

**Інформаційна таблиця 5- ПЕРЕЛІК сертифікатів ЗНО із ваговими коефіцієнтами за спеціальностями, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти в Індустріальному інституті ДВ "бакалавр"**

Шифр Галузі	галузь знань	код спеціальності	Найменування спеціальності	Атестат	ЗНО						
					1	2 предмет				3 г	
					укр. мова та літ	математика	історія України	біологія	біологія	географія	хімія
05	Соціальні та поведінкові науки	051	Економіка	K1=0.1	O к2=0.25	O к3=0.35					
07	Управління та адміністрування	071	Облік і оподаткування	K1=0.1	O к2=0.25	O к3=0.35					
		073	Менеджмент	K1=0.1	O к2=0.25		O к3=0.35				
13	Механічна інженерія	133	Галузеве машинобудування	K1=0.1	O к2=0.2	O к3=0.35					
14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	K1=0.1	O к2=0.2	O к3=0.35					
18	Виробництво та технології	184	Гірництво	K1=0.1	O к2=0.2	O к3=0.35				<b>B</b> к3=0.3	

примітка:

- o - обов'язковий сертифікат
- в - вибірковий сертифікат
- \* - іноземна мова (англ., німецька, іспанська, французька)
- \*\* - вибірковий сертифікат

Голова Приймальної комісії ДВНЗ "ДонНТУ"

Я.О. Л

### ІЗ "ДонНТУ" за ступенем

Предмет **				Особові умови
фізика	математика	історія України	іноземна мова*	
		<b>В к3=0.3</b>	<b>В к3=0.3</b>	K5=0
		<b>В к3=0.3</b>	<b>В к3=0.3</b>	K5=0
	<b>В к3=0.3</b>		<b>В к3=0.3</b>	K5=0
<b>В к3=0.3</b>		<b>В к3=0.3</b>		K5=0.05
<b>В к3=0.3</b>		<b>В к3=0.3</b>		K5=0.05
		<b>В к3=0.3</b>		K5=0.05

**ПЕРЕЛІК  
галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів виш  
у ДВНЗ "ДонНТУ"**

Шифр Галузі	галузь знань	код спеціальності	Найменування спеціальності				
				укр.мова та літ	математика	фізика	історія України
3	Гуманітарні науки	033	Філософія	о	в		о
05	Соціальні та поведінкові науки	051	економіка	о	о		в
		054	соціологія	о	в		о
07	Управління та адміністрування	071	облік і оподаткування	о	о		в
		072	Фінанси, банківська справа та страхування	о	о		в
		073	Менеджмент	о	о		в
		075	Маркетинг	о	о		в
10	Природничі науки	103	Науки про Землю	о	в		в
11	Гуманітарні науки	113	Прикладна математика				
12	Інформаційні технології	121	Інженерія програмного забезпечення	о	о	в	в
		122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	о	о	в	в
		123	Комп'ютерна інженерія	о	о	в	в
		124	Системний аналіз				
		125	Кібербезпека	о	о	в	в
13	Механічна інженерія	131	Прикладна механіка	о	о	в	
		132	Матеріалознавство	о	о	в	в
		133	Галузеве машинобудування	о	о	в	
		136	Металургія	о	о	в	
14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	о	о	в	в
		144	теплоенергетика	о	о	в	в
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	о	о	в	в
		152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	о	о	в	
16	Хімічна та біоінженерія	161	Хімічні технології та інженерія	о	о		
17	Електроніка та телекомунікації	171	Електроніка	о	о	в	
		172	Телекомунікації та радіотехніка	о	о	в	
18	Виробництво та технології	183	Технології захисту навколишнього середовища				
		184	Гірництво	о	о	в	
19	Архітектура та будівництво	192	Будівництво та цивільна інженерія				
		193	Геодезія та землеустрій	о	в	в	в
27	Транспорт	274	Автомобільний транспорт				
		275	Транспортні технології (завидами)				

**цї освіти**

<b>ЗНО</b>			
<b>біологія</b>	<b>географія</b>	<b>хімія</b>	<b>інострiнна мова (англ., нiмецька, iспанська, російська, французська)</b>
	<b>В</b>		<b>В</b>
	В		В
	В		В
	В		В
	В		В
	В		В
	О	В	
			<b>В</b>
			<b>В</b>
			<b>В</b>
			<b>В</b>
			В
		В	
	В	В	
			В
			В
В	В	В	
		В	В
		В	В
	В		
	О		