

Автори, співавтори (укр., англ.)	Лукаш Антон		Lukash Anton	
Назва роботи (укр.) та альтерн. назва (англ.)	Розроблення проекту дільниці механічного цеху для виготовлення валика фрикційної муфти 210203-01 з дослідженням методів підвищення точності оброблення шліцевих валів довб'яками.			
	Design of machine shop department for friction clutch shaft 210203-01 manufacturing by research of the accuracy increase methods of slotted shaft processing by ram.			
Дата захисту	28 серпня 2015 р.			
УДК	621.87			
Код спеціальності	8.05050201	Назва спеціальності		Технології машинобудування
Місто захисту	Тернопіль	Кількість сторінок		121
Ключові слова (укр. та англ.)	Вал	цех	машинобудування	дільниця
	shaft	plant	engineering	station
Анотація (укр. та англ.)	Розроблено проект дільниці механічного цеху для виготовлення валика фрикційної муфти 210203-01 з дослідженням методів підвищення точності оброблення шліцевих валів довб'яками.			
	The paper deals with the project of machine shop department for friction clutch shaft 210203-01 manufacturing by research of the accuracy increase methods of slotted shaft processing by ram.			
Бібліографічний опис (варіант повнотекстової дипломної роботи)	Лукаш А.І. Назва: дипломна робота магістра за спеціальністю «8.05050201 – Технології машинобудування» / Лукаш А.І.; Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Тернопіль: ТНТУ, 2015. – 121 с.			
Бібліографічний опис (варіант анотації на дипломну роботу)	Лукаш А.І. Назва: анотація на дипломну роботу магістра за спеціальністю «8.05050201 – Технології машинобудування» / Лукаш А.І.; Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Тернопіль: ТНТУ, 2015. – 1 с.			