
58	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 143 Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	143	Атомна енергетика	ОПП	Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
59	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	144	Теплоенергетика	ОПП	Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
60	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	144	Теплоенергетика	ОПП	Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
61	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	144	Теплоенергетика	ОНП	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
62	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	144	Теплоенергетика	ОНП	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
63	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	144	Теплоенергетика	ОПП	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
64	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	144	Теплоенергетика	ОПП	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
65	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 144 Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	144	Теплоенергетика	ОПП	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
66	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
67	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
68	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
69	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
70	Фіксована	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
71	Небюджетна	Інститут атомної та теплової енергетики, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики
72	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
73	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
74	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
75	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
76	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОНП	Енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
77	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОНП	Енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
78	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
79	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
80	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
81	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
82	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
83	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
84	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
85	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
86	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 184 Геоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	184	Гірництво	ОПП	Геоінженерія	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
87	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 184 Геоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	184	Гірництво	ОПП	Геоінженерія	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
88	Фіксована	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 184 Геоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	184	Гірництво	ОПП	Геоінженерія	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
89	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 184 Геоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	184	Гірництво	ОПП	Геоінженерія	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
90	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
91	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
92	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
93	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	131	Прикладна механіка	ОПП	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
94	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
95	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
96	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	132	Матеріалознавство	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
97	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	132	Матеріалознавство	ОПП	Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
98	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Матеріалознавство, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	132	Матеріалознавство	ОНП	Матеріалознавство	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
99	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Матеріалознавство, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	132	Матеріалознавство	ОНП	Матеріалознавство	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
100	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	132	Матеріалознавство	ОПП	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
101	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	132	Матеріалознавство	ОПП	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
102	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	132	Матеріалознавство	ОПП	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
103	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	132	Матеріалознавство	ОПП	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
104	Фіксована	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 136 Комп'ютеризовані процеси лиття, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	136	Металургія	ОПП	Комп'ютеризовані процеси лиття	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
105	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 136 Комп'ютеризовані процеси лиття, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	136	Металургія	ОПП	Комп'ютеризовані процеси лиття	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
106	Фіксована	Інститут прикладного системного аналізу, 122 Інтелектуальні сервіс-орієнтовані розподілені обчислювання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОПП	Інтелектуальні сервіс-орієнтовані розподілені обчислювання	Навчально-науковий інститут прикладного системного аналізу
107	Фіксована	Інститут прикладного системного аналізу, 122 Комп'ютерні науки, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОНП	Комп'ютерні науки	Навчально-науковий інститут прикладного системного аналізу



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
108	Фіксована	Інститут прикладного системного аналізу, 122 Системи і методи штучного інтелекту, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОПП	Системи і методи штучного інтелекту	Навчально-науковий інститут прикладного системного аналізу
109	Фіксована	Інститут прикладного системного аналізу, 124 Системний аналіз і управління, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	124	Системний аналіз	ОПП	Системний аналіз і управління	Навчально-науковий інститут прикладного системного аналізу
110	Фіксована	Інститут прикладного системного аналізу, 124 Системний аналіз фінансового ринку, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	124	Системний аналіз	ОПП	Системний аналіз фінансового ринку	Навчально-науковий інститут прикладного системного аналізу
111	Фіксована	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інженерія інноваційних інформаційно-телекомунікаційних технологій та систем, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Інженерія інноваційних інформаційно-телекомунікаційних технологій та систем	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
