

## RECYKLING – laboratorium

Mechatronika, studia inżynierskie, stacjonarne, rok II, sem. 3 (zimowy), 2024/2025

Data	Środa 8 <sup>00</sup> – 10 <sup>15</sup>			Środa 10 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>		
	GL 01	GL 02	GL 03	GL 04	GL 05	GL 06
02.10.2024	Inauguracja	Inauguracja	Inauguracja	Inauguracja	Inauguracja	Inauguracja
09.10.2024	WP S	WP K	WP M	WP S	WP K	WP M
16.10.2024	1 M	2 S	3 K	1 M	2 S	3 K
23.10.2024	W	W	W	W	W	W
30.10.2024	3 K	1 M	2 S	3 K	1 M	2 S
06.11.2024	2 S	3 K	1 M	2 S	3 K	1 M
13.11.2024	5 M	6 S	7 K	5 M	6 S	7 K
20.11.2024	7 K	5 M	6 S	7 K	5 M	6 S
27.11.2024	6 S	7 K	5 M	6 S	7 K	5 M
04.12.2024	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ

### Oznaczenia:

WP – zajęcia wprowadzające

1 M – ćwiczenie nr 1, prowadzący: dr inż. H. Marczak

2 S – ćwiczenie nr 2, prowadzący: dr inż. B. Sykut

3 K – ćwiczenie nr 3, prowadzący: dr inż. K. Kowalik

W – zajęcia wyjazdowe

UZ – ćwiczenia uzupełniające