

Автори, співавтори (укр., англ.)	Кудров Сергій			Kudrov Sergiy	
Назва роботи (укр.) та альтерн. назва (англ.)	Розроблення проекту дільниці механічного цеху для виготовлення кронштейна STD 216.11.4 з дослідженням технології вихрового розточування деталей машин				
	Design of machine shop department for cantilever STD 216.11.4 manufacturing by research of the technology of vortex boring machine parts				
Дата захисту	27 серпня 2014 р				
УДК	621.87				
Код спеціальності	8.05050201	Назва спеціальності		Технології машинобудування	
Місто захисту	Тернопіль	Кількість сторінок		144	
Ключові слова (укр. та англ.)	Отвір	цех	машинобудування	дільниця	
	hole	plant	engineering	station	
Анотація (укр. та англ.)	Розроблено проект дільниці механічного цеху для виготовлення кронштейна STD 216.11.4 та виконано дослідження технології вихрового розточування деталей машин				
	The paper deals with the project of machine shop department for cantilever STD 216.11.4 manufacturing by research of the technology of vortex boring machine parts				
Бібліографічний опис (варіант повнотекстової дипломної роботи)	Кудров С.А. Назва: дипломна робота магістра за спеціальністю «8.05050201 – Технології машинобудування» / Кудров С.А.; Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Тернопіль: ТНТУ, 2014. – 144 с.				
Бібліографічний опис (варіант анотації на дипломну)	Кудров С.А. Назва: анотація на дипломну роботу магістра за спеціальністю «8.05050201 – Технології машинобудування» / Кудров С.А.; Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Тернопіль: ТНТУ, 2014. – 1 с.				