



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

НАКАЗ

«09» серпня 2019 року

м. Харків

№326уч

Про переведення на вакантні місця державного замовлення

На підставі Правил прийому до Харківського національного університету будівництва та архітектури у 2019 році та рішення приймальної комісії від «09» серпня 2019 року, протокол №25,

НАКАЗУЮ

Перевести на вакантні місця державного замовлення осіб, які зараховані на навчання за кошти фізичних або юридичних осіб на основі повної загальної середньої освіти згідно з додатком.

Додаток: на 5 арк.

В.о. ректора

Д. ЧЕРЕДНІК

М.П.

Міністерство освіти і науки України				Харківський національний університет будівництва та архітектури	Додаток до наказу від «09» серпня 2019 року №326уч		
101 Екологія		Державна		Бакалавр	Денна	за державним замовленням	
№ заяви в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	номери сертифікатів ЗНО	назва спеціалізацій, освітніх програм, в межах спеціальності	конкурсний бал
6377091	Геммі	Лейла		50771860 ХА 27.06.2019 Свідоцтво про здобуття повної загальної середньої освіти	0296878	Екологія	153,563

Міністерство освіти і науки України				Харківський національний університет будівництва та архітектури	Додаток до наказу від «09» серпня 2019 року №326уч		
161 Хімічні технології та інженерія		Державна		Бакалавр	Денна	за державним замовленням	
№ заяви в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	номери сертифікатів ЗНО	назва спеціалізацій, освітніх програм, в межах спеціальності	конкурсний бал
6462990	Фоменко	Ярослав	Сергійович	50779601 ХА 27.06.2019 Свідоцтво про здобуття повної загальної середньої освіти	0143160	Хімічні технології та інженерія	131,2

Міністерство освіти і науки України				Харківський національний університет будівництва та архітектури	Додаток до наказу від «09» серпня 2019 року №326уч		
191 Архітектура та містобудування		Державна		Бакалавр	Денна	за державним замовленням	
№ заяви в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	номери сертифікатів ЗНО	назва спеціалізацій, освітніх програм, в межах спеціальності	конкурсний бал
5742412	Єфименко	Вікторія	Олександрівна	50756585 АР 27.06.2019 Свідоцтво про здобуття повної загальної середньої освіти	50756585	Архітектура та містобудування	156,978

Міністерство освіти і науки України				Харківський національний університет будівництва та архітектури	Додаток до наказу від «09» серпня 2019 року №326уч		
192 Будівництво та цивільна інженерія		Державна		Бакалавр	Денна	за державним замовленням	
№ заяви в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	номери сертифікатів ЗНО	назва спеціалізацій, освітніх програм, в межах спеціальності	конкурсний бал
5472550	Саладіна	Анастасія	Олександрівна	50775908 ХА 27.06.2019 Свідоцтво про здобуття повної загальної середньої освіти	0157655	Будівництво та цивільна інженерія	126,721

Міністерство освіти і науки України				Харківський національний університет будівництва та архітектури	Додаток до наказу від «09» серпня 2019 року №326уч		
194 Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології		Державна		Бакалавр	Денна	за державним замовленням	
№ заяви в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	номери сертифікатів ЗНО	назва спеціалізацій, освітніх програм, нозологій, мов, музичних інструментів тощо в межах спеціальності	конкурсний бал
5398031	Ковба	Володимир	Володимирович	51132871 НК 27.06.2019 Свідоцтво про здобуття повної загальної середньої освіти	0222930	Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології	150,234