112	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інженерія інноваційних інформаційно-телекомунікаційних технологій та систем, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Інженерія інноваційних інформаційно-телекомунікаційних технологій та систем	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
113	Фіксована	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інженерія та програмування інфокомунікацій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інженерія та програмування інфокомунікацій	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
114	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інженерія та програмування інфокомунікацій, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інженерія та програмування інфокомунікацій	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
115	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інженерія та програмування інфокомунікацій, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інженерія та програмування інфокомунікацій	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
116	Фіксована	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інформаційно-комунікаційні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційно-комунікаційні технології	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
117	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інформаційно-комунікаційні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційно-комунікаційні технології	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
118	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Інформаційно-комунікаційні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційно-комунікаційні технології	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
119	Фіксована	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Системи електронних комунікацій та Інтернету речей, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Системи електронних комунікацій та Інтернету речей	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
120	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Системи електронних комунікацій та Інтернету речей, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Системи електронних комунікацій та Інтернету речей	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
121	Небюджетна	Інститут телекомунікаційних систем, 172 Системи електронних комунікацій та Інтернету речей, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Системи електронних комунікацій та Інтернету речей	Навчально-науковий інститут телекомунікаційних систем
122	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
123	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
124	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Динаміка і міцність машин	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
125	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Динаміка і міцність машин	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
126	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Конструювання та дизайн машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Конструювання та дизайн машин	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
127	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Конструювання та дизайн машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Конструювання та дизайн машин	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
128	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
129	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОНП	Прикладна механіка	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
130	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології виробництва літальних апаратів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Технології виробництва літальних апаратів	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
131	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології виробництва літальних апаратів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)						
132	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології виробництва літальних апаратів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	131	Прикладна механіка	ОПП	Технології виробництва літальних апаратів	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
133	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології виробництва літальних апаратів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	131	Прикладна механіка	ОПП	Технології виробництва літальних апаратів	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
134	Фіксована	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Технології машинобудування	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
135	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	131	Прикладна механіка	ОПП	Технології машинобудування	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
136	Фіксована	Приладобудівний факультет, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Приладобудівний факультет
137	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Приладобудівний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
138	Фіксована	Приладобудівний факультет, 151 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Приладобудівний факультет
139	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 151 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Приладобудівний факультет
140	Фіксована	Приладобудівний факультет, 151 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Приладобудівний факультет
141	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 151 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОПП	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Приладобудівний факультет
142	Фіксована	Приладобудівний факультет, 152 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	ОПП	Інформаційні вимірювальні технології	Приладобудівний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
143	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 152 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	ОПП	Інформаційні вимірювальні технології	Приладобудівний факультет
144	Фіксована	Приладобудівний факультет, 152 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	ОПП	Інформаційні вимірювальні технології	Приладобудівний факультет
145	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 152 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	ОПП	Інформаційні вимірювальні технології	Приладобудівний факультет
146	Фіксована	Радіотехнічний факультет, 172 Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки	Радіотехнічний факультет
147	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки	Радіотехнічний факультет
148	Фіксована	Радіотехнічний факультет, 172 Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія	Радіотехнічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
149	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія	Радіотехнічний факультет
150	Фіксована	Радіотехнічний факультет, 172 Радіоелектронна інженерія, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Радіоелектронна інженерія	Радіотехнічний факультет
