

TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH
dla studentów studiów stacjonarnych II stopnia
kierunek Elektrotechnika (EMST)
rok akademicki. 2017/18

Lp.	Temat pracy dyplomowej	Opiekun pracy	Uwagi
1.	Wykorzystanie promieniowania rentgenowskiego w mammografii	Prof. E. Jartych	
2.	Analiza porównawcza wielorozdzielczych metod odszumiania obrazów.	Dr T. Ławicki	
3.	Separacja obrazów z wykorzystaniem cyfrowej transformaty shearlet.	Dr T. Ławicki	
4.	Analiza rozkładów chrominancji fotografii popiołu lotnego	Dr P. Popiel	
5.	Analiza tekstur obrazów próbek popiołu lotnego	Dr P. Popiel	
6.	Metody interrogacji czujników fotonicznych	Prof. P. Kisała	