

Nr albumu	Nazwisko	Imię	Wzorce i przyrządy pomiarowe	Pomiary wymiarów zewnętrznych	Szacowanie niepewności pomiaru	Sprawdzanie narzędzi pomiarowych	Pomiary wymiarów wewnętrznych	Pomiary kół zębatach	Pomiary błędów kształtu, bicia i wzajemnego położenia	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Zaliczenie przedmiotu	INDEX
27805	B	T	4.0	3.0	5.0	4.5	3.0	3.0	4.5	0.0	0.0	4.0	1.50	
27598	B	K	4.0	3.0	4.0	4.5	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27545	C	K	4.0	3.0	4.5	5.0	3.0	3.0	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
28947	C	J	4.0	3.0	3.5	5.0	3.0	3.0	3.5	0.0	0.0	3.5	1.31	
28927	H	A	4.0	3.0	3.0	4.5	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
16364	J	M	4.0	brak spr.	brak spr.	nieobecny	3.0	nieobecny	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
23778	J	D	4.0	brak spr.	nieobecny	nieobecny	3.0	nieobecny	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
28917	J	M	4.0	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0	3.5	0.0	0.0	4.0	1.50	
27913	K	A	4.0	3.5	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
27629	K	J	4.0	3.0	4.0	4.5	3.0	3.5	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
25229	K	T	4.0	4.0	4.5	5.0	3.0	3.0	3.5	0.0	0.0	4.0	1.50	
16267	K	P	4.0	3.5	3.0	3.0	3.5	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	1.13	
27789	K	P	4.0	4.0	4.0	5.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27834	L	M	4.0	4.0	3.5	5.0	3.0	4.0	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
28933	M	W	4.0	4.0	4.0	5.0	3.0	3.5	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
27536	M	B	4.0	brak spr.	nieobecny	nieobecny	3.0	nieobecny	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
28939	M	K	4.0	5.0	3.5	5.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
25352	M	M	4.0	0.0	0.0	4.5	3.0	3.0	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
22831	M	E	4.0	4.5	5.0	5.0	3.0	3.0	4.5	0.0	0.0	4.0	1.50	
27677	N	P	4.0	3.0	5.0	5.0	3.0	3.5	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
28953	O	M	4.0	4.5	3.0	5.0	3.0	4.0	3.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
27581	O	P	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.5	4.5	0.0	0.0	4.5	1.69	
27596	P	P	4.0	4.0	5.0	5.0	3.0	4.0	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
27655	P	Ł	4.0	3.0	3.0	5.0	3.0	3.5	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27600	R	M	4.0	3.5	4.0	4.5	3.0	3.5	4.0	0.0	0.0	4.0	1.50	
27519	R	J	4.0	3.0	4.0	4.5	3.0	3.5	3.5	0.0	0.0	3.5	1.31	
27620	R	K	4.0	3.0	3.5	5.0	3.0	3.0	4.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27515	S	N	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	4.5	0.0	0.0	4.5	1.69	
27784	S	A	4.0	3.0	3.0	5.0	3.0	5.0	4.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27682	S	R	4.0	3.5	4.5	4.5	3.0	3.5	4.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
27731	S	D	4.0	3.5	3.0	4.5	3.0	3.5	3.5	0.0	0.0	3.5	1.31	
28940	S	I	nieobecny	0.0	nieobecny	nieobecny	3.0	3.5	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
22995	S	M	4.0	4.0	5.0	5.0	3.0	3.5	3.5	0.0	0.0	4.0	1.50	
26985	S	T	4.0	3.5	3.5	4.5	3.0	3.5	3.5	0.0	0.0	3.5	1.31	
27624	W	A	4.0	3.5	3.0	5.0	3.0	3.5	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
0	G	M	4.0	brak spr.	nieobecny	nieobecny	3.0	nieobecny	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
0	W	M	4.0	3.0	3.5	5.0	3.0	3.5	3.5	0.0	0.0	3.5	1.31	
0	S	M	4.0	brak spr.	nieobecny	nieobecny	3.0	nieobecny	nieobecny	0.0	0.0	0.0	0.00	
0	M	M	4.0	3.0	brak spr.	4.5	3.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.00	
	W	M	4.0	3.5	3.5	4.5	3.0	3.5	3.0	0.0	0.0	3.5	1.31	
	A	B	nieobecny	nieobecny	brak spr.	4.5	3.0	nieobecny	nieobecny	3.0	0.0	0.0	1.88	

0.0 - niezaliczone

nieobecny - nieobecny na zajęciach laboratoryjnych

brak spr. - brak sprawozdania

Grupa: Zip1-31

Kierunek: Zarządzanie i inżynieria produkcji

Przedmiot: Podstawy metrologii

dr inż. Paweł Majda

2015-02-13

zima 2014/2015