

# **Zastosowania procesorów sygnałowych - laboratorium**

*Telekomunikacja, sem. 6, semestr letni 2024*

## **Harmonogram zajęć**

Zajęcia odbywają się w sali 237 NE.

<b>Ćwiczenie</b>	<b>T1A (Wt. 10-12)</b>	<b>T1B (Wt. 10-12)</b>	<b>T2 (Cz. 9-11)</b>
1. Systemy liczbowe	12.03	19.03	14.03
2. Generowanie sygnałów	26.03	9.04	11.04
3. Analiza widmowa	16.04	23.04	25.04
4. Filtry FIR	30.04	7.05	16.05
5. Filtry IIR	14.05	21.05	6.06
6. Specjalne typy filtrów	28.05	4.06	–

## **Osoby prowadzące zajęcia**

dr hab. inż. Grzegorz Szwoch, [greg@sound.eti.pg.gda.pl](mailto:greg@sound.eti.pg.gda.pl), pokój WETI 732 – organizator przedmiotu, prowadzący zajęcia w grupie T1.

dr inż. Piotr Ody, [piotrod@sound.eti.pg.gda.pl](mailto:piotrod@sound.eti.pg.gda.pl), pokój WETI 730 – prowadzący zajęcia w grupie T2.

*Aktualizacja: 27.03.2024 – godziny rektorskie w dniu 28.03.*