

<b>Telemedycyna</b>	<b>Karta projektu TI, sem. VI</b> 2020/2021 (sem. letni)	<b>nr projektu: 5</b>
Nazwisko i imię prowadzącego	Tomasz Przybyła	data wydania: 04.03.2021
<b>Temat projektu:</b> 24h rejestrator temperatury		

Grupa a dzień	Nazwisko, imię	Wpis do arkusza
1	Bisek Małgorzata	
1	Zieleń Małgorzata	

Konsultacje, data, podpis prowadzącego, uwagi	Pomiary w laboratorium: data, podpis
04.03.2021 <i>Tomasz Przybyła</i>	
15.03.2021 <i>Tomasz Przybyła</i>	
25.03.2021 <i>Tomasz Przybyła</i>	
29.03.2021 Prezentacja modelu <i>Tomasz Przybyła</i>	

### Oświadczenie o samodzielnej realizacji projektu

Oświadczamy, że przedstawiony projekt został przez nas, niżej podpisanych, zrealizowany samodzielnie.

	Nazwisko	Imię	data	podpis studenta
1	Bisek	Małgorzata	04.03.2021	<i>Małgorzata Bisek</i>
2	Zieleń	Małgorzata	04.03.2021	<i>Małgorzata Zieleń</i>
3				

Oddanie projektu Data oddania:	ocena	data wpisu	podpis prowadzącego

### Formalna ocena projektu

#### Sprawdzenie wymaganych elementów dokumentacji

...	Strona tytułowa
.	Rozwinięcie tematu projektu, wymagania szczegółowe
	Analiza rozwiązań i uzasadnienie przyjętego rozwiązania
	Analiza przyjętego rozwiązania, obliczenia wartości elementów
	Symulacje zastosowanych rozwiązań lub ich fragmentów
	Schemat ideowy układu i lista użytych elementów
	Schemat blokowy programu i omówienia zastosowanych rozwiązań programowych
	Listing programu (w postaci pliku źródłowego wraz z potrzebnymi składnikami, o ile występują)
	Wyniki badań
	Dokumentacja fotograficzna projektu – zrzuty ekranów i inne, np. w postaci plików .jpg
	Podsumowanie i wnioski
	Literatura
	Wersja elektroniczna projektu

#### Wypożyczenie – zwrot sprzętu (data, podpis)

.....

.....

.....

#### Pobrane elementy (data, podpis)

.....

.....

.....

#### Dodatkowe uwagi i adnotacje

.....

.....