

# LABORATORIUM SYSTEMÓW I TERMINALI MULTIMEDIALNYCH

Telekomunikacja, sem. 6

## Wykaz ćwiczeń:

1. Komunikacja multimedialna – protokół RTP, techniki i algorytmy stosowane w pakietowej transmisji danych  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
2. Internetowa strumieniowa transmisja obrazu  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
3. Transmisja dźwięku i obrazu z wykorzystaniem technologii WebRTC  
*prowadzący: mgr inż. Szymon Zaporowski, pok. 630*
4. Obiektywne metody oceny jakości obrazu  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
5. Badanie systemów strumieniowania danych multimedialnych  
*prowadzący: mgr inż. Szymon Zaporowski, pok. 630*
6. Multimedialne zastosowania terminali mobilnych  
*prowadzący: mgr inż. Szymon Zaporowski, pok. 630*

## Harmonogram zajęć:

Zajęcia odbywają się w sali EA 206 w podanych niżej terminach

Ćwiczenie	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Gr. 1A: Wt. 10-12	5.03	19.03	2.04	16.04	14.05	28.05
Gr. 1B: Wt. 10-12	12.03	26.03	9.04	7.05	21.05	4.06
Gr. 2A: Cz. 08-10	7.03	21.03	4.04	18.04	9.05	23.05
Gr. 2B: Cz. 08-10	14.03	28.03	11.04	25.04	16.05	30.05

Terminy rezerwowe: 6.06, 11.06, 13.06

W sprawach organizacyjnych należy kontaktować się z kierownikiem laboratorium:  
dr inż. Grzegorz Szwoch, pokój EA 732, greg@sound.eti.pg.gda.pl

W sprawach dotyczących poszczególnych ćwiczeń należy kontaktować się z osobami prowadzącymi dane ćwiczenie, według powyższego wykazu.

*Aktualizacja: 27.02.2019*