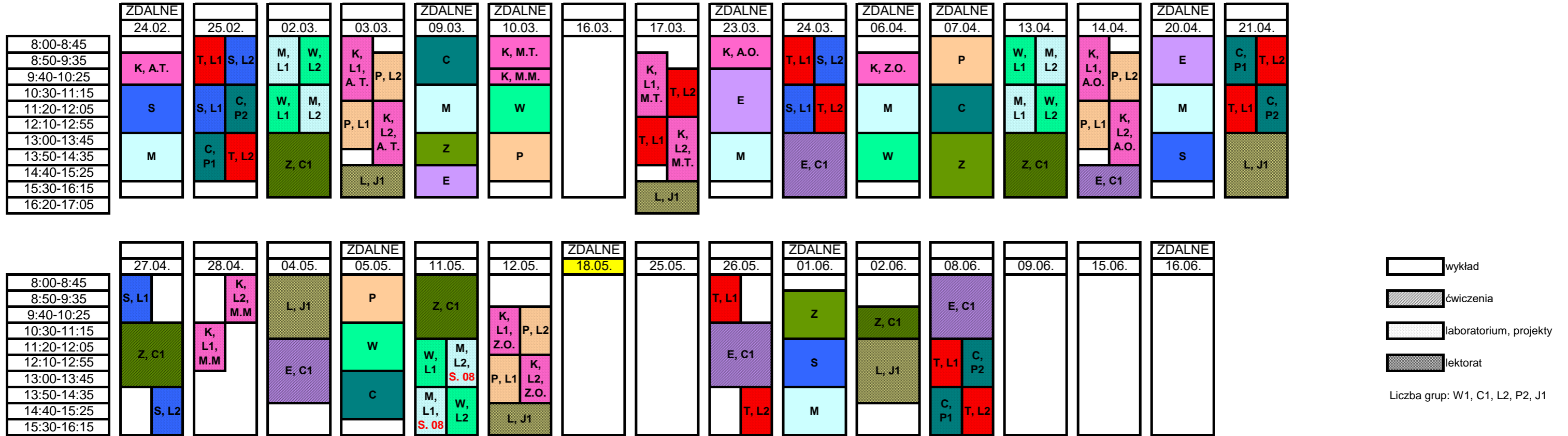


POLITECHNIKA RZESZOWSKA; Wydział Mechaniczno-Technologiczny; STALOWA WOLA

III KP-ZI (kierunek: Zarządzanie i inżynieria produkcji, inżynierskie), semestr 6 - STUDIA NIESTACJONARNE - rok akademicki 2023/2024

SPECJALNOŚĆ: SYSTEMY ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ PRODUKCJI



	Przedmiot	Liczba godzin	Prowadzący	Sala
C	Czystsza produkcja i recykling	9W; 9P (Z)	dr Ryszard Sęczyk	P - 09
J	Język angielski 4	18J; (E)	mgr Ilona Łepska	J - 108
K	Kontrola i badania nieniszczące	9W; 18L (Z)	prof. dr hab. inż. Antoni Orłowicz, dr hab. inż. Marek Mróz, prof. PRz, dr hab. inż. Zenon Opiekun, prof. PRz, dr hab. inż. Andrzej Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. Mirosław Tupaj, prof. PRz	L - 114
M	Maszyny technologiczne	18W; 9L; (Z)	dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka	L - 07, 08
S	Metody statystyczne w zarządzaniu jakością	9W; 9L; (Z)	dr Andrzej Chmielowiec	L - 118_119
P	Podstawy eksploatacji i niezawodności	9W; 9P (Z)	dr inż. Grzegorz Dzieniszewski	P - 06
T	Systemy CAM	18L; (Z)	mgr inż. Marek Szewczyk	L - 105
Z	Systemy zarządzania jakością	9W; 18C; (E)	dr Ryszard Sęczyk, mgr Adam Michajłyszyn	C - 12_13
E	Systemy zarządzania środowiskiem EMAS	9W; 18C; (E)	dr Ryszard Sęczyk, dr Agnieszka Kramek	C - 12_13
W	Współrzędnościowe techniki pomiarowe	9W; 9L; (Z)	dr hab. inż. Denys Baranovskyi, prof. PRz, mgr Adam Michajłyszyn	L - 16

E - egzamin
Z - zaliczenie

Kontakt: dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka,
j.zielinska@prz.edu.pl