

Tematy prac dyplomowych
dla studentów studiów II stopnia stacjonarnych kierunku Mechatronika

Lp.	Temat pracy dyplomowej	Promotor (tytuły, imię i nazwisko)	Uwagi (np. informacje o temacie pracy dwuosobowej)
1.	Automatyczny system rozpoznawania instrumentów muzycznych	Dr inż. Andrzej KOCIUBIŃSKI	
2.	Ekstrakcja parametrów z pomiarów elektrycznych hodowli komórkowych w środowisku Matlab	Dr inż. Andrzej KOCIUBIŃSKI	
3.	Opracowanie układu do stabilizacji temperatury w komorze klimatycznej	Dr inż. Andrzej KOCIUBIŃSKI	
4.	Analiza możliwości wykorzystania IoT do automatycznej detekcji pożaru	Dr inż. Daniel SAWICKI	
5.	Analiza możliwości wykorzystania IoT do automatycznego śledzenia pojazdów	Dr inż. Daniel SAWICKI	
6.	Analiza możliwości wykorzystania IoT w noktowizji	Dr inż. Daniel SAWICKI	