

Перелік конкурсних пропозицій КПІ ім. Ігоря Сікорського

Бакалавр на основі повної загальної середньої освіти

1. Видавничо-поліграфічний інститут; 023 Образотворче мистецтво; декоративне мистецтво; реставрація; Бакалавр; денна форма навчання
2. Видавничо-поліграфічний інститут; 023 Образотворче мистецтво; декоративне мистецтво; реставрація; Бакалавр; заочна форма навчання
3. Видавничо-поліграфічний інститут; 061 Журналістика; Бакалавр; денна форма навчання
4. Видавничо-поліграфічний інститут; 061 Журналістика; Бакалавр; заочна форма навчання
5. Видавничо-поліграфічний інститут; 073 Менеджмент; Бакалавр; денна форма навчання
6. Видавничо-поліграфічний інститут; 073 Менеджмент; Бакалавр; заочна форма навчання
7. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; денна форма навчання
8. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; заочна форма навчання
9. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Бакалавр; денна форма навчання
10. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Бакалавр; заочна форма навчання
11. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; денна форма навчання
12. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; заочна форма навчання
13. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Бакалавр; денна форма навчання
14. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Бакалавр; заочна форма навчання
15. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Бакалавр; денна форма навчання
16. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Бакалавр; заочна форма навчання
17. Інженерно-хімічний факультет; 101 Екологія; Бакалавр; денна форма навчання
18. Інженерно-хімічний факультет; 101 Екологія; Бакалавр; заочна форма навчання
19. Інженерно-хімічний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; денна форма навчання
20. Інженерно-хімічний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; заочна форма навчання
21. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; денна форма навчання
22. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; заочна форма навчання

23. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; денна форма навчання
24. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; заочна форма навчання
25. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр; денна форма навчання
26. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр; заочна форма навчання
27. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 101 Екологія; Бакалавр; денна форма навчання
28. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 101 Екологія; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр; заочна форма навчання
29. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр; денна форма навчання
30. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр; заочна форма навчання
31. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Бакалавр; денна форма навчання
32. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Бакалавр; заочна форма навчання
33. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Бакалавр; денна форма навчання
34. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Бакалавр; заочна форма навчання
35. Інститут прикладного системного аналізу; 122 Комп'ютерні науки; Бакалавр; денна форма навчання
36. Інститут прикладного системного аналізу; 124 Системний аналіз; Бакалавр; денна форма навчання
37. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр; денна форма навчання
38. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр; заочна форма навчання
39. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; денна форма навчання
40. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Бакалавр; заочна форма навчання
41. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Бакалавр; денна форма навчання
42. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Бакалавр; заочна форма навчання
43. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Бакалавр; денна форма навчання
44. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Бакалавр; заочна форма навчання
45. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; денна форма навчання

46. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; заочна форма навчання
47. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Бакалавр; денна форма навчання
48. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Бакалавр; заочна форма навчання
49. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр; денна форма навчання
50. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр; заочна форма навчання
51. Теплоенергетичний факультет; 121 Інженерія програмного забезпечення; Бакалавр; денна форма навчання
52. Теплоенергетичний факультет; 121 Інженерія програмного забезпечення; Бакалавр; заочна форма навчання
53. Теплоенергетичний факультет; 122 Комп'ютерні науки; Бакалавр; денна форма навчання
54. Теплоенергетичний факультет; 142 Енергетичне машинобудування; Бакалавр; денна форма навчання
55. Теплоенергетичний факультет; 143 Атомна енергетика; Бакалавр; денна форма навчання
56. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Бакалавр; денна форма навчання
57. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Бакалавр; заочна форма навчання
58. Теплоенергетичний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; денна форма навчання
59. Теплоенергетичний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; заочна форма навчання
60. Факультет біомедичної інженерії; 122 Комп'ютерні науки; Бакалавр; денна форма навчання
61. Факультет біомедичної інженерії; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Бакалавр; денна форма навчання
62. Факультет біомедичної інженерії; 163 Біомедична інженерія; Бакалавр; денна форма навчання
63. Факультет біомедичної інженерії; 227 Фізична терапія; ерготерапія; Бакалавр; денна форма навчання
64. Факультет біотехнології і біотехніки; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; денна форма навчання
65. Факультет біотехнології і біотехніки; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр; заочна форма навчання
66. Факультет біотехнології і біотехніки; 162 Біотехнології та біоінженерія; Бакалавр; денна форма навчання
67. Факультет біотехнології і біотехніки; 162 Біотехнології та біоінженерія; Бакалавр; заочна форма навчання
68. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр; денна форма навчання
69. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр; заочна форма навчання