151	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Радіоелектронна інженерія, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Радіоелектронна інженерія	Радіотехнічний факультет
152	Фіксована	Радіотехнічний факультет, 172 Радіотехнічні комп'ютеризовані системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Радіотехнічні комп'ютеризовані системи	Радіотехнічний факультет
153	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Радіотехнічні комп'ютеризовані системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Радіотехнічні комп'ютеризовані системи	Радіотехнічний факультет
154	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Радіотехнічні комп'ютеризовані системи, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Радіотехнічні комп'ютеризовані системи	Радіотехнічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
155	Фіксована	Факультет біомедичної інженерії, 122 Комп'ютерні науки, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОНП	Комп'ютерні науки	Факультет біомедичної інженерії
156	Фіксована	Факультет біомедичної інженерії, 122 Комп'ютерні технології в біології та медицині, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	122	Комп'ютерні науки	ОПП	Комп'ютерні технології в біології та медицині	Факультет біомедичної інженерії
157	Фіксована	Факультет біомедичної інженерії, 163 Медична інженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	163	Біомедична інженерія	ОПП	Медична інженерія	Факультет біомедичної інженерії
158	Небюджетна	Факультет біомедичної інженерії, 163 Медична інженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	163	Біомедична інженерія	ОПП	Медична інженерія	Факультет біомедичної інженерії
159	Фіксована	Факультет біомедичної інженерії, 163 Регенеративна та біофармацевтична інженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	163	Біомедична інженерія	ОПП	Регенеративна та біофармацевтична інженерія	Факультет біомедичної інженерії
160	Небюджетна	Факультет біомедичної інженерії, 163 Регенеративна та біофармацевтична інженерія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	163	Біомедична інженерія	ОПП	Регенеративна та біофармацевтична інженерія	Факультет біомедичної інженерії



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
161	Фіксована	Факультет біомедичної інженерії, 227.01 Фізична терапія, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	227	Фізична терапія, ерготерапія	ОПП	Фізична терапія	Факультет біомедичної інженерії
162	Фіксована	Факультет біотехнології і біотехніки, 162 Біотехнології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	162	Біотехнології та біоінженерія	ОНП	Біотехнології	Факультет біотехнології і біотехніки
163	Фіксована	Факультет біотехнології і біотехніки, 162 Біотехнології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	162	Біотехнології та біоінженерія	ОПП	Біотехнології	Факультет біотехнології і біотехніки
164	Небюджетна	Факультет біотехнології і біотехніки, 162 Біотехнології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	162	Біотехнології та біоінженерія	ОПП	Біотехнології	Факультет біотехнології і біотехніки
165	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні машини і апарати, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні машини і апарати	Факультет електроенерготехніки та автоматики
166	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні машини і апарати, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні машини і апарати	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
167	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні машини і апарати, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні машини і апарати	Факультет електроенерготехніки та автоматики
168	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні системи і мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні системи і мережі	Факультет електроенерготехніки та автоматики
169	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні системи і мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні системи і мережі	Факультет електроенерготехніки та автоматики
170	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні системи і мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні системи і мережі	Факультет електроенерготехніки та автоматики
171	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні системи і мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні системи і мережі	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
172	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні станції, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні станції	Факультет електроенерготехніки та автоматики
173	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні станції, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні станції	Факультет електроенерготехніки та автоматики
174	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електричні станції, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електричні станції	Факультет електроенерготехніки та автоматики
175	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика та електромеханіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОНП	Електроенергетика та електромеханіка	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
176	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика та електромеханіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОНП	Електроенергетика та електромеханіка	Факультет електроенерготехніки та автоматики
177	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	Факультет електроенерготехніки та автоматики
178	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	Факультет електроенерготехніки та автоматики
179	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
180	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	Факультет електроенерготехніки та автоматики
181	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси	Факультет електроенерготехніки та автоматики
182	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси	Факультет електроенерготехніки та автоматики
183	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
184	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	Факультет електроенерготехніки та автоматики
185	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Управління, захист та автоматизація енергосистем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Управління, захист та автоматизація енергосистем	Факультет електроенерготехніки та автоматики
186	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Управління, захист та автоматизація енергосистем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Управління, захист та автоматизація енергосистем	Факультет електроенерготехніки та автоматики
187	Фіксована	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Управління, захист та автоматизація енергосистем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Управління, захист та автоматизація енергосистем	Факультет електроенерготехніки та автоматики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
188	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Управління, захист та автоматизація енергосистем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	ОПП	Управління, захист та автоматизація енергосистем	Факультет електроенерготехніки та автоматики
