

.....
(pieczęć katedry/institutu)

Tematy prac dyplomowych
dla studentów studiów **II stopnia stacjonarnych (magisterskich)**
kierunku **INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA (IBMST)**
rok akademicki 2020/2021

(zatwierdzone na Radzie WEiI w dniu 02.12.2020 r.)

| Lp. | Temat pracy dyplomowej | Promotor (tytuły, imię i nazwisko) | Uwagi (np. informacje o temacie pracy dwuosobowej) |
|-----|--|---------------------------------------|--|
| 1. | Algorytmy i układy przetwarzania sygnału z czujnika fotopletyzmoграфicznego. | Dr inż. Eligiusz Pawłowski | |
| 2. | Algorytmy i układy przetwarzania sygnału z mikromechanicznego czujnika ciśnienia na potrzeby ciśnieniomierza lekarskiego | Dr inż. Eligiusz Pawłowski | |
| 3. | Algorytmy i układy przetwarzania sygnału ze scalonego czujnika pirometrycznego na potrzeby termometru lekarskiego. | Dr inż. Eligiusz Pawłowski | |
| 4. | Badanie możliwości nadzorowania aktywności fizycznej pacjenta za pomocą mikromechanicznego czujnika ruchu. | Dr inż. Eligiusz Pawłowski | |

.....
podpis kierownika katedry
(lub osoby odpowiedzialnej za zgłaszanie tematów)