

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства освіти  
і науки України  
13 квітня 2021 року № 415

**Форма № Н-1.03.1**

Відокремлений структурний підрозділ "Чернігівський фаховий коледж

(найменування закладу освіти)

інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та  
дизайну"

## **НАКАЗ**

**ЧЕРНІГІВ**

(населений пункт)

від «16» серпня 2021 року

№69-К

### **Про зарахування на навчання**

На підставі Правил прийому до Відокремлений структурний підрозділ "Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну" у 2021 році та рішення приймальної комісії від «14» серпня 2021 року, протокол №20,

### **НАКАЗУЮ:**

Зарахувати з «01» вересня 2021 року студентами 1 курсу денної форми здобуття освіти за спеціальностями за кошти фізичних та/або юридичних осіб згідно з додатком.

Додаток: на 1 арк.

Директор

(підпис)

М. П.

Олексій ГАЙДЕЙ

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

ЗАТВЕРДЖЕНО  
 Наказ Міністерства освіти  
 і науки України  
 13 квітня 2021 року № 415

**Форма № Н-1.03.2**

Додаток до наказу про зарахування на навчання

Міністерство освіти і науки України				Відокремлений структурний підрозділ "Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну"		Додаток до наказу від «16» серпня 2021 року № 69-К			
022 Дизайн/022.01 Графічний дизайн			Державна		Фаховий молодший бакалавр	Денна	кошти фізичних та/або юридичних осіб		
№ п/п	№ заяви в ЄДЕБО	ID конкурентної пропозиції в ЄДЕБО	прізвище	ім'я	по батькові (за наявності)	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	рік та номери сертифікатів зовнішнього незалежного оцінювання/ єдиного вступного іспиту/ єдиного фахового вступного випробування	назва спеціалізацій, освітніх програм в межах спеціальності	конкурентний бал
1	10221854	908823	Гурбик	Юлія	Олександрівна	52138207 ЕН 11.06.2021 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Графічний дизайн	656,250