189	Фіксована	Факультет електроніки, 153 Електронні мікро- і наносистеми та технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОПП	Електронні мікро- і наносистеми та технології	Факультет електроніки
190	Небюджетна	Факультет електроніки, 153 Електронні мікро- і наносистеми та технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОПП	Електронні мікро- і наносистеми та технології	Факультет електроніки
191	Фіксована	Факультет електроніки, 153 Мікро- та нанoeлектроніка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОПП	Мікро- та нанoeлектроніка	Факультет електроніки
192	Небюджетна	Факультет електроніки, 153 Мікро- та нанoeлектроніка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОПП	Мікро- та нанoeлектроніка	Факультет електроніки
193	Фіксована	Факультет електроніки, 153 Мікро- та наносистемна техніка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОНП	Мікро- та наносистемна техніка	Факультет електроніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
194	Небюджетна	Факультет електроніки, 153 Мікро- та наносистемна техніка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	153	Мікро- та наносистемна техніка	ОНП	Мікро- та наносистемна техніка	Факультет електроніки
195	Фіксована	Факультет електроніки, 171 Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	171	Електроніка	ОПП	Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації	Факультет електроніки
196	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	171	Електроніка	ОПП	Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації	Факультет електроніки
197	Фіксована	Факультет електроніки, 171 Електроніка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	171	Електроніка	ОНП	Електроніка	Факультет електроніки
198	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Електроніка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	171	Електроніка	ОНП	Електроніка	Факультет електроніки
199	Фіксована	Факультет електроніки, 171 Електронні компоненти, пристрої та системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	171	Електроніка	ОПП	Електронні компоненти, пристрої та системи	Факультет електроніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
200	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Електронні компоненти, пристрої та системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	171	Електроніка	ОПП	Електронні компоненти, пристрої та системи	Факультет електроніки
201	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Електронні компоненти, пристрої та системи, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	171	Електроніка	ОПП	Електронні компоненти, пристрої та системи	Факультет електроніки
202	Фіксована	Факультет електроніки, 171 Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	171	Електроніка	ОПП	Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей	Факультет електроніки
203	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	171	Електроніка	ОПП	Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей	Факультет електроніки
204	Фіксована	Факультет електроніки, 172 Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем	Факультет електроніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
205	Небюджетна	Факультет електроніки, 172 Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОПП	Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем	Факультет електроніки
206	Фіксована	Факультет електроніки, 172 Радіоелектронна інженерія, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Радіоелектронна інженерія	Факультет електроніки
207	Небюджетна	Факультет електроніки, 172 Радіоелектронна інженерія, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	172	Телекомунікації та радіотехніка	ОНП	Радіоелектронна інженерія	Факультет електроніки
208	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 121 Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
209	Небюджетна	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 121 Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
210	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 121 Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних та інформаційних систем, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОНП	Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних та інформаційних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
211	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 121 Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
212	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 123 Комп'ютерні системи та мережі, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	123	Комп'ютерна інженерія	ОНП	Комп'ютерні системи та мережі	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
213	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 123 Комп'ютерні системи та мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	123	Комп'ютерна інженерія	ОПП	Комп'ютерні системи та мережі	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
214	Небюджетна	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 123 Комп'ютерні системи та мережі, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	123	Комп'ютерна інженерія	ОПП	Комп'ютерні системи та мережі	Факультет інформатики та обчислювальної техніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
215	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інтегровані інформаційні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інтегровані інформаційні системи	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
216	Небюджетна	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інтегровані інформаційні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інтегровані інформаційні системи	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
217	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інформаційне забезпечення робототехнічних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інформаційне забезпечення робототехнічних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
218	Небюджетна	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інформаційне забезпечення робототехнічних систем, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інформаційне забезпечення робототехнічних систем	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
219	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інформаційні управляючі системи та технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	126	Інформаційні системи та технології	ОНП	Інформаційні управляючі системи та технології	Факультет інформатики та обчислювальної техніки



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
220	Фіксована	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інформаційні управляючі системи та технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інформаційні управляючі системи та технології	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
221	Небюджетна	Факультет інформатики та обчислювальної техніки, 126 Інформаційні управляючі системи та технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	126	Інформаційні системи та технології	ОПП	Інформаційні управляючі системи та технології	Факультет інформатики та обчислювальної техніки
