

# LABORATORIUM SYSTEMÓW I TERMINALI MULTIMEDIALNYCH

Telekomunikacja, sem. 6

## Wykaz ćwiczeń:

1. Internetowa strumieniowa transmisja obrazu  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
2. Badanie systemów strumieniowania danych multimedialnych  
*prowadzący: mgr inż. Adam Korzeniewski, pok. 732*
3. Komunikacja multimedialna – protokół RTP, techniki i algorytmy stosowane w pakietowej transmisji danych  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
4. Obiektywne metody oceny jakości obrazu  
*prowadzący: dr inż. Grzegorz Szwoch, pok. 732*
5. Transmisja dźwięku i obrazu z wykorzystaniem technologii WebRTC  
*prowadzący: dr inż. Józef Kotus, pok. 729*
6. Multimedialne zastosowania terminali mobilnych  
*prowadzący: mgr inż. Adam Kurowski, pok. 726*

## 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: Śr. 13-15	8.03	22.03	5.04	26.04	17.05	31.05
Gr. 1B: Śr. 13-15	15.03	29.03	12.04	10.05	24.05	7.06
Gr. 2A: Pn. 17-19	6.03	20.03	3.04	24.04	15.05	29.05
Gr. 2B: Pn. 17-19	13.03	27.03	10.04	8.05	22.05	5.06

Terminy rezerwowe: 12.06, 14.06, 19.06

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: 21.02.2017*