

# ПЕРЕЛІК КОНКУРСНИХ ПРОПОЗИЦІЙ КПІ ім. Ігоря Сікорського в 2024 році

## (ДОДАТКОВИЙ НАБІР)

### Бакалавр на основі НРК5 (молодший спеціаліст, фаховий молодший бакалавр, молодший бакалавр)

№ зп	Вид пропозиції	Назва пропозиції	Форма здобуття освіти	Код та назва спеціальності		Освітні програми	Акредитація	Структурний підрозділ
1	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 133 Комп'ютерно-інтегровані технології проектування обладнання хімічної інженерії, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	133	Галузеве машинобудування	Інжиніринг обладнання виробництва полімерних та будівельних матеріалів і виробів, Комп'ютерно-інтегровані технології проектування обладнання хімічної інженерії	Так	Інженерно-хімічний факультет
2	Небюджетна	Інженерно-хімічний факультет, 174 Технічні та програмні засоби автоматизації, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Технічні та програмні засоби автоматизації	Так	Інженерно-хімічний факультет
3	Небюджетна	Інститут аерокосмічних технологій, 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти, Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем, Інженерія безпілотних та автономних систем	Так	Навчально-науковий інститут аерокосмічних технологій
4	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Так	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту

5	Небюджетна	Інститут енергозбереження та енергоменеджменту, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, заочна форма (додатковий набір)	Заочна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Системи забезпечення споживачів електричною енергією, Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології, Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Так	Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
6	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 131 Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	131	Прикладна механіка	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій	Так	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
7	Небюджетна	Інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона, 132 Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	132	Матеріалознавство	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів, Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві	Так	Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є. О. Патона
8	Небюджетна	Видавничо-поліграфічний інститут, 186 Технології друкованих і електронних видань, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, заочна форма (додатковий набір)	Заочна	186	Видавництво та поліграфія	Технології друкованих і електронних видань	Так	Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут
9	Небюджетна	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Конструювання та дизайн машин, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	131	Прикладна механіка	Конструювання та дизайн машин	Так	Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
10	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 174 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Так	Приладобудівний факультет
11	Небюджетна	Приладобудівний факультет, 174 Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні, Бакалавр на основі молодшого	Заочна	174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні	Так	Приладобудівний факультет

		спеціаліста, заочна форма (додатковий набір)						
12	Небюджетна	Радіотехнічний факультет, 172 Електронні комунікації та радіотехніка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	172	Електронні комунікації та радіотехніка	Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки	Так	Радіотехнічний факультет
13	Небюджетна	Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні машини і апарати, Електричні системи і мережі, Управління, захист та автоматизація енергосистем, Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси, Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	Так	Факультет електроенерготехніки та автоматики
14	Небюджетна	Факультет електроніки, 171 Електроніка, Бакалавр на основі молодшого спеціаліста, денна форма (додатковий набір)	Денна	171	Електроніка	Електронні прилади та пристрої, Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей	Так	Факультет електроніки