222	Фіксована	Факультет лінгвістики, 035 Філологія, 035.041 германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	035	Філологія	ОПП	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	Факультет лінгвістики
223	Небюджетна	Факультет лінгвістики, 035 Філологія, 035.041 германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	035	Філологія	ОПП	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	Факультет лінгвістики
224	Фіксована	Факультет лінгвістики, 035 Філологія, 035.043 германські мови та літератури (переклад включно), перша - німецька, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	035	Філологія	ОПП	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - німецька	Факультет лінгвістики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
225	Фіксована	Факультет лінгвістики, 035 Філологія, 035.055 романські мови та літератури (переклад включно), перша - французька, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	035	Філологія	ОПП	Романські мови та літератури (переклад включно), перша - французька	Факультет лінгвістики
226	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Економіка бізнес-підприємства, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	051	Економіка	ОПП	Економіка бізнес-підприємства	Факультет менеджменту та маркетингу
227	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Економіка бізнес-підприємства, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	051	Економіка	ОПП	Економіка бізнес-підприємства	Факультет менеджменту та маркетингу
228	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Економічна кібернетика, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	051	Економіка	ОПП	Економічна кібернетика	Факультет менеджменту та маркетингу
229	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Економічна кібернетика, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	051	Економіка	ОПП	Економічна кібернетика	Факультет менеджменту та маркетингу
230	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Міжнародна економіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	051	Економіка	ОПП	Міжнародна економіка	Факультет менеджменту та маркетингу



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
231	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 051 Міжнародна економіка, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	051	Економіка	ОПП	Міжнародна економіка	Факультет менеджменту та маркетингу
232	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Логістика, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	073	Менеджмент	ОПП	Логістика	Факультет менеджменту та маркетингу
233	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Логістика, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	073	Менеджмент	ОПП	Логістика	Факультет менеджменту та маркетингу
234	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Менеджмент і бізнес-адміністрування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	073	Менеджмент	ОПП	Менеджмент і бізнес-адміністрування	Факультет менеджменту та маркетингу
235	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Менеджмент і бізнес-адміністрування, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	073	Менеджмент	ОПП	Менеджмент і бізнес-адміністрування	Факультет менеджменту та маркетингу
236	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Менеджмент міжнародного бізнесу, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	073	Менеджмент	ОПП	Менеджмент міжнародного бізнесу	Факультет менеджменту та маркетингу



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
237	Небюджетна	Факультет менеджменту та маркетингу, 073 Менеджмент міжнародного бізнесу, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	073	Менеджмент	ОПП	Менеджмент міжнародного бізнесу	Факультет менеджменту та маркетингу
238	Фіксована	Факультет менеджменту та маркетингу, 075 Промисловий маркетинг, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	075	Маркетинг	ОПП	Промисловий маркетинг	Факультет менеджменту та маркетингу
239	Фіксована	Факультет прикладної математики, 113 Наука про дані та математичне моделювання, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	113	Прикладна математика	ОНП	Наука про дані та математичне моделювання	Факультет прикладної математики
240	Фіксована	Факультет прикладної математики, 113 Наука про дані та математичне моделювання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	113	Прикладна математика	ОПП	Наука про дані та математичне моделювання	Факультет прикладної математики
241	Небюджетна	Факультет прикладної математики, 113 Наука про дані та математичне моделювання, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	113	Прикладна математика	ОПП	Наука про дані та математичне моделювання	Факультет прикладної математики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
242	Фіксована	Факультет прикладної математики, 121 Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОНП	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем	Факультет прикладної математики
243	Фіксована	Факультет прикладної математики, 121 Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	121	Інженерія програмного забезпечення	ОПП	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем	Факультет прикладної математики
244	Фіксована	Факультет прикладної математики, 123 Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	123	Комп'ютерна інженерія	ОНП	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи	Факультет прикладної математики
245	Фіксована	Факультет прикладної математики, 123 Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	123	Комп'ютерна інженерія	ОПП	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи	Факультет прикладної математики



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
246	Небюджетна	Факультет прикладної математики, 123 Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	123	Комп'ютерна інженерія	ОПП	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи	Факультет прикладної математики
247	Фіксована	Факультет соціології і права, 054 Врегулювання конфліктів та медіація, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	054	Соціологія	ОПП	Врегулювання конфліктів та медіація	Факультет соціології і права
248	Небюджетна	Факультет соціології і права, 054 Врегулювання конфліктів та медіація, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	054	Соціологія	ОПП	Врегулювання конфліктів та медіація	Факультет соціології і права
249	Відкрита	Факультет соціології і права, 081 Господарське та адміністративне право і процес, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	081	Право	ОПП	Господарське та адміністративне право і процес	Факультет соціології і права
250	Небюджетна	Факультет соціології і права, 081 Господарське та адміністративне право і процес, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	081	Право	ОПП	Господарське та адміністративне право і процес	Факультет соціології і права



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
251	Відкрита	Факультет соціології і права, 081 Інформаційне право та право інтелектуальної власності, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	081	Право	ОПП	Інформаційне право та право інтелектуальної власності	Факультет соціології і права
