



lmię i nazwisko studenta: Mykyta Brazhynskyy

Nr albumu: 172017 Studia pierwszego stopnia Forma studiów: stacjonarne

Forma studiów: stacjonarne Kierunek studiów: Automatyka i Robotyka Profil: Systemy decyzyjne i robotyka

PRACA DYPLOMOWA INŻYNIERSKA

Tytuł pracy w języku polskim: Skaner 3d na bazie kamery RGBD

Tytuł pracy w języku angielskim: 3D Scanner based on RGBD camera

Potwierdzenie przyjęcia pracy	
Opiekun pracy	Kierownik Katedry/Zakładu (pozostawić właściwe)
podpis	podpis
	FF
dr inż. Michał Czubenko	

Data oddania pracy do dziekanatu: