

ВІДОМОСТІ
про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення
освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти
станом на 01.09.2024

Ліцензування освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти за професією 7344 «Фотограф (фотороботи)»
1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються у навчальному процесі

Адреса приміщення	Найменування власника майна	Площа (кв. метрів)	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління або користування	Документ про право користування (договір оренди)			Інформація про наявність документів		
				строк дії договору оренди (з _____ по _____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення	про відповідність санітарним нормам	про відповідність вимогам правил пожежної безпеки	про відповідність нормам з охорони праці*
40031 м. Суми проспект Перемоги (Курський), 139	ДПТНЗ «Сумський центр професійно-технічної освіти з дизайну та сфери послуг»	1600	Лист МОН України від 08.09.2008 № 10/4-422	-	-	-	+	+	-

В.о.директора



*

Наталія ЦЬОМА

Зазначається у разі навчання за професією з підвищеною небезпекою.

2. Забезпечення приміщеннями навчального, навчально-виробничого призначення, іншими приміщеннями та майданчиками

Найменування приміщень навчального, навчально-виробничого призначення, інших приміщень, майданчиків (відповідно до нормативів матеріально-технічного забезпечення та санітарно-гігієнічних вимог)	Кількість приміщень (одиниць)	
	необхідно	фактично
1. Кабінети (класи, аудиторії)	4	4
2. Майстерні	-	-
3. Лабораторії	2	2
4. Полігон (кв. метрів)	-	-
5. Автодром (майданчик) (кв. метрів)	-	-
6. Трактородром (гектарів)	-	-
7. Навчальне господарство (гектарів)	-	-
8. Стадіон	1	1
9. Інші		
Гуртожиток	1	1
спортивний зал	1	1
медичний пункт	1	1
пункт громадського харчування	1	1

В.о.директора



Наталія ЦЬОМА

ВІДОМОСТІ

про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення
освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти
станом на 01.09.2024

3. Ліцензування освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти за певною професією 7344 «Фотограф (фотороботи)»

Найменування навчальних, навчально-виробничих приміщень та майданчиків	Найменування дисци-плін*	Площа приміщень (кв. метрів)		Площа на одного учня, слухача (кв. метрів)	Забезпечення обладнанням		
		власні	орендо-вані		найме-нування обладнання	необхідно (одиниць)	фактично (одиниць)
1. Кабінет № 1 охорони праці та безпеки	1. Охорона праці	63,2м ²	-	2,5м ²	Стіл викладача	1	1
					Дошка учбова аудиторська	1	1
	Парти				15	11	
	Стільці				31	31	
	Кафедра				1	1	
	Демонстраційний стіл				1	3	
	Наочні стенди				5	5	
	Комп'ютер				5	1	
	Екран				1	0	
	Демонстраційна шафа				3	3	
Телевізор	0	1					
2. Кабінет № 3 цифрових та комп'ютерних технологій	1. Інформаційні технології	63,2м ²	-	2,6 м ²	Стіл викладача	1	0
					Дошка учнівська	1	1
					Парти	15	15
					Стільці	31	20
					Екран	1	1
					Демонстраційна шафа	1	0
					Комп'ютер	15	9
					Наочні стенди	7	15
3. Кабінет № 4 маркетингової діяльності та кадрової політики	1. Основи галузевої економіки і підприємництва 2. Основи правових знань 3. Основи професійної	42,2м ²	-	2,6м ²	Стіл викладача	1	1
					Дошка учнівська	1	0
					Парти	15	12
					Стільці	31	28
					Плакатниця	1	0
					Наочні стенди	5	2

	етики				Демонстраційна шафа	3	3
					Комп'ютер	1	1
4. Кабінет № 7 технології фоторобіт, фотообладнання, матеріалознавства	1. Технології фоторобіт, 2. Фотообладнання, 3. Матеріалознавства	63,2м ²		2,5м ²	Стіл викладача	1	1
					Парти	15	15
					Стільці	25	25
					Ноутбук для викладача	1	1
					Комп'ютери	0	12
					Комп'ютерна миша	0	12
					Екран	0	1
					Наочні стенди	0	4
					Набір гіпсових предметів (куля, конус, циліндр, куб)	2	0
					5. Лабораторія № 6, фотолабораторія	Виробниче навчання	21,6м ²
Парти	3	3					
Фотоапарати різних модифікацій	10	4					
Цифрові фотоапарати з програмним забезпеченням	5	1					
Об'єктиви різних типів (набір)	2	2					
Комп'ютер	2	4					
Сканер.	1	0					
Принтер	1	1					
Процесор для обробки чорно-білих та кольорових плівок	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології					
Процесор для обробки фотопаперів	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології					

Кольороаналізатор	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Фотозбільшувачі різних конструкцій	7	2 Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Освітлювальні прилади для знімального залу (комплект)	1	1
Електронні фотоспалахи із синхронізаторами (комплект)	1	1
Стабілізатори	5	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Експонметри для зйомки	5	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Експонметри для друку	7	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Реле часу	5	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Інструмент для ретушування (комплект)	5	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології

Набір скляного посуду для хіміко-фотографічних розчинів.	5	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Кувети для відбитків	15	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Бачок із завиткою	15	2
Терези	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Пінцети	15	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Репродукцій на установка для малоформатних апаратів	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Парасольки (комплект)	1	1
Штативи	7	1
Світлофільтри (набір)	3	0
Коври для фотоприладдя	7	5
Різаки (різні)	5	0
Сушильна шафа	1	Застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Декоративне оздоблення знімального залу	1	4

					Фони різних кольорів (комплект)	1	2
					Портретна тарілка		1
					Імпульсний фотоспалах		1
6. Лабораторія № 7, фотостудія	Виробниче навчання	63,7м ²		4,2м ²	Учнівські парти	7	4
					Викладацький стіл	1	1
					проектор		1
					ноутбук		1
					Студійний спалах godox		3
					Світлоформуючі насадки		4
					Зарядний пристрій для акумуляторів		3
					Фотоапарати різних модифікацій	7	4
					Цифрові фотоапарати з програмним забезпеченням	5	3
					Об'єктиви різних типів (набір)	2	6
					Комп'ютер	2	3
					Сканер	1	0
					Принтер	1	1
					Процесор для обробки чорно-білих та кольорових плівок	1	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
					Процесор для обробки фотопаперів	1	застосовуються сучасні комп'ютерні технології

Кольороаналізатор	1	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Фотозбільшувачі різних конструкцій	7	2
Освітлювальні прилади для знімального залу (комплект)	1	1
Електронні фотоспалахи із синхронізаторами (комплект)	1	2
Стабілізатори	5	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Експонметри для зйомки	5	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Експонметри для друку	7	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Реле часу	5	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Інструмент для ретушування (комплект)	5	застосовуються сучасні комп'ютерні технології

Набір скляного посуду для хіміко-фотографічних розчинів.	5	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Кувети для відбитків	15	3
Бачок із завиткою	15	3
Терези	1	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Пінцети	15	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Репродукцій на установка для малоформатних апаратів	3	1
Парасольки (комплект)	1	1
Штативи	7	1
Світлофільтри (набір)	3	0
Кофри для фотоприладдя	7	2
Різаки (різні)	5	0
Сушильна шафа	1	застосовуються сучасні комп'ютерні технології
Декоративне оздоблення знімального залу	1	4
Фони різних кольорів (комплект)	1	1

В.о. директора



Наталія ЦЬОМА