252	Небюджетна	Факультет соціології і права, 081 Інформаційне право та право інтелектуальної власності, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	081	Право	ОПП	Інформаційне право та право інтелектуальної власності	Факультет соціології і права
253	Фіксована	Факультет соціології і права, 231 Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	231	Соціальна робота	ОПП	Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність	Факультет соціології і права
254	Небюджетна	Факультет соціології і права, 231 Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	231	Соціальна робота	ОПП	Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність	Факультет соціології і права
255	Фіксована	Факультет соціології і права, 231 Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	231	Соціальна робота	ОПП	Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність	Факультет соціології і права



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
256	Небюджетна	Факультет соціології і права, 231 Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	231	Соціальна робота	ОПП	Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність	Факультет соціології і права
257	Фіксована	Факультет соціології і права, 281 Публічне адміністрування та електронне урядування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	281	Публічне управління та адміністрування	ОПП	Публічне адміністрування та електронне урядування	Факультет соціології і права
258	Небюджетна	Факультет соціології і права, 281 Публічне адміністрування та електронне урядування, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	281	Публічне управління та адміністрування	ОПП	Публічне адміністрування та електронне урядування	Факультет соціології і права
259	Фіксована	Фізико-математичний факультет, 104 Комп'ютерне моделювання фізичних процесів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	104	Фізика та астрономія	ОПП	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів	Фізико-математичний факультет
260	Небюджетна	Фізико-математичний факультет, 104 Комп'ютерне моделювання фізичних процесів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	104	Фізика та астрономія	ОПП	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів	Фізико-математичний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
261	Фіксована	Фізико-математичний факультет, 111 Страхова та фінансова математика, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	111	Математика	ОНП	Страхова та фінансова математика	Фізико-математичний факультет
262	Небюджетна	Фізико-математичний факультет, 111 Страхова та фінансова математика, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	111	Математика	ОНП	Страхова та фінансова математика	Фізико-математичний факультет
263	Фіксована	Фізико-математичний факультет, 111 Страхова та фінансова математика, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	111	Математика	ОПП	Страхова та фінансова математика	Фізико-математичний факультет
264	Небюджетна	Фізико-математичний факультет, 111 Страхова та фінансова математика, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	111	Математика	ОПП	Страхова та фінансова математика	Фізико-математичний факультет
265	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 105 Прикладна фізика, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	105	Прикладна фізика та наноматеріали	ОНП	Прикладна фізика	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
266	Небюджетна	Фізико-технічний інститут, 105 Прикладна фізика, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	105	Прикладна фізика та наноматеріали	ОНП	Прикладна фізика	Навчально-науковий фізико-технічний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
267	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 113 Математичні методи криптографічного захисту інформації, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	113	Прикладна математика	ОНП	Математичні методи криптографічного захисту інформації	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
268	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 113 Математичні методи моделювання, розпізнавання образів та комп'ютерного зору, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	113	Прикладна математика	ОНП	Математичні методи моделювання, розпізнавання образів та комп'ютерного зору	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
269	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 125 Системи технічного захисту інформації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	125	Кібербезпека	ОПП	Системи технічного захисту інформації	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
270	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 125 Системи, технології та математичні методи кібербезпеки, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	125	Кібербезпека	ОНП	Системи, технології та математичні методи кібербезпеки	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
271	Фіксована	Фізико-технічний інститут, 125 Системи, технології та математичні методи кібербезпеки, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	125	Кібербезпека	ОПП	Системи, технології та математичні методи кібербезпеки	Навчально-науковий фізико-технічний інститут



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
272	Небюджетна	Фізико-технічний інститут, 125 Системи, технології та математичні методи кібербезпеки, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	125	Кібербезпека	ОПП	Системи, технології та математичні методи кібербезпеки	Навчально-науковий фізико-технічний інститут
273	Фіксована	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОНП	Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів	Хіміко-технологічний факультет
274	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОНП	Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів	Хіміко-технологічний факультет
275	Фіксована	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
276	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет
277	Фіксована	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет
278	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет
279	Фіксована	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення	Хіміко-технологічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
280	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення	Хіміко-технологічний факультет
281	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення	Хіміко-технологічний факультет
282	Фіксована	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет
283	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма (на контракт без фахового іспиту)	Денна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет



№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код	Спеціальність	Тип ОП	Освітні програми	Структурний підрозділ
284	Небюджетна	Хіміко-технологічний факультет, 161 Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма (на контракт без фахового іспиту)	Заочна	161	Хімічні технології та інженерія	ОПП	Хімічні технології синтезу та фізико-хімічні властивості органічних матеріалів	Хіміко-технологічний факультет