70. Факультет електроніки; 153 Мікро- та наносистемна техніка; Бакалавр; денна форма навчання
71. Факультет електроніки; 153 Мікро- та наносистемна техніка; Бакалавр; заочна форма навчання
72. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Бакалавр; денна форма навчання
73. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Бакалавр; заочна форма навчання
74. Факультет електроніки; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр; денна форма навчання
75. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 121 Інженерія програмного забезпечення; Бакалавр; денна форма навчання
76. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 121 Інженерія програмного забезпечення; Бакалавр; заочна форма навчання
77. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 123 Комп'ютерна інженерія; Бакалавр; денна форма навчання
78. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 123 Комп'ютерна інженерія; Бакалавр; заочна форма навчання
79. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 126 Інформаційні системи та технології; Бакалавр; денна форма навчання
80. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 126 Інформаційні системи та технології; Бакалавр; заочна форма навчання
81. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.041 германські мови та літератури (переклад включно); перша - англійська; Бакалавр; денна форма навчання
82. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.041 германські мови та літератури (переклад включно); перша - англійська; Бакалавр; заочна форма навчання
83. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.043 германські мови та літератури (переклад включно); перша - німецька; Бакалавр; денна форма навчання
84. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.055 романські мови та літератури (переклад включно); перша - французька; Бакалавр; денна форма навчання
85. Факультет менеджменту та маркетингу; 051 Економіка; Бакалавр; денна форма навчання
86. Факультет менеджменту та маркетингу; 051 Економіка; Бакалавр; заочна форма навчання
87. Факультет менеджменту та маркетингу; 073 Менеджмент; Бакалавр; денна форма навчання
88. Факультет менеджменту та маркетингу; 073 Менеджмент; Бакалавр; заочна форма навчання
89. Факультет менеджменту та маркетингу; 075 Маркетинг; Бакалавр; денна форма навчання
90. Факультет менеджменту та маркетингу; 075 Маркетинг; Бакалавр; заочна форма навчання
91. Факультет прикладної математики; 113 Прикладна математика; Бакалавр; денна форма навчання

- 92. Факультет прикладної математики; 113 Прикладна математика; Бакалавр; заочна форма навчання
- 93. Факультет прикладної математики; 121 Інженерія програмного забезпечення; Бакалавр; денна форма навчання
- 94. Факультет прикладної математики; 123 Комп'ютерна інженерія; Бакалавр; денна форма навчання
- 95. Факультет прикладної математики; 123 Комп'ютерна інженерія; Бакалавр; заочна форма навчання
- 96. Факультет соціології і права; 054 Соціологія; Бакалавр; денна форма навчання
- 97. Факультет соціології і права; 054 Соціологія; Бакалавр; заочна форма навчання
- 98. Факультет соціології і права; 081 Право; Бакалавр; денна форма навчання
- 99. Факультет соціології і права; 081 Право; Бакалавр; заочна форма навчання
- 100. Факультет соціології і права; 231 Соціальна робота; Бакалавр; денна форма навчання
- 101. Факультет соціології і права; 281 Публічне управління та адміністрування; Бакалавр; денна форма навчання
- 102. Факультет соціології і права; 281 Публічне управління та адміністрування; Бакалавр; заочна форма навчання
- 103. Фізико-математичний факультет; 104 Фізика та астрономія; Бакалавр; денна форма навчання
- 104. Фізико-математичний факультет; 111 Математика; Бакалавр; денна форма навчання
- 105. Фізико-технічний інститут; 105 Прикладна фізика та наноматеріали; Бакалавр; денна форма навчання
- 106. Фізико-технічний інститут; 113 Прикладна математика; Бакалавр; денна форма навчання
- 107. Фізико-технічний інститут; 125 Кібербезпека; Бакалавр; денна форма навчання
- 108. Фізико-технічний інститут; 125 Кібербезпека; Бакалавр; заочна форма навчання
- 109. Хіміко-технологічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр; денна форма навчання
- 110. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр; денна форма навчання
- 111. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр; заочна форма навчання

Бакалавр на основі молодшого спеціаліста

- 1. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
- 2. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання

3. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
4. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
5. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
6. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
7. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
8. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
9. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
10. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
11. Інженерно-хімічний факультет; 101 Екологія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
12. Інженерно-хімічний факультет; 131 Прикладна механіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
13. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
14. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
15. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
16. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
17. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
18. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання

19. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
20. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
21. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
22. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
23. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
24. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
25. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
26. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
27. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
28. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
29. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
30. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
31. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
32. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
33. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
34. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання

35. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
36. Теплоенергетичний факультет; 142 Енергетичне машинобудування; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
37. Теплоенергетичний факультет; 143 Атомна енергетика; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
38. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
39. Факультет біомедичної інженерії; 227 Фізична терапія; ерготерапія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
40. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
41. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
42. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
43. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
44. Факультет соціології і права; 081 Право; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
45. Факультет соціології і права; 081 Право; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
46. Факультет соціології і права; 231 Соціальна робота; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
47. Хіміко-технологічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
48. Хіміко-технологічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання
49. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; денна форма навчання
50. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Бакалавр на основі молодшого спеціаліста; заочна форма навчання

Магістр

1. Видавничо-поліграфічний інститут; 023 Образотворче мистецтво; декоративне мистецтво; реставрація; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
2. Видавничо-поліграфічний інститут; 023 Образотворче мистецтво; декоративне мистецтво; реставрація; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
3. Видавничо-поліграфічний інститут; 023 Образотворче мистецтво; декоративне мистецтво; реставрація; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
4. Видавничо-поліграфічний інститут; 061 Журналістика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
5. Видавничо-поліграфічний інститут; 061 Журналістика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
6. Видавничо-поліграфічний інститут; 061 Журналістика; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
7. Видавничо-поліграфічний інститут; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
8. Видавничо-поліграфічний інститут; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
9. Видавничо-поліграфічний інститут; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
10. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
11. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
12. Видавничо-поліграфічний інститут; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
13. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
14. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання

15. Видавничо-поліграфічний інститут; 186 Видавництво та поліграфія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
16. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
17. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
18. Зварювальний факультет; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
19. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
20. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
21. Інженерно-фізичний факультет; 132 Матеріалознавство; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
22. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
23. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
24. Інженерно-фізичний факультет; 136 Металургія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
25. Інженерно-хімічний факультет; 101 Екологія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
26. Інженерно-хімічний факультет; 101 Екологія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
27. Інженерно-хімічний факультет; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
28. Інженерно-хімічний факультет; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
29. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
30. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
31. Інженерно-хімічний факультет; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання

32. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
33. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
34. Інженерно-хімічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
35. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
36. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
37. Інженерно-хімічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
38. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 101 Екологія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
39. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 101 Екологія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
40. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
41. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
42. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
43. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
44. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
45. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
46. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
47. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання

48. Інститут енергозбереження та енергоменеджменту; 184 Гірництво; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
49. Інститут прикладного системного аналізу; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
50. Інститут прикладного системного аналізу; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
51. Інститут прикладного системного аналізу; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
52. Інститут прикладного системного аналізу; 124 Системний аналіз; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
53. Інститут прикладного системного аналізу; 124 Системний аналіз; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
54. Інститут прикладного системного аналізу; 124 Системний аналіз; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
55. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
56. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
57. Інститут телекомунікаційних систем; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
58. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
59. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
60. Механіко-машинобудівний інститут; 131 Прикладна механіка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
61. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
62. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
63. Механіко-машинобудівний інститут; 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання

64. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
65. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
66. Механіко-машинобудівний інститут; 173 Авіоніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
67. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр ((освітньо-наукова програма); денна форма навчання
68. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
69. Приладобудівний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
70. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
71. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
72. Приладобудівний факультет; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
73. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
74. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
75. Радіотехнічний факультет; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
76. Теплоенергетичний факультет; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
77. Теплоенергетичний факультет; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
78. Теплоенергетичний факультет; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
79. Теплоенергетичний факультет; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання

80. Теплоенергетичний факультет; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
81. Теплоенергетичний факультет; 142 Енергетичне машинобудування; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
82. Теплоенергетичний факультет; 142 Енергетичне машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
83. Теплоенергетичний факультет; 143 Атомна енергетика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
84. Теплоенергетичний факультет; 143 Атомна енергетика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
85. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
86. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
87. Теплоенергетичний факультет; 144 Теплоенергетика; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
88. Теплоенергетичний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
89. Теплоенергетичний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
90. Теплоенергетичний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
91. Факультет біомедичної інженерії; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
92. Факультет біомедичної інженерії; 122 Комп'ютерні науки; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
93. Факультет біомедичної інженерії; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
94. Факультет біомедичної інженерії; 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
95. Факультет біомедичної інженерії; 163 Біомедична інженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання

96. Факультет біомедичної інженерії; 163 Біомедична інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
97. Факультет біомедичної інженерії; 227 Фізична терапія; ерготерапія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
98. Факультет біомедичної інженерії; 227 Фізична терапія; ерготерапія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
99. Факультет біотехнології і біотехніки; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
100. Факультет біотехнології і біотехніки; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
101. Факультет біотехнології і біотехніки; 133 Галузеве машинобудування; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
102. Факультет біотехнології і біотехніки; 162 Біотехнології та біоінженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
103. Факультет біотехнології і біотехніки; 162 Біотехнології та біоінженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
104. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
105. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
106. Факультет електроенерготехніки та автоматики; 141 Електроенергетика; електротехніка та електромеханіка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
107. Факультет електроніки; 153 Мікро- та наносистемна техніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
108. Факультет електроніки; 153 Мікро- та наносистемна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
109. Факультет електроніки; 153 Мікро- та наносистемна техніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
110. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
111. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
112. Факультет електроніки; 171 Електроніка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання

113. Факультет електроніки; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
114. Факультет електроніки; 172 Телекомунікації та радіотехніка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
115. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
116. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
117. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
118. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
119. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
120. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
121. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 126 Інформаційні системи та технології; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
122. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 126 Інформаційні системи та технології; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
123. Факультет інформатики та обчислювальної техніки; 126 Інформаційні системи та технології; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
124. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.041 германські мови та літератури (переклад включно); перша - англійська; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
125. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.041 германські мови та літератури (переклад включно); перша - англійська; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
126. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.043 германські мови та літератури (переклад включно); перша - німецька; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
127. Факультет лінгвістики; 035 Філологія; 035.055 романські мови та літератури (переклад включно); перша - французька; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
128. Факультет менеджменту та маркетингу; 051 Економіка; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання

129. Факультет менеджменту та маркетингу; 051 Економіка; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
130. Факультет менеджменту та маркетингу; 051 Економіка; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
131. Факультет менеджменту та маркетингу; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
132. Факультет менеджменту та маркетингу; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
133. Факультет менеджменту та маркетингу; 073 Менеджмент; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
134. Факультет менеджменту та маркетингу; 075 Маркетинг; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
135. Факультет менеджменту та маркетингу; 075 Маркетинг; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
136. Факультет менеджменту та маркетингу; 075 Маркетинг; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
137. Факультет прикладної математики; 113 Прикладна математика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
138. Факультет прикладної математики; 113 Прикладна математика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
139. Факультет прикладної математики; 113 Прикладна математика; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
140. Факультет прикладної математики; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
141. Факультет прикладної математики; 121 Інженерія програмного забезпечення; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
142. Факультет прикладної математики; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
143. Факультет прикладної математики; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
144. Факультет прикладної математики; 123 Комп'ютерна інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання

145. Факультет соціології і права; 054 Соціологія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
146. Факультет соціології і права; 054 Соціологія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
147. Факультет соціології і права; 081 Право; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
148. Факультет соціології і права; 081 Право; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
149. Факультет соціології і права; 081 Право; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
150. Факультет соціології і права; 231 Соціальна робота; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
151. Факультет соціології і права; 231 Соціальна робота; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
152. Факультет соціології і права; 281 Публічне управління та адміністрування; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
153. Факультет соціології і права; 281 Публічне управління та адміністрування; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
154. Факультет соціології і права; 281 Публічне управління та адміністрування; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
155. Фізико-математичний факультет; 104 Фізика та астрономія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
156. Фізико-математичний факультет; 104 Фізика та астрономія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
157. Фізико-математичний факультет; 111 Математика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
158. Фізико-математичний факультет; 111 Математика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
159. Фізико-технічний інститут; 105 Прикладна фізика та наноматеріали; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
160. Фізико-технічний інститут; 105 Прикладна фізика та наноматеріали; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
161. Фізико-технічний інститут; 113 Прикладна математика; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
162. Фізико-технічний інститут; 113 Прикладна математика; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
163. Фізико-технічний інститут; 125 Кібербезпека; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання

164. Фізико-технічний інститут; 125 Кібербезпека; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
165. Фізико-технічний інститут; 125 Кібербезпека; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання
166. Хіміко-технологічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
167. Хіміко-технологічний факультет; 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
168. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-наукова програма); денна форма навчання
169. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); денна форма навчання
170. Хіміко-технологічний факультет; 161 Хімічні технології та інженерія; Магістр (освітньо-професійна програма); заочна форма навчання