

Додаток 11
до Правил прийому на навчання
до «ХАІ» в 2019 році

Обрахування конкурсного бала в 2019 році

№ Факультету	Спеціальність	Освітня програма	Вагові коефіцієнти	
1	101 Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	Примітка 4	
	122 Комп'ютерні науки	Інформаційні технології проектування	Таблиця 2	
		Системне проектування	Таблиця 2	
	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології підтримки віртуальних середовищ	Таблиця 2	
	131 Прикладна механіка	Динаміка і міцність машин	Таблиця 1	
		Аеродинаміка літальних апаратів	Таблиця 1	
		Випробування та сертифікація літальних апаратів	Таблиця 1	
		134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Комп'ютерно-інтегроване проектування та конструювання авіаційної техніки	Таблиця 1
			Літаки і вертольоти	Таблиця 1
272 Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів	Таблиця 1		
274 Автомобільний транспорт	Автомобілі та автомобільне господарство	Таблиця 1		
2	131 Прикладна механіка	Роботомеханічні системи і логістичні комплекси	Таблиця 1	
	133 Галузеве машинобудування	Комп'ютерний інжиніринг	Таблиця 1	
	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Технології конструювання та виробництва авіаційних двигунів та енергетичних установок	Таблиця 1	
	142 Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції	Таблиця 1	
		Енергетичний менеджмент	Таблиця 1	
	144 Теплоенергетика	Комп'ютерно-інтегровані технології проектування енергетичних систем	Таблиця 1	
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерні технології проектування та виробництва	Таблиця 1		
3	113 Прикладна математика	Математичне та комп'ютерне моделювання	Таблиця 2	
		Обчислювальний інтелект	Таблиця 2	
	122 Комп'ютерні науки	Інтелектуальні системи та технології	Таблиця 2	
		Комп'ютеризація обробки інформації та управління	Таблиця 2	
	126 Інформаційні системи та технології	Розподілені інформаційні системи	Таблиця 2	
	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Комп'ютерно-інтегроване управління в енергетиці	Таблиця 1	
		Інженерія мобільних додатків	Таблиця 1	
	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерні системи технічного зору	Таблиця 1	
		Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва	Таблиця 1	
		Інтелектуальні інформаційні вимірювальні системи	Таблиця 1	
	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Метрологічне забезпечення випробувань та якості продукції	Таблиця 1	
Якість, стандартизація та сертифікація		Таблиця 1		
153 Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наносистемна техніка	Таблиця 1		
173 Авіоніка	Системи автономної навігації та адаптивного управління літальних апаратів	Таблиця 1		
272 Авіаційний транспорт	Інтелектуальні транспортні системи	Таблиця 1		
4	103 Науки про Землю	Космічний моніторинг Землі	Таблиця 1	
	124 Системний аналіз	Системний аналіз і управління	Таблиця 1	
	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Безпілотні літальні комплекси	Таблиця 1	
		Проектування та виробництво композитних конструкцій	Таблиця 1	
		Ракетні двигуни та енергетичні установки	Таблиця 1	
		Ракетні та космічні комплекси	Таблиця 1	
		Супутники, двигуни та енергетичні установки	Таблиця 1	
	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	Таблиця 1	
		Енергетичний менеджмент та енергоефективність	Таблиця 1	
	Ядерні енергетичні установки	Таблиця 1		
193 Геодезія та землеустрій	Геоінформаційні системи і технології	Таблиця 1		
255 Озброєння та військова техніка	Ракетне та ствольне озброєння	Таблиця 1		

5	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні технології в біології та медицині	Таблиця 2
	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	Таблиця 2
		Програмовні мобільні системи та Інтернет речей	Таблиця 2
		Системне програмування	Таблиця 2
	125 Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	Таблиця 2
6	163 Біомедична інженерія	Кібербезпека індустріальних систем	Таблиця 2
	172 Телекомунікації та радіотехніка	Біомедична інформатика та радіоелектроніка	Таблиця 1
	051 Економіка	Телекомунікації та радіотехніка	Таблиця 1
	071 Облік і оподаткування	Економіка підприємства	Таблиця 2
	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Облік і оподаткування	Таблиця 2
	073 Менеджмент	Фінанси, банківська справа та страхування	Таблиця 2
	075 Маркетинг	Менеджмент	Таблиця 2
	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Маркетинг	Таблиця 2
		Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Таблиця 2
		Експертиза товарів та послуг	Таблиця 2
	121 Інженерія програмного забезпечення	Економіка та організація підприємницької діяльності	Таблиця 2
	281 Публічне управління та адміністрування	Інженерія програмного забезпечення	Таблиця 2
	292 Міжнародні економічні відносини	Публічне управління та адміністрування	Таблиця 2
7	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Міжнародні економічні відносини	Таблиця 2
	035 Філологія	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Таблиця 2
	053 Психологія	035.10 Прикладна лінгвістика	Таблиця 2
	081 Право	Психологія	Таблиця 2
		Право	Таблиця 2

Примітка 1.

- Факультет № 1 – «Літакобудування»
- Факультет № 2 – «Авіаційних двигунів»
- Факультет № 3 – «Систем управління літальних апаратів»
- Факультет № 4 – «Ракетно-космічної техніки»
- Факультет № 5 – «Радіоелектроніки, комп'ютерних систем та інфокомунікацій»
- Факультет № 6 – «Програмної інженерії та бізнесу»
- Факультет № 7 – «Гуманітарний»

Примітка 2. Особливі досягнення – враховуються додатково в конкурсному балі $(200 \times 0,05) = 10$ балів за успішне закінчення підготовчих курсів ХАІ на спеціальності, яким надається особлива підтримка

(додаток 2 Правил прийому до ХАІ).

Примітка 3. Переможцям Всеукраїнської олімпіади з **математики**, яку проводить ХАІ, додатково до конкурсного балу нараховується від 1 до 20 балів згідно з особливим результатом участі в олімпіаді при поданні документів на спеціальності, яким надається особлива підтримка (додаток 2 Правил прийому до ХАІ).

Вагові коефіцієнти елементів конкурсного бала та його розрахунок для спеціальностей, яким надається особлива підтримка (додаток 2 Правил прийому до ХАІ)

Таблиця 1

Показники	Елементи конкурсного бала					Сума
	Перший предмет	Другий предмет	Третій предмет	Атестат	Особливі досягнення	
Максимальний бал кожного елемента	200	200	200	200	200	1000
Вагові коефіцієнти елементів у ХАІ	0,2	0,45	0,2	0,1	0,05	1,0
Максимальний бал елементів у ХАІ	40	90	40	20	10	200

Вагові коефіцієнти елементів конкурсного бала та його розрахунок для спеціальностей, яким не надається особлива підтримка

Таблиця 2

Показники	Елементи конкурсного бала					Сума
	Перший предмет	Другий предмет	Третій предмет	Атестат	Особливі досягнення	
Максимальний бал кожного елемента	200	200	200	200	200	1000
Вагові коефіцієнти елементів у ХАІ	0,2	0,5	0,2	0,1	0	1,0
Максимальний бал елементів у ХАІ	40	100	40	20	0	200

Примітка 4. Вагові коефіцієнти за перший, другий та третій предмети становлять 0,3; атестат – 0,1