



Politechnika  
Śląska



UCZELNIA  
BADAWCZA  
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Pracownia Fizyczna Zdalna  
Instytut Fizyki  
Centrum Naukowo Dydaktyczne



## KARTA POMIAROWA

<b>TEMAT:</b> Wyznaczenie wartości przyspieszenia ziemskiego metodą spadku swobodnego			
Wydział	Matematyki Stosowanej	Kierunek	Informatyka
Grupa/Sekcja	2/C	Rok akademicki	2021
Rok studiów	I	Semestr	2
Lp.	Imię i nazwisko		Ocena z przygotowania
1.	Grzegorz Koperwas		
2.			
3.			
Data pomiarów	2021-06-7		

## TABELE POMIAROWE

Wysokość H [cm] \pm 1mm; Wysokość stała chyba że stwierdzone inaczej	pomiar y t [s] \pm 0,04 s							
	1	2	3	4	5	6	7	8
52,4	0,31	0,29	0,31	0,30	0,27	0,28	0,28	0,36
75,0	0,36	0,31	0,31	0,37	0,35	0,37	0,50	0,36
85	0,43	0,43	0,43	0,42	0,42	0,42	0,45	0,38
111,3	0,46	0,42	0,49	0,50	0,49	0,43	0,49	0,48
148,6	0,55	0,53	0,53	0,53				
148,8					0,59	0,56	0,57	0,52

