

PERSONEL Laboratorium Nr AP 063

Tabela 1. Wykaz osób upoważnionych do wykonywania wzorcowań

Imię i nazwisko	Wykształcenie	Stanowisko służbowe	Wzorcowanie wg Lp. Tab. 3
Tomasz Guzy	Wyższe techniczne	Kierownik laboratorium	2 ÷ 7
Jerzy Zmysło	Wyższe techniczne	Kierownik Techniczny, Zastępca Kierownika laboratorium	1 ÷ 7
Tadeusz Wypych	Wyższe techniczne	Kierownik ds. jakości	2, 4, 6
Tomasz Błaszczuk	Wyższe techniczne	Inżynier ds. pomiarowych, zastępuje Kierownika ds. jakości	2 ÷ 4, 6,7
Andrzej Gold	Zawodowe	Technik ds. pomiarowych	1 ÷ 7
Adam Stokłosa	Średnie techniczne	Technik ds. pomiarowych	1 ÷ 3, 6
Michał Pniewski	Wyższe techniczne	Inżynier ds. pomiarowych	2 ÷ 4, 6

Tabela 2. Wykaz osób upoważnionych do autoryzacji (weryfikacji i potwierdzenia merytorycznej poprawności) świadectw wzorcowania

Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Wzorcowania wg Lp. Tab. 3
Tadeusz Wypych	Kierownik ds. jakości	1 ÷ 7
Jerzy Zmysło	Kierownik Techniczny laboratorium	1 ÷ 7
Tomasz Błaszczuk	Inżynier ds. pomiarowych	1 ÷ 7

Tabela 3. Zestawienie procedur technicznych i obiektów wzorcowanych w określonych poddziedzinach

Lp.	Nazwa procedury	Symbol	Wyd. nr / z dnia	Nr poddziedziny	Obiekty
1	Wzorcowanie analogowych przyrządów pomiarowych	PP-01	Wyd.7/01.07.2015	7.01, 7.02, 7.03, 7.09	mierniki analogowe: napięcia, prądu, rezystancji, mocy
2	Wzorcowanie cyfrowych przyrządów pomiarowych	PP-02	Wyd.8/01.02.2016	7.01, 7.02, 7.03, 7.06, 7.09, 10.01, 7.11	mierniki cyfrowe: napięcia, prądu, rezystancji, mocy; multimetry
3	Wzorcowanie elementów rezystancyjnych	PP-03	Wyd.5/01.07.2015	7.03	rezystory stałe i regulowane, boczniki
4	Wzorcowanie źródeł wielkości elektrycznych	PP-04	Wyd.6/01.07.2015	7.01	źródła napięcia i prądu, zasilacze stabilizowane
5	Wzorcowanie laboratoryjnych mostków do pomiaru rezystancji	PP-05	Wyd.5/01.07.2015	7.03	mostki
6	Wzorcowanie metodą porównawczą	PP-06	Wyd.5/01.07.2015	7.01, 7.03, 10.01	mierniki napięcia analogowe i cyfrowe, zasilacze stabilizowane, rezystory stałe, boczniki, multimetry
7	Wzorcowanie układów probierczych wysokiego napięcia	PP-08	Wyd.3/01.07.2015	7.10	próbniki napięcia

Potwierdzenie w trakcie oceny: 05.10 2016 r.

Ze strony Laboratorium

Imię i nazwisko	Podpis
Tomasz Guzy	

Auditorzy

	Imię i nazwisko	Podpis	Data
AT/E:	Maciej Rusin		05.10. 2016 r.
AT/E:	-----	----- 2016 r.
A. wiodący:	Marek Pytkowski		05.10. 2